

Il Gruppo Dentaaurum

Deutschland | Benelux | España | France | Italia | Switzerland | Australia | Canada | USA
oltre ad altri 130 paesi nel mondo.



DENTAURUM
QUALITY
WORLDWIDE
UNIQUE

Headquarters



Dentaaurum GmbH & Co. KG
Turnstr. 31 | 75228 Ispringen | Germany
Tel. +49 72 31/803-0 | Fax +49 72 31/803-295 | info@dentaaurum.com

Filiali



Dentaaurum Benelux BVBA/SPRL
Britselei 31 | 2000 Antwerpen
Tel. +32.(0)3/707.23.20 | Fax +32.(0)3/707.23.21 | info@dentaaurum.be



Dentaaurum Benelux BVBA/SPRL
Britselei 31 | 2000 Antwerpen
Tel. +32.(0)3/707.23.20 | Fax +32.(0)3/707.23.21 | info@dentaaurum.be



Dentaaurum Benelux BVBA/SPRL
Britselei 31 | 2000 Antwerpen
Tel. +32.(0)3/707.23.20 | Fax +32.(0)3/707.23.21 | info@dentaaurum.be



Dentaaurum España S.A.
Saturnino Calleja, 6 (2ºB) | 28002 Madrid
Tel. +34 91 416 5161 | Fax +34 91 415 4916 | info@dentaaurum.es



Dentaaurum France S.A.S.
Boulevard du Courcerin | Allée des Voyageurs | CS 60068 | 77437 Marne-La-Vallée Cedex 2
Tel. +33 (0)1 64 11 26 26 | Fax +33 (0)1 60 17 43 47 | info@dentaaurum.fr



Dentaaurum Italia S.p.a.
Via degli Speciali 142/144 | Blocco 33 - Centergross | 40050 Funo (Bologna)
Tel. +39.051 86 25 80 | Fax +39.051 86 32 91 | info@dentaaurum.it



Dentaaurum Switzerland GmbH
Vogelberg 21B | 4614 Hägendorf
Tel. +41 62 - 216 57 00 | Fax +41 62 - 216 57 01 | info@dentaaurum.ch



Dentaaurum Australia PTY LIMITED
18 Bertram Street | Mortlake NSW 2137 | SYDNEY
Tel. +61 2 97 43 48 11 | Fax +61 2 97 43 45 99 | info@dentaaurum.com.au



Dentaaurum Canada Inc.
#600 - 525, boul. Ford | Châteauguay, QC, Canada | J6J 4Z2
Tel. +1-800-363-9973 | Fax +1-888-771-3640 | info@dentaaurum.ca



Dentaaurum Inc.
2050 Cabot Boulevard West, Suite 100 | Langhorne, PA 19047-1811 | USA
Tel. +1-800-523-3946 | Fax +1-800-553-6389 | info@dentaaurum-us.com

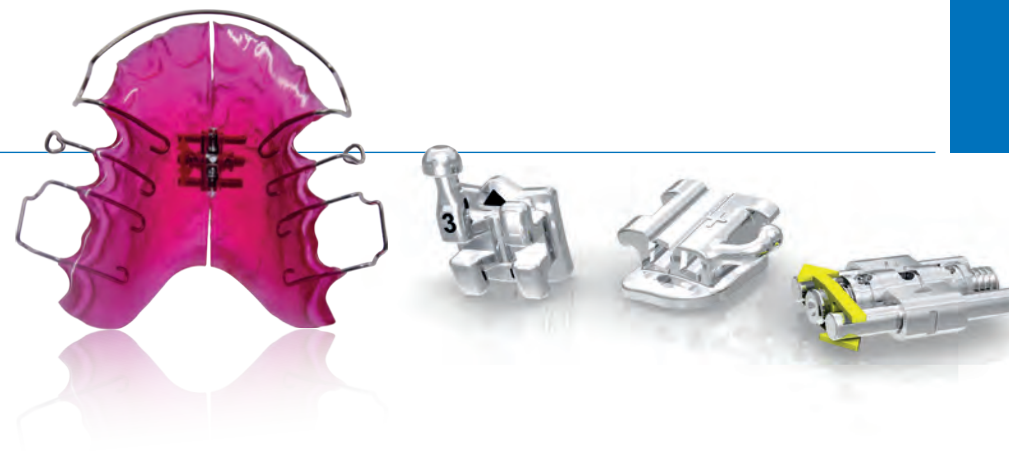
989-780-50 Printed by Dentaaurum Italia Italy 03/19

DENTAURUM

Catalogo di ortodonzia - No. 21

Ortodonzia

La precisione in tutte le sue forme.



D
DENTAURUM

Ortodonzia

La precisione in tutte le sue forme.

| | |
|-------------------------------------|--|
| Ortodonzia digitale | |
| Sistema linguale | |
| Bracket autoleganti | |
| Bracket in metallo | |
| Bracket estetici | |
| Accessori per bracket | |
| Tubi buccali | |
| Bande | |
| Collanti | |
| Fili Archi Elementi in filo | |
| Dispositivi per le II classi | |
| Intra ed extraorali | |
| Sistema ad ancoraggio scheletrico | |
| Dispositivi di distalizzazione | |
| Materiali da studio | |
| Viti a espansione | |
| Resine ortodontiche | |
| Pinze Strumenti | |
| Macchinari | |
| Didattica Marketing per lo studio | |
| Corsi ed eventi | |
| Appendice | |

Il Gruppo Dentaureum

Deutschland | Benelux | España | France | Italia | Switzerland | Australia | Canada | USA
oltre ad altri 130 paesi nel mondo.



Le tecnologie dentali fissano gli standard.

Le aziende del Gruppo Dentaureum sviluppano, fabbricano e commercializzano in tutto il mondo prodotti per dentisti e odontotecnici. Da sempre azienda di proprietà familiare con sede a Ispringen (vicino a Pforzheim), il Gruppo Dentaureum opera nel settore dentale da oltre 130 anni.

Grazie alla sua eccezionalmente ampia gamma di prodotti e servizi, Dentaureum è oggi nota in tutto il mondo nel campo della protesi dentale, della ceramica, dell'ortodonzia e dell'implantologia (Dentaureum Implants). Con le proprie filiali in 8 paesi e le rappresentanze in tutto il mondo, i prodotti Dentaureum sono disponibili in più di 130 paesi.



Ortodonzia

Implantologia

Protesi dentale

Ceramica



Foto: © Christian Ferrarè

Alte tecnologie esclusive.



La grande esperienza e competenza dell'azienda si basa su molti anni di know-how maturati nell'ambito dei propri reparti di ricerca e sviluppo situati in Germania e in Francia. I dipendenti altamente qualificati trovano nei team interdisciplinari le risposte necessarie per affrontare le sfide del futuro. Allo stesso tempo, molti anni di cooperazione allo sviluppo con esperti in ambito universitario e clinico, hanno contribuito a conquistare nuovi traguardi in termini di innovazione.

Il risultato di questi sforzi è il completo portafoglio prodotti che Dentaureum può vantare come suo vero punto di forza. Nessun'altra azienda dentale possiede una gamma prodotti altrettanto vasta e profonda con oltre 8.500 articoli.





Dentaurum Italia Online Shop.

Ordinare online in modo comodo e veloce.

Panoramica dei vantaggi:

- Offerte mensili per categoria di prodotto.
- Sconti incondizionati aggiuntivi per ordini online.
- Funzione di ricerca.
- Informazioni dettagliate su ogni prodotto.
- Filtri di ricerca su famiglie di prodotti.
- Lista dei prodotti ordinati più di frequente.
- Ordine diretto dal catalogo.
- Storico degli ordini.
- Visualizzazione delle proprie condizioni commerciali e dei prezzi.
- Ordine sicuro grazie al sistema di crittografia SSL.



ONLINE SHOP

shop.dentaurum.it



Il vostro contatto diretto.

Sempre a vostra disposizione.



Centralino

| | |
|----------|-------------------|
| Telefono | 051 862580 |
| Fax | 051 863291 |
| E-Mail | info@dentaurum.it |

Ufficio commerciale

| | |
|----------|---------------------|
| Telefono | 051 862580 |
| Fax | 051 863291 |
| E-Mail | ordini@dentaurum.it |

Assistenza clienti**Ortodonzia**

| | |
|----------|-------------------------|
| Telefono | 051 862580 |
| Fax | 051 863291 |
| E-Mail | ortodonzia@dentaurum.it |

Ceramica

| | |
|----------|-----------------------|
| Telefono | 334 6000838 |
| Fax | 051 863291 |
| E-Mail | ceramica@dentaurum.it |

Protesi e Implantologia

| | |
|----------|----------------------------|
| Telefono | 051 862580 |
| Fax | 051 863291 |
| E-Mail | implantologia@dentaurum.it |

Digitale

| | |
|----------|-----------------------|
| Telefono | 051 862580 |
| Fax | 051 863291 |
| E-Mail | digitale@dentaurum.it |

Assistenza tecnica macchinari

| | |
|----------|-------------------------|
| Telefono | 333 4913757 |
| E-Mail | assistenza@dentaurum.it |

Corsi - CDC Italia

| | |
|----------|------------------|
| Telefono | 051 861935 |
| Fax | 051 8653827 |
| E-Mail | cdc@dentaurum.it |

Ortodonzia digitale – orthoX®

Scanner 3D per modelli orthoX® scan

Supporto modelli per orthoX® scan

Sistema linguale

Bracket/Tubi linguali discovery® delight

Archi

Strumenti

Accessori

Supporti

Bracket autoleganti

dynamique® c

dynamique® m

discovery® sl

discovery® sl 2.0

Strumenti

Supporti

Bracket in metallo

discovery®

discovery® smart

topic

equilibrium® mini

equilibrium® 2

equilibrium® ti

Bracket

Bracket in ceramica discovery® pearl

Bracket in plastica Elegance®

Supporti

Accessori per bracket

Tubi buccali

Da incollare

Da puntare

Elementi da puntare

Bande

dentaform® Snap

dentaform®

Standard

Accessori

Collanti

Collanti e accessori

Fili I Archi I Elementi in filo

Programma archi / Fili in stanghette / Fili in matasse
 Tecnica fissa / Archi / Fili in stanghette / Fili in matasse /
 Retainer / Accessori
 Tecnica rimovibile / Fili in stanghette / Fili in matasse / Accessori
 Sistemi palatino/linguali

Dispositivi per II Classi

SUS² – Sabbagh Universal Spring
 Cerniera di Herbst / Set e accessori

Intra ed extraorali

Dispositivi extraorali
 Accessori / Extraorali
 Elementi in elastomero / Intraorali
 Schermi orali
 Paradenti OrthoSafe

Sistema di ancoraggio scheletrico – tomas®

tomas® / Set
 tomas® / Pin
 Strumenti e accessori
 Supporti

Dispositivi di distalizzazione – amda®

amda® / Start-Set
 amda® / Dispositivi e accessori

Materiali da studio

Impronta
 Preparazione modello
 Ortho-box e accessori
 Modelli studio e dimostrativi
 Altro

Viti a espansione

Viti a espansione standard
 Viti a espansione speciali
 Viti a espansione Variety
 Viti REP
 Accessori

Resine ortodontiche

Orthocryl® LC / Start-Set / Confezioni singole / Accessori
 Orthocryl® / Assortimenti
 Orthocryl® / Confezioni singole
 Disco-Glimmer
 Caratterizzazioni per resina
 Accessori

Pinze I Strumenti

Pinze Premium-Line

Pinze EQ-Line

Pinze / Strumenti

Diagnostica

Accessori

Macchinari

Macchinari e accessori

Didattica

Libri / Applicazioni / Downloads

Corsi

CDC Italia – Centro di Comunicazione Dentale / Corsi

Appendice

Recapiti assistenza tecnica

Sistemi di bracket – Informazioni

Servizio di puntatura – Tecnica multibande

Tabelle di comparazione bande

Fili – Informazioni

Elenco materie prime

Tabelle di conversione

Indice alfabetico

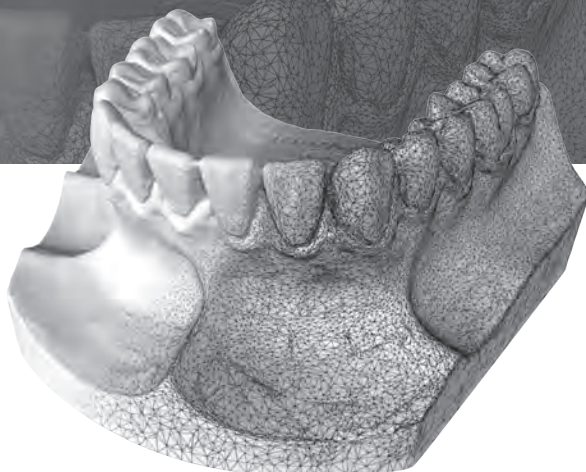
Indice numerico

| | | |
|-------------------------------------|------|----|
| Scanner 3D per modelli orthoX® scan | Pag. | 20 |
| Supporto modelli per orthoX® scan | Pag. | 21 |





Ortodonzia digitale.



DENTAURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it





Scanner 3D per modelli.

Ortodonzia digitale pura!

Lo scanner 3D per modelli orthoX® scan con integrato software di archiviazione orthoX® file, è stato sviluppato per le esigenze dello studio ortodontico. Il procedimento di scansione richiede solo pochi passaggi e semplici impostazioni. La sofisticata tecnologia di proiezione della luce permette l'elevata precisione di scansione $< 20 \mu\text{m}$ in un tempo di soli 45 secondi per arcata. Il software di archiviazione orthoX® file è indicato per la scansione e l'archiviazione di modelli ortodontici nonché di arcate dentali o modelli di singole arcate. Permette inoltre di orientare i modelli nella corretta posizione rispetto al piano oclusale, il rafe mediano e il piano posteriore, prima della loro zoccolatura tridimensionale.

La registrazione dei modelli del paziente in formato STL aperto permette, oltre all'archiviazione digitale, di utilizzare il file liberamente per altre applicazioni, come ad es. l'analisi e la preparazione del processo di stampa 3D. È inoltre possibile impiegare i dati in maniera estremamente precisa per varie soluzioni terapeutiche digitali, come gli allineatori o il bonding indiretto dei bracket.

orthoX® scan – Lo scanner per modelli.

Intuitivo

La scansione viene eseguita con pochi passaggi e semplici impostazioni.

Preciso e veloce

La sofisticata tecnologia di proiezione della luce permette l'elevata precisione di scansione $< 20 \mu\text{m}$ in un tempo di soli 45 secondi per arcata.

Poco ingombrante

Grazie alle sue contenute dimensioni e al suo design compatto, l'unità è una soluzione salva spazio da banco.

Igienico

Lo scanner è contenuto in un involucro metallico antiurto facile da pulire.





Il software di archiviazione.

orthoX® file – Il software integrato.

Ortodonzia pura!

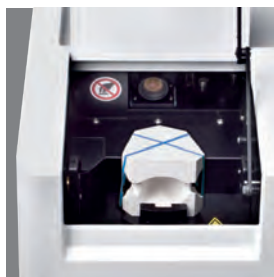
Software sviluppato per le specifiche esigenze ortodontiche, per zoccolare e archiviare.

Versatile

I modelli vengono orientati nella corretta posizione rispetto al piano oclusale, il rafe mediano e il piano posteriore, prima della zoccolatura tridimensionale.

Compatibile

Essendo un sistema aperto, il software permette l'esportazione dei dati in formato STL.



Funzioni.

- Controllo dello scanner 3D per modelli orthoX® scan.
- Gestione di un archivio modelli digitali.
- Assegnazione dei modelli allo specifico paziente.
- Scansione del modello o importazione del file STL.
- Zoccolatura tridimensionale.
- Creazione di file STL per altri processi digitali.
- Memorizzazione dei dati originali in modo non modificabile.

Interfacce.

- Interfaccia VDDS per l'importazione dei dati paziente da un software gestionale.

Funzionamento.

- Semplice interfaccia utente con procedure assistite per una guida logica e dettagliata nelle singole fasi del programma.
- Visualizzazione dei modelli digitalizzati da diverse viste.
- Etichettatura e archiviazione per ogni specifico paziente dei modelli zoccolati tridimensionalmente.



Scanner 3D per modelli



orthoX® scan

Scanner 3D per modelli ortodontici.
incluso software di archiviazione.

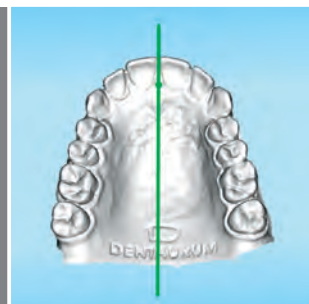
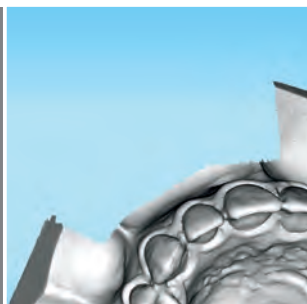
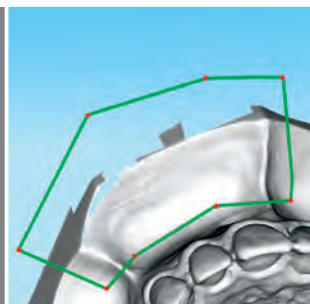
Fornitura:

- 1 x scanner 3D per modelli orthoX® scan
- 1 x software di archiviazione orthoX® file
(caricato su allegata chiavetta USB)
- 1 x supporto modelli
- 2 x cavetti USB
- 1 x cavo di alimentazione
- 1 x modalità d'installazione (cartacea)
- 1 x manuale d'uso orthoX® scan
(caricato su allegata chiavetta USB)
- 1 x manuale d'uso orthoX® file
(caricato su allegata chiavetta USB)

| | |
|----------------|---------|
| REF 075-000-00 | 1 pezzo |
|----------------|---------|

Dati tecnici

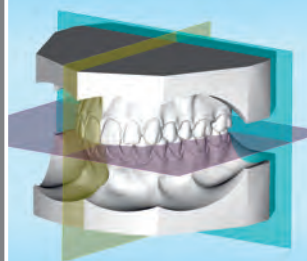
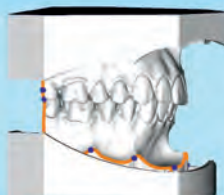
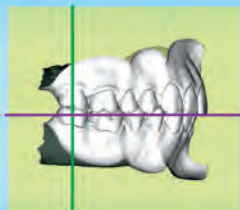
| | |
|---------------------------|----------------------|
| Dimensioni (L x H x P) | 295 x 170 x 360 mm |
| Peso | 9 kg |
| Tensione di allacciamento | 100–240 V~, 50/60 Hz |
| Resistenza | 2 x T 1,6 A L 250 V |
| Potenza assorbita | max. 60 W |
| Classe di protezione | IP11 |
| Temperatura d'esercizio | 15 °C–30 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -5 °C–50 °C |
| Precisione | < 20 µm |
| Formato file in uscita | STL |
| Interfacce | USB 2.0 |



Supporto modelli
per orthoX® scan

REF 075-002-00

1 pezzo



| | | |
|------------------|------|----|
| Bracket linguali | Pag. | 26 |
| Tubi linguali | Pag. | 28 |
| Archi | Pag. | 29 |
| Strumenti | Pag. | 30 |
| Accessori | Pag. | 32 |
| Supporti | Pag. | 33 |



Sistema linguale.

Sorprendentemente diverso.



DENTAURUM
T A L
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it





Sorprendentemente efficace.

Il sistema linguale discovery® delight è stato ideato con lo specifico intento di ridurre al minimo i componenti necessari per il trattamento ortodontico garantendo, al tempo stesso, la libera scelta di tutte le opzioni proprie della tecnica linguale, dalla terapia 2D a quella tridimensionale.

In collaborazione con il Prof. Rubens Demichieri di Montevideo, è stato creato un sistema ortodontico che risponde pienamente alle esigenze del paziente, offrendo tutti i provati vantaggi dei bracket della famiglia discovery®:

- massima qualità
- invisibilità
- tempi di trattamento brevi
- elevato comfort
- design ottimale





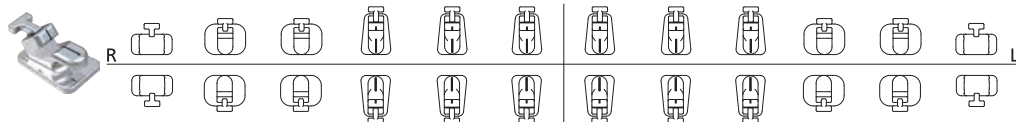
Bracket linguali / Assortimenti

discovery® delight

Slot: 0,51 x 0,51 mm / 20 x 20 - con gancio verticale

| Dente | 16 | 15 | 14 | 13 | 12 | 11 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Larghezza | 2,0 mm | 1,5 mm | 1,5 mm | 1,5 mm | 1,5 mm | 1,5 mm | 1,5 mm | 1,5 mm | 1,5 mm | 1,5 mm | 1,5 mm | 2,0 mm |
| REF | 724-102-51 | 790-452-00 | 790-452-00 | 790-450-00 | 790-450-00 | 790-450-00 | 790-450-00 | 790-450-00 | 790-450-00 | 790-452-00 | 790-452-00 | 724-102-51 |
| Quantità | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo |
| REF | 724-103-51 | 790-453-00 | 790-453-00 | 790-451-00 | 790-451-00 | 790-451-00 | 790-451-00 | 790-451-00 | 790-451-00 | 790-453-00 | 790-453-00 | 724-103-51 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483



| Dente | 46 | 45 | 44 | 43 | 42 | 41 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 |
|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Larghezza | 2,0 mm | 1,5 mm | 1,5 mm | 1,5 mm | 1,5 mm | 1,5 mm | 1,5 mm | 1,5 mm | 1,5 mm | 1,5 mm | 1,5 mm | 2,0 mm |
| REF | 724-102-51 | 790-452-00 | 790-452-00 | 790-450-00 | 790-450-00 | 790-450-00 | 790-450-00 | 790-450-00 | 790-450-00 | 790-452-00 | 790-452-00 | 724-102-51 |
| Quantità | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo |
| REF | 724-103-51 | 790-453-00 | 790-453-00 | 790-451-00 | 790-451-00 | 790-451-00 | 790-451-00 | 790-451-00 | 790-451-00 | 790-453-00 | 790-453-00 | 724-103-51 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | | |
|--|--------|--|----------------|
| discovery® delight social six | 1 caso | 6 bracket anteriori (REF 790-450-00) | REF 891-406-00 |
| discovery® delight arcata singola | 1 caso | 6 bracket anteriori (REF 790-450-00) + 4 bracket posteriori (REF 790-452-00) | REF 891-407-00 |
| discovery® delight arcata singola + tubi | 1 caso | 6 bracket anteriori (REF 790-450-00) + 4 bracket posteriori (REF 790-452-00) + 2 tubi molari (REF 724-102-51) | REF 891-408-00 |
| discovery® delight caso completo | 1 caso | 12 bracket anteriori (REF 790-450-00) + 8 bracket posteriori (REF 790-452-00) + 4 tubi molari (REF 724-102-51) | REF 891-409-00 |

discovery® delight bracket anteriori

con gancio verticale

| Dente | Torque | Distal Offset | In/Out | Gancio | Larghezza | REF | Quantità |
|-------------------------|--------|---------------|--------|--------|-----------|------------|----------|
| 13-11/21-23/43-41/31-33 | | | | • | 1,5 mm | 790-450-00 | 1 pezzo |
| 13-11/21-23/43-41/31-33 | | | | • | 1,5 mm | 790-451-00 | 10 pezzi |



C 0483

Slot: 0,51 x 0,51 mm / 20 x 20

discovery® delight bracket posteriori, aperti

con gancio verticale

| Dente | Torque | Distal Offset | In/Out | Gancio | Larghezza | REF | Quantità |
|-------------------------|--------|---------------|--------|--------|-----------|------------|----------|
| 15-14/24-25/45-44/34-35 | | | | • | 1,5 mm | 790-452-00 | 1 pezzo |
| 15-14/24-25/45-44/34-35 | | | | • | 1,5 mm | 790-453-00 | 10 pezzi |



C 0483

Slot: 0,51 x 0,51 mm / 20 x 20

discovery® delight bracket posteriori, chiusi

non convertibili · con gancio verticale

| Dente | Torque | Distal Offset | In/Out | Gancio | Larghezza | REF | Quantità |
|-------------------------|--------|---------------|--------|--------|-----------|------------|----------|
| 15-14/24-25/45-44/34-35 | | | | • | 2,0 mm | 724-100-51 | 1 pezzo |
| 15-14/24-25/45-44/34-35 | | | | • | 2,0 mm | 724-101-51 | 10 pezzi |



C 0483

Slot: 0,51 x 0,51 mm / 20 x 20



Tubi linguali



discovery® delight tubi molari / Da incollare
non convertibili · con gancio verticale

| Dente | Torque | Distal Offset | In/Out | Gancio | Larghezza | REF | Quantità |
|-------------|--------|---------------|--------|--------|-----------|------------|----------|
| 16/26/46/36 | | | | • | 2,0 mm | 724-102-51 | 1 pezzo |
| 16/26/46/36 | | | | • | 2,0 mm | 724-103-51 | 10 pezzi |

CE 0483

Slot: 0,51 x 0,51 mm / 20 x 20

Nichel-titanio

**rematitan® „LITE“ archi linguali, tondi**

Classe di forza: super elastico

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,25 mm / 10 | | | 766-760-00 | 10 pezzi |
| 0,30 mm / 12 | | | 766-761-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | | | 766-762-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 766-763-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-764-00 | 10 pezzi |

CE 0483

**rematitan® „LITE“ archi linguali, rettangolari**

Classe di forza: super elastico

| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-765-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,48 mm / 19 x 19 | | 0,62 mm | 766-766-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Acciaio (nichel-cromo)

**remanium® archi linguali, tondi**Classe di forza: elastico · 1800–2000 N/mm²

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,40 mm / 16 | | | 766-767-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-768-00 | 10 pezzi |

CE 0483

**remanium® archi linguali, rettangolari**Classe di forza: elastico · 1800–2000 N/mm²

| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,46 x 0,46 mm / 18 x 18 | | | 766-769-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,48 mm / 19 x 19 | | | 766-770-00 | 10 pezzi |

CE 0483

**dentaflex® archi linguali, tondi, intrecciati 6x**Classe di forza: super elastico · 2500–2700 N/mm²

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,38 mm / 15 | | | 766-771-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Strumenti



Pinza linguale sterilizzabile

Per creare anse e pieghe di compenso sugli archi linguali.

Gradini da: 1,5; 2,0; 2,5 e 3,0 mm

Spessore max. del filo: ø 0,5 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-001-00

1 pezzo



Pinza Mosquito, curva sterilizzabile

Per applicare le legature elastiche Dentalastics® e le catenelle

SUPER Elasto-Force, in tecnica linguale..

REF 000-732-00

1 pezzo



Pinzette sterilizzabile

Pinzette con design speciale per il semplice posizionamento di bracket e tubi buccali.

REF 025-280-00

1 pezzo



Strumento di posizionamento, linguale sterilizzabile

REF 023-278-00

1 pezzo



**Tronchese distale, linguale
sterilizzabile**Spessore max. del filo: \square 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22

REF 003-703-00

1 pezzo

CE

**Tronchese per legature, linguale
sterilizzabile**Spessore max. del filo: \varnothing 0,35 mm / 14

REF 014-153-00

1 pezzo

CE

**Specchietto intraorale con linea di riferimento
(montato), linguale
sterilizzabile**

REF 023-279-00

1 pezzo

CE

**Specchietto intraorale con linea di riferimento
(senza manico), linguale
sterilizzabile**

REF 023-279-10

1 pezzo

CE

**Pinza asporta bracket, angolata
sterilizzabile**

Per la semplice rimozione dei bracket linguali dei bracket posteriori. È disponibile il servizio di riparazione.

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 004-347-00

1 pezzo

CE



Accessori



Catenella elastica SUPER Elasto-Force

Svilupa una trazione costante anche dopo un utilizzo prolungato nel tempo. Presenta un'elevata elasticità e un'ottima memoria. Anellini piatti, ideali per bracket linguali. Molto resistente allo strappo.

| Colore | ø interno | Lunghezza | Ponte | REF | Quantità |
|-------------|-----------|-----------|-------|------------|-----------|
| trasparente | 1,3 mm | 3,5 m | • | 774-210-00 | 1 matassa |
| trasparente | 1,3 mm | 3,5 m | | 774-211-00 | 1 matassa |

CE 0483



LinguSil

(Silossano di polivinile)

Silicone per mascherine di trasferimento (bondaggio indiretto).

Contenuto:

1 x cartuccia da 50 ml

6 x beccucci di miscelazione

Caratteristiche del prodotto:

- tempo di applicazione ca. 45 secondi
- durezza Shore A 72
- particolarmente adatto alla fotopolimerizzazione
- indicato per la preparazione di mascherine trasparenti di trasferimento dei bracket linguali e vestibolari nella bocca del paziente
- silicone a due componenti (silossano di polivinile) in cartucce
- elevata elasticità, mantiene la sua forma stabile nel tempo
- grande resistenza allo strappo
- resistente al taglio (mascherina individuale)
- utilizzabile sia in tecnica linguale che in protesi e implantologia

Colore: trasparente

REF 164-000-00

1 kit

CE



LinguSil Injector

Pistola di miscelazione per LinguSil.

Dimensioni innesto: DS 50

REF 164-001-00

1 pezzo

Modello dimostrativo discovery® delight

Dotazione:

- bracket linguale discovery® delight
- tubi molari discovery® delight
- archi linguale rematitan® „LITE“
- archi linguale dentaflex®

Modelli SUP e INF in resina, uniti da cerniera.

REF 892-000-22

1 pezzo



dynamique® c / Assortimenti

| | | |
|--------------------------------|------|----|
| Roth 22 | Pag. | 38 |
| McLaughlin-Bennett-Trevisi* 22 | Pag. | 38 |

dynamique® m / Assortimenti

| | | |
|--------------------------------|------|----|
| Roth 22 | Pag. | 39 |
| McLaughlin-Bennett-Trevisi* 22 | Pag. | 39 |

discovery® sl / Assortimenti

| | | |
|------------|------|----|
| Roth 18/22 | Pag. | 40 |
|------------|------|----|

discovery® sl 2.0 / Assortimenti

| | | |
|--------------------------------|------|----|
| McLaughlin-Bennett-Trevisi* 22 | Pag. | 41 |
|--------------------------------|------|----|

| | | |
|------------------|------|----|
| Strumenti | Pag. | 42 |
|------------------|------|----|

| | | |
|-----------------|------|----|
| Supporti | Pag. | 43 |
|-----------------|------|----|

* The Dentaaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaaurum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

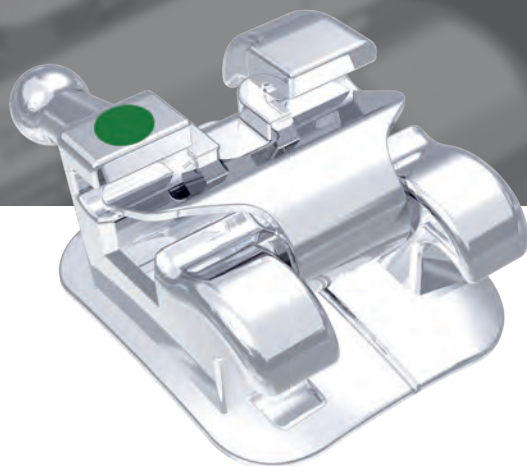


FDI-System

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|----|----|----|----|----|----|----|--|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| | 18 | 17 | 16 | 15 | 14 | 13 | 12 | 11 | | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | |
| | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| R | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | L |
| | 48 | 47 | 46 | 45 | 44 | 43 | 42 | 41 | | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | |

Bracket autoleganti.

Dinamici e funzionali.



DENTAURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it



The logo for 'discovery sl' features the word 'discovery' in a black, italicized sans-serif font, followed by 'sl' in a bold, orange sans-serif font. A thin black arc is positioned above the 'sl'.The logo for 'discovery sl 2.0' features the word 'discovery' in a black, italicized sans-serif font, followed by 'sl' in a blue sans-serif font and '2.0' in a smaller blue sans-serif font. A thin black arc is positioned above the 'sl 2.0'.The logo for 'dynamique c' features the word 'dynamique' in a black, italicized sans-serif font, followed by a stylized 'c' in a pink color. A thin black arc is positioned above the 'c'.The logo for 'dynamique m' features the word 'dynamique' in a black, italicized sans-serif font, followed by a stylized 'm' in a blue color. A thin black arc is positioned above the 'm'.

Trattamenti ortodontici ad alto livello.

L'assoluta estetica e comfort per il paziente, la semplicità di utilizzo e l'efficienza per l'ortodontista, con ridotti tempi alla poltrona, è quanto i sistemi di bracket autoleganti *dynamique*[®] e *discovery*[®] *sl* di Dentaaurum sono in grado di offrire.

I nuovi bracket autoleganti in ceramica *dynamique*[®] *c* e in metallo *dynamique*[®] *m* combinano una comprovata funzionalità nel design degli sportellini di chiusura con un'efficienza in termini di tempo alla poltrona e una migliore estetica in bocca. Convincono sia i pazienti che i dentisti, perché soddisfano tutti i requisiti di un moderno sistema di bracket.

I *discovery*[®] *sl* e i *discovery*[®] *sl* 2.0 rappresentano ancora oggi i più piccoli e piatti bracket autoleganti sul mercato. L'elemento cardine di questi bracket autoleganti è il meccanismo di chiusura dello sportello, che offre al paziente un eccellente comfort e un'ottima igiene grazie alle superfici lisce e al design chiuso. Lo sportello può essere facilmente e rapidamente aperto e chiuso con lo speciale strumento.

dynamique® c

I bracket autoleganti in ceramica.



dynamique® m

I bracket autoleganti in metallo.



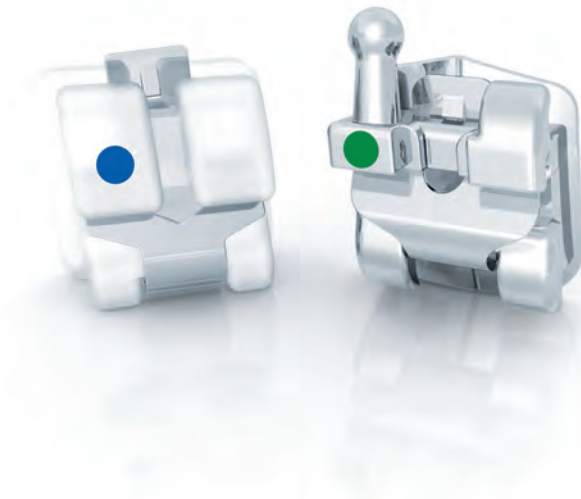
discovery® sl

Uno dei più piccoli bracket sl al mondo.



discovery® sl 2.0

Alta tecnologia di successo.



dynamique® c / Assortimenti

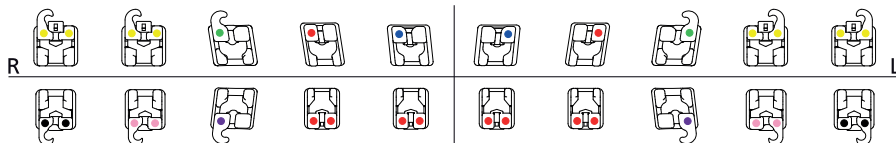
Roth 22

Slot: 0,56 x 0,64 mm / 22 x 25 · gancio su canini e premolari

NOVITÀ

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 11° | + 11° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 8° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 8° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,8 mm | 0,8 mm | 0,9 mm | 1,2 mm | 1,0 mm | 1,0 mm | 1,2 mm | 0,9 mm | 0,8 mm | 0,8 mm |
| Larghezza | 3,2 mm | 3,2 mm | 3,5 mm | 2,9 mm | 3,2 mm | 3,2 mm | 2,9 mm | 3,5 mm | 3,2 mm | 3,2 mm |
| REF | 700-509-01 | 700-507-01 | 700-505-01 | 700-503-01 | 700-501-01 | 700-502-01 | 700-504-01 | 700-506-01 | 700-508-01 | 700-510-01 |
| Quantità | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo |

CC 0483



| Torque | - 17° | - 17° | - 11° | 0° | 0° | 0° | 0° | - 11° | - 17° | - 17° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,8 mm | 0,8 mm | 0,8 mm | 1,1 mm | 1,1 mm | 1,1 mm | 1,1 mm | 0,8 mm | 0,8 mm | 0,8 mm |
| Larghezza | 3,2 mm | 3,2 mm | 3,5 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 3,5 mm | 3,2 mm | 3,2 mm |
| REF | 700-519-01 | 700-517-01 | 700-515-01 | 700-513-01 | 700-511-01 | 700-512-01 | 700-514-01 | 700-516-01 | 700-518-01 | 700-520-01 |
| Quantità | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo |

Assortimenti:

| | | |
|--------|------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 700-550-00 |
|--------|------------|-----------------------|

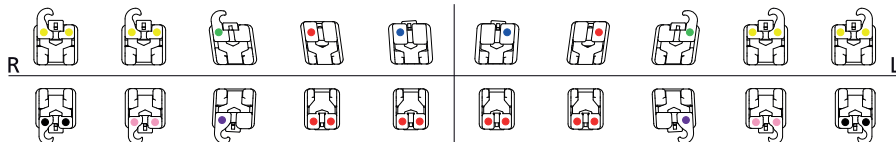
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 22

Slot: 0,56 x 0,64 mm / 22 x 25 · gancio su canini e premolari

NOVITÀ

| Torque | - 7° | - 7° | 0° | + 10° | + 17° | + 17° | + 10° | 0° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 8° | + 8° | + 4° | + 4° | + 8° | + 8° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,8 mm | 0,8 mm | 0,9 mm | 1,2 mm | 1,0 mm | 1,0 mm | 1,2 mm | 0,9 mm | 0,8 mm | 0,8 mm |
| Larghezza | 3,2 mm | 3,2 mm | 3,5 mm | 2,9 mm | 3,2 mm | 3,2 mm | 2,9 mm | 3,5 mm | 3,2 mm | 3,2 mm |
| REF | 700-529-01 | 700-527-01 | 700-525-01 | 700-523-01 | 700-521-01 | 700-522-01 | 700-524-01 | 700-526-01 | 700-528-01 | 700-530-01 |
| Quantità | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo |

CC 0483



| Torque | - 12° | - 12° | 0° | - 6° | - 6° | - 6° | - 6° | 0° | - 12° | - 12° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 3° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 3° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,8 mm | 0,8 mm | 0,8 mm | 1,1 mm | 1,1 mm | 1,1 mm | 1,1 mm | 0,8 mm | 0,8 mm | 0,8 mm |
| Larghezza | 3,2 mm | 3,2 mm | 3,5 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 3,5 mm | 3,2 mm | 3,2 mm |
| REF | 700-539-01 | 700-537-01 | 700-535-01 | 700-533-01 | 700-531-01 | 700-532-01 | 700-534-01 | 700-536-01 | 700-538-01 | 700-540-01 |
| Quantità | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo |

Assortimenti:

| | | |
|--------|------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 700-551-00 |
|--------|------------|-----------------------|

** The Dentaaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaaurum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

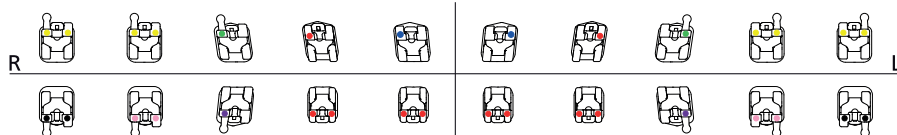
Roth 22

Slot: 0,56 x 0,64 mm / 22 x 25 - gancio su canini e premolari

NOVITÀ

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 11° | + 11° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 8° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 8° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,8 mm | 0,8 mm | 0,7 mm | 1,0 mm | 0,9 mm | 0,9 mm | 1,0 mm | 0,7 mm | 0,8 mm | 0,8 mm |
| Larghezza | 2,9 mm | 2,9 mm | 2,9 mm | 2,7 mm | 2,9 mm | 2,9 mm | 2,7 mm | 2,9 mm | 2,9 mm | 2,9 mm |
| REF | 790-709-01 | 790-707-01 | 790-705-01 | 790-703-01 | 790-701-01 | 790-702-01 | 790-704-01 | 790-706-01 | 790-708-01 | 790-710-01 |
| Quantità | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo |

CE 0483



| Torque | - 17° | - 17° | - 11° | 0° | 0° | 0° | 0° | - 11° | - 17° | - 17° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,8 mm | 0,8 mm | 0,8 mm | 0,9 mm | 0,9 mm | 0,9 mm | 0,9 mm | 0,8 mm | 0,8 mm | 0,8 mm |
| Larghezza | 2,9 mm | 2,9 mm | 2,9 mm | 2,5 mm | 2,5 mm | 2,5 mm | 2,5 mm | 2,9 mm | 2,9 mm | 2,9 mm |
| REF | 790-719-01 | 790-717-01 | 790-715-01 | 790-713-01 | 790-711-01 | 790-712-01 | 790-714-01 | 790-716-01 | 790-718-01 | 790-720-01 |
| Quantità | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo |

Assortimenti:

| | | |
|--------|------------|----------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 891-410-00 |
|--------|------------|----------------|

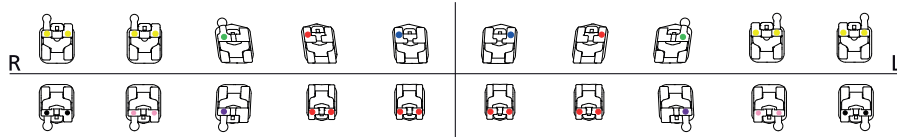
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 22

Slot: 0,56 x 0,64 mm / 22 x 25 - gancio su canini e premolari

NOVITÀ

| Torque | - 7° | - 7° | 0° | + 10° | + 17° | + 17° | + 10° | 0° | - 7° | - 7° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 8° | + 8° | + 4° | + 4° | + 8° | + 8° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,8 mm | 0,8 mm | 0,7 mm | 1,0 mm | 0,9 mm | 0,9 mm | 1,0 mm | 0,7 mm | 0,8 mm | 0,8 mm |
| Larghezza | 2,9 mm | 2,9 mm | 2,9 mm | 2,7 mm | 2,9 mm | 2,9 mm | 2,7 mm | 2,9 mm | 2,9 mm | 2,9 mm |
| REF | 790-729-01 | 790-727-01 | 790-725-01 | 790-723-01 | 790-721-01 | 790-722-01 | 790-724-01 | 790-726-01 | 790-728-01 | 790-730-01 |
| Quantità | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo |

CE 0483



| Torque | - 12° | - 12° | 0° | - 6° | - 6° | - 6° | - 6° | 0° | - 12° | - 12° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 3° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 3° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,8 mm | 0,8 mm | 0,8 mm | 0,9 mm | 0,9 mm | 0,9 mm | 0,9 mm | 0,8 mm | 0,8 mm | 0,8 mm |
| Larghezza | 2,9 mm | 2,9 mm | 2,9 mm | 2,5 mm | 2,5 mm | 2,5 mm | 2,5 mm | 2,9 mm | 2,9 mm | 2,9 mm |
| REF | 790-739-01 | 790-737-01 | 790-735-01 | 790-733-01 | 790-731-01 | 790-732-01 | 790-734-01 | 790-736-01 | 790-738-01 | 790-740-01 |
| Quantità | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo |

Assortimenti:

| | | |
|--------|------------|----------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 891-411-00 |
|--------|------------|----------------|

** The Dentaum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

discovery® sl / Assortimenti

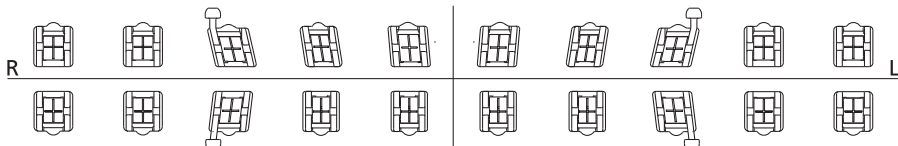
Roth 18

Slot: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,7 mm | 2,4 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,4 mm | 2,7 mm | 2,6 mm | 2,6 mm |
| REF | 718-101-15 | 718-101-14 | 718-141-13 | 718-101-12 | 718-101-11 | 718-101-21 | 718-101-22 | 718-141-23 | 718-101-24 | 718-101-25 |
| Quantità | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo |

C 0483

Identificazione dei bracket ancora più semplice grazie al sistema di riconoscimento FDI sulla base!



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,7 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,7 mm | 2,6 mm | 2,6 mm |
| REF | 718-101-45 | 718-101-44 | 718-141-43 | 718-101-42 | 718-101-41 | 718-101-31 | 718-101-32 | 718-141-33 | 718-101-34 | 718-101-35 |
| Quantità | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo |

Assortimenti:

| | | |
|---------|-------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 718-101-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 718-101-10 |

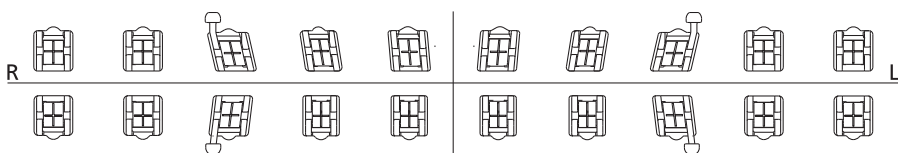
Roth 22

Slot: 0,56 x 0,64 mm / 22 x 25 · gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,7 mm | 2,4 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,4 mm | 2,7 mm | 2,6 mm | 2,6 mm |
| REF | 722-101-15 | 722-101-14 | 722-141-13 | 722-101-12 | 722-101-11 | 722-101-21 | 722-101-22 | 722-141-23 | 722-101-24 | 722-101-25 |
| Quantità | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo |

C 0483

Identificazione dei bracket ancora più semplice grazie al sistema di riconoscimento FDI sulla base!



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,7 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,7 mm | 2,6 mm | 2,6 mm |
| REF | 722-101-45 | 722-101-44 | 722-141-43 | 722-101-42 | 722-101-41 | 722-101-31 | 722-101-32 | 722-141-33 | 722-101-34 | 722-101-35 |
| Quantità | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo |

Assortimenti:

| | | |
|---------|-------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 722-101-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 722-101-10 |

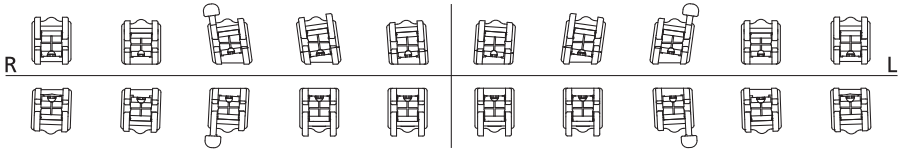
McLaughlin-Bennett-Trevisi 22**

Slot: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 - gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | 0° | + 10° | + 17° | + 17° | + 10° | 0° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 8° | + 8° | + 4° | + 4° | + 8° | + 8° | 0° | 0° |
| In/Out | 1,2 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,2 mm |
| Larghezza | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm |
| REF | 722-102-15 | 722-102-14 | 722-142-13 | 722-102-12 | 722-102-11 | 722-102-21 | 722-102-22 | 722-142-23 | 722-102-24 | 722-102-25 |
| Quantità | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo |

CE 0483

Identificazione dei bracket ancora più semplice grazie al sistema di riconoscimento FDI sulla base!



| Torque | - 17° | - 12° | 0° | - 6° | - 6° | - 6° | - 6° | 0° | - 12° | - 17° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | + 2° | + 2° | + 3° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 3° | + 2° | + 2° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm |
| REF | 722-102-45 | 722-102-44 | 722-142-43 | 722-102-42 | 722-102-41 | 722-102-31 | 722-102-32 | 722-142-33 | 722-102-34 | 722-102-35 |
| Quantità | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo | 1 pezzo |

Assortimenti:

| | | |
|--------|------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 722-102-01 |
|--------|------------|-----------------------|

** The Dentaaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaaurum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



Strumenti



Strumento sl sterilizzabile

Per aprire e chiudere i bracket autoleganti
discovery® sl (sistema Roth), **dynamique® m** e **dynamique® c**
nonché per semplificare la legatura dell'arco.

Colore del manico: oro

REF 023-276-00

1 pezzo



Strumento sl sterilizzabile

Per aprire e chiudere i bracket autoleganti
discovery® sl 2.0 (sistema McLaughlin-Bennett-Trevisi*)
nonché per semplificare la legatura dell'arco.

Colore del manico: argento

REF 023-277-00

1 pezzo



* The Dentaaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaaurum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

Modello dimostrativo dinamique® c**Classe I di Angle, normocclusione**

McLaughlin-Bennett-Trevisi* 22

Dotazione:

- bracket autoleganti in ceramica dinamique® c
- tubi Ortho-Cast M-Series e M-Series mini
- archi remanium®

Modelli SUP e INF in resina, uniti da cerniera.

REF 892-000-28

1 pezzo

* The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

NOVITÀ**Modello dimostrativo dinamique® m****Classe I di Angle, normocclusione**

McLaughlin-Bennett-Trevisi* 22

Dotazione:

- bracket autoleganti in metallo dinamique® m
- tubi Ortho-Cast M-Series e M-Series mini
- archi remanium®

Modelli SUP e INF in resina, uniti da cerniera.

REF 892-000-27

1 pezzo

* The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

NOVITÀ**Modello dimostrativo discovery® sl****Classe I di Angle, normocclusione**

Roth 22

Dotazione:

- bracket autoleganti in metallo discovery® sl
- tubi Ortho-Cast M-Series mini
- archi rematitan® sl

Modelli SUP e INF in resina, uniti da cerniera.

REF 892-000-17

1 pezzo

**Modello dimostrativo discovery® sl 2.0****Classe I di Angle, normocclusione**

McLaughlin-Bennett-Trevisi* 22

Dotazione:

- bracket autoleganti in metallo discovery® sl 2.0
- tubi Ortho-Cast M-Series e M-Series mini
- archi Tensic®

Modelli SUP e INF in resina, uniti da cerniera.

REF 892-000-19

1 pezzo

* The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



Bracket in metallo

discovery® / Assortimenti

| | | |
|-------------------------------|------|----|
| Roth 18/22 | Pag. | 52 |
| Ricketts® – IV. Dimensione 18 | Pag. | 54 |
| Ricketts® Universal 18 | Pag. | 54 |
| Hilgers 18 | Pag. | 55 |
| Edgewise standard 18/22 | Pag. | 55 |

discovery® / Confezioni singole – Da incollare

| | | |
|---------------------------|------|----|
| Roth 18/22 | Pag. | 57 |
| Sistemi individuali 18/22 | Pag. | 57 |

discovery® smart / Assortimenti

| | | |
|-----------------------------------|------|----|
| Roth 18/22 | Pag. | 58 |
| McLaughlin-Bennett-Trevisi* 18/22 | Pag. | 60 |

topic / Assortimenti

| | | |
|------------|------|----|
| Roth 18/22 | Pag. | 62 |
|------------|------|----|

topic / Confezioni singole – Da incollare

| | | |
|------------|------|----|
| Roth 18/22 | Pag. | 64 |
|------------|------|----|

equilibrium® mini / Assortimenti

| | | |
|-----------------------------------|------|----|
| Roth 18/22 | Pag. | 65 |
| McLaughlin-Bennett-Trevisi* 18/22 | Pag. | 66 |

equilibrium® mini / Confezioni singole – Da incollare

| | | |
|-----------------------------------|------|----|
| McLaughlin-Bennett-Trevisi* 18/22 | Pag. | 69 |
|-----------------------------------|------|----|

equilibrium® 2 / Assortimenti

| | | |
|-----------------------------------|------|----|
| Roth 18/22 | Pag. | 70 |
| McLaughlin-Bennett-Trevisi* 18/22 | Pag. | 72 |
| Ricketts® Universal 18 | Pag. | 74 |
| Edgewise standard 18/22 | Pag. | 74 |

equilibrium® 2 / Confezioni singole – Da incollare

| | | |
|------------------------|------|----|
| Roth 18/22 | Pag. | 76 |
| Ricketts® Universal 18 | Pag. | 76 |

equilibrium® 2 / Confezioni singole – Da puntare

| | | |
|---|------|----|
| Roth 18/22 | Pag. | 77 |
| Roth, McLaughlin-Bennett-Trevisi* 18/22 | Pag. | 77 |
| McLaughlin-Bennett-Trevisi* 18/22 | Pag. | 78 |
| Edgewise standard 18/22 | Pag. | 78 |
| Sistemi individuali 18/22 | Pag. | 78 |

equilibrium® ti / Assortimenti

| | | |
|-----------------------------------|------|----|
| Roth 18/22 | Pag. | 79 |
| McLaughlin-Bennett-Trevisi* 18/22 | Pag. | 80 |

Accessori per bracket

| | |
|------|----|
| Pag. | 98 |
|------|----|

* The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



Bracket in metallo.

Sempre una buona scelta.



DENTAURUM
T
A
L
A
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it





Elevate prestazioni per la massima precisione.

Il design e la finitura dei bracket ad elevato contenuto tecnologico sono il risultato dei più moderni processi produttivi oggi disponibili. Quello che conta è la massima precisione del prodotto per un suo uso sicuro e affidabile durante la terapia ortodontica. La varietà dell'offerta di bracket Dentauro merita grande considerazione poiché è in grado di soddisfare qualsiasi esigenza di medico e paziente. Tutti i bracket in metallo vengono realizzati in un unico pezzo con acciai medicali altamente resistenti alla corrosione risultando pertanto particolarmente biotollerabili, anche perché privi di saldatura. L'ampio programma comprende anche bracket privi di nichel realizzati in una lega brevettata a base di CoCr e, per pazienti allergici, bracket in titanio puro.



* conforme a ISO 6871-1 (1994)

discovery®

La somma delle esperienze.

**discovery® smart**

Piccoli e brillanti.

**topic**

L'alternativa priva di nichel.

**equilibrium® mini**

I bracket più piccoli.

**equilibrium® 2**

Armonia di funzione e comfort.

**equilibrium® ti**

Assoluta biotollerabilità.

**FDI-System**

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|----|----|----|----|----|----|----|--|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| | 18 | 17 | 16 | 15 | 14 | 13 | 12 | 11 | | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | |
| | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| R | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | L |
| | 48 | 47 | 46 | 45 | 44 | 43 | 42 | 41 | | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | |

La linea discovery®.

discovery®

discovery®
smart

discovery®
delight

discovery® *sl*

discovery®
sl 2.0

topic

La linea discovery®

La famiglia discovery® comprende tutti i bracket di punta del programma Dentaurum nell'ambito degli attacchi ortodontici in metallo. I discovery® vengono realizzati completamente in un unico pezzo con tecnologia MIM (Metal Injection Molding). Anche i ganci sui canini e, a richiesta, sui due premolari, vengono fabbricati in corpo unico con il resto del bracket direttamente nello stampo. L'innovativa forma a fungo li rende particolarmente resistenti per gli elastici intraorali. L'ampia scelta del sistema offre il giusto bracket per qualsiasi esigenza terapeutica.

Innovativi processi produttivi a garanzia del massimo successo.

Le basi di tutti i bracket della linea discovery® sono state progettate al 3D-CAD (Computer Aided Design) per meglio adattarsi alla superficie dei denti e garantire all'operatore la massima semplicità d'incollaggio. La loro forma anatomica ne consente il facile posizionamento sulle superfici dentali.



Ottimale forza ritentiva e semplice debonding.

La brevettata strutturazione al laser della base garantisce una salda ritenzione del bracket per tutta la durata del trattamento. Di conseguenza la possibilità di perdita anzitempo dell'attacco viene ridotta al minimo, mentre il debonding a fine trattamento viene facilitato grazie all'incorporata linea di stress che, favorendo la deformazione del bracket, facilita il distacco dal dente.

Individualità e facilità d'uso allo stesso tempo.

Il design di tutti i bracket discovery® è tale da consentire l'utilizzo di più legature contemporaneamente. Inoltre le alette ben arrotondate semplificano la legatura dell'arco e conferiscono all'apparecchiatura ortodontica il massimo comfort. Tutti i bracket discovery® vengono marcati al laser per una migliore e più rapida identificazione nonché per facilitare il loro posizionamento sul dente.

Innumerevoli possibilità di combinazione.

Poiché tutti i bracket della linea discovery® possiedono lo stesso design, l'individualizzazione del caso ortodontico non avrà più limiti. In altre parole, tutti gli attacchi possono essere combinati tra loro senza problemi. Il basso valore di In/Out (0,7 mm) rende possibile l'utilizzo misto e personalizzato dei bracket della famiglia discovery® senza dover operare compensazioni sull'arco.



La linea equilibrium®.

equilibrium® **mini**

equilibrium® 2

equilibrium® ti

La linea equilibrium®.

La linea equilibrium® rappresenta per Dentauro la serie di attacchi cosiddetti standard. Vengono realizzati con moderni sistemi di produzione partendo da un profilato metallico e successivamente rifiniti in svariati passaggi. Anche i bracket della famiglia equilibrium® sono veri e propri attacchi monoblocco in quanto corpo, base e gancio vengono ricavati da un unico pezzo. L'assenza di saldature li rende particolarmente biocompatibili.



Ottimale ritenzione e semplice debonding

La brevettata strutturazione al laser presente sulla base di tutti i bracket Dentaurum assicura, anche con gli equilibrium®, un'eccellente adesione al dente durante l'intero trattamento. L'ideale distribuzione di macro e micro ritenzioni migliora l'unione dente/collante e bracket, impedendo prematuri e accidentali distacchi.

Grande maneggevolezza per terapie sicure.

Per facilitarne il riconoscimento, tutti i bracket equilibrium® presentano una marcatura biotollerabile, mentre la base riporta la simbologia FDI. Questo sistema risulta di grande aiuto nella scelta del bracket da incollare sul dente specifico. La marcatura è indelebile ed essendo realizzata con il laser, non contiene coloranti tossici.

Collaudato design.

Il design degli equilibrium® è contraddistinto dalla speciale geometria delle alette che offre un ampio sottosquadro per accogliere anche più legature contemporaneamente. Le pareti mesio-distali dei bracket sono tali da permettere una semplice presa e pressione dell'attacco sul dente durante l'incollaggio. La base dal disegno romboidale presenta, al centro, una chiara marcatura per facilitare l'orientamento di bonding dell'attacco. I bassi valori di In/Out permettono l'ideale applicazione della forza.

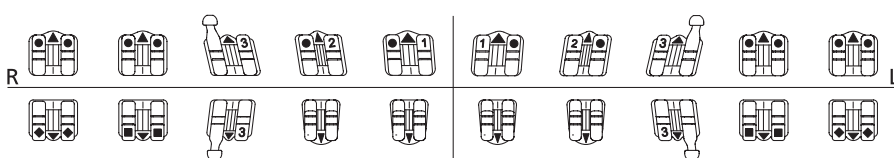
discovery® / Assortimenti

Roth 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,2 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,2 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm |
| REF | 790-106-00 | 790-106-00 | 790-104-00 | 790-102-00 | 790-163-00 | 790-164-00 | 790-103-00 | 790-105-00 | 790-106-00 | 790-106-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483



| | | | | | | | | | | |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,3 mm | 3,3 mm | 3,1 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 3,1 mm | 3,3 mm | 3,3 mm |
| REF | 790-111-00 | 790-110-00 | 790-108-00 | 790-107-00 | 790-107-00 | 790-107-00 | 790-107-00 | 790-109-00 | 790-110-00 | 790-111-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 891-180-00 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 891-181-00 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 891-182-00 |

Avvertenza:

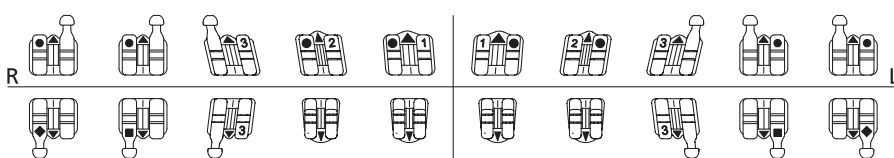
per ulteriori bracket con valori Roth, vedi confezioni singole.

Roth 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · gancio sui canini e premolari

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,2 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,2 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm |
| REF | 790-141-00 | 790-141-00 | 790-104-00 | 790-102-00 | 790-163-00 | 790-164-00 | 790-103-00 | 790-105-00 | 790-142-00 | 790-142-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,3 mm | 3,3 mm | 3,1 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 3,1 mm | 3,3 mm | 3,3 mm |
| REF | 790-145-00 | 790-143-00 | 790-108-00 | 790-107-00 | 790-107-00 | 790-107-00 | 790-107-00 | 790-109-00 | 790-144-00 | 790-146-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 891-295-00 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 891-296-00 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 891-297-00 |

Avvertenza:

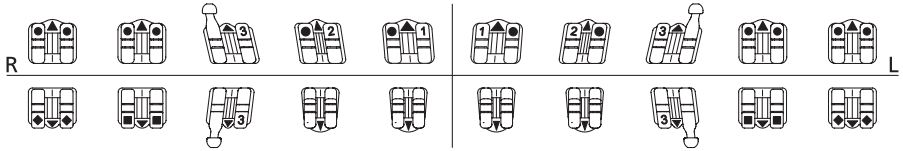
per ulteriori bracket con valori Roth, vedi confezioni singole.

Roth 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 · gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,2 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,2 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm |
| REF | 790-118-00 | 790-118-00 | 790-116-00 | 790-114-00 | 790-165-00 | 790-166-00 | 790-115-00 | 790-117-00 | 790-118-00 | 790-118-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,3 mm | 3,3 mm | 3,1 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 3,1 mm | 3,3 mm | 3,3 mm |
| REF | 790-123-00 | 790-122-00 | 790-120-00 | 790-119-00 | 790-119-00 | 790-119-00 | 790-119-00 | 790-121-00 | 790-122-00 | 790-123-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|----------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 891-183-00 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 891-184-00 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 891-185-00 |

Avvertenza:

L'assortimento da 1 caso REF 891-197-00 corrisponde al REF 891-183-00, con l'aggiunta di 4 tubi (1 x 724-268-51 / 1 x 724-269-51 / 1 x 822-121-46 / 1 x 822-121-36).

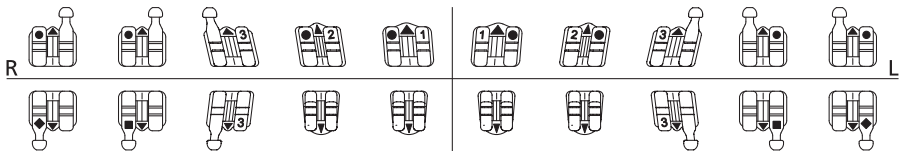
Per ulteriori bracket con valori Roth, vedi confezioni singole.

Roth 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 · gancio su canini e premolari

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,2 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,2 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm |
| REF | 790-147-00 | 790-147-00 | 790-116-00 | 790-114-00 | 790-165-00 | 790-166-00 | 790-115-00 | 790-117-00 | 790-148-00 | 790-148-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,3 mm | 3,3 mm | 3,1 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 3,1 mm | 3,3 mm | 3,3 mm |
| REF | 790-151-00 | 790-149-00 | 790-120-00 | 790-119-00 | 790-119-00 | 790-119-00 | 790-119-00 | 790-121-00 | 790-150-00 | 790-152-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|----------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 891-298-00 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 891-299-00 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 891-300-00 |

Avvertenza:

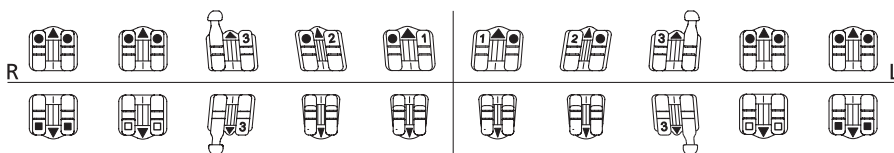
per ulteriori bracket con valori Roth, vedi confezioni singole.

Ricketts® – IV. Dimensione 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | + 7° | + 14° | + 22° | + 22° | + 14° | + 7° | - 7° | - 7° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 5° | + 8° | + 5° | + 5° | + 8° | + 5° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,2 mm | 3,8 mm | 3,8 mm | 3,2 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm |
| REF | 790-106-00 | 790-106-00 | 790-134-00 | 790-132-00 | 790-130-00 | 790-131-00 | 790-133-00 | 790-135-00 | 790-106-00 | 790-106-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483



| Torque | - 17° | - 11° | + 7° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | + 7° | - 11° | - 17° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 5° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 5° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,3 mm | 3,3 mm | 3,1 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 3,1 mm | 3,3 mm | 3,3 mm |
| REF | 790-110-00 | 790-128-00 | 790-138-00 | 790-107-00 | 790-107-00 | 790-107-00 | 790-107-00 | 790-139-00 | 790-128-00 | 790-110-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

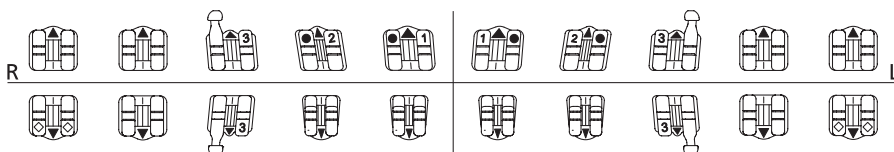
| | | |
|---------|--------------|----------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 891-375-00 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 891-376-00 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 891-377-00 |

Ricketts® Universal 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · gancio sui canini

| Torque | 0° | 0° | + 7° | + 14° | + 22° | + 22° | + 14° | + 7° | 0° | 0° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 5° | + 8° | + 5° | + 5° | + 8° | + 5° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,3 mm | 3,3 mm | 3,4 mm | 3,2 mm | 3,8 mm | 3,8 mm | 3,2 mm | 3,4 mm | 3,3 mm | 3,3 mm |
| REF | 790-136-00 | 790-136-00 | 790-134-00 | 790-132-00 | 790-130-00 | 790-131-00 | 790-133-00 | 790-135-00 | 790-136-00 | 790-136-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483



| Torque | - 14° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | - 14° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 5° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 5° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,3 mm | 3,3 mm | 3,1 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 3,1 mm | 3,3 mm | 3,3 mm |
| REF | 790-140-00 | 790-136-00 | 790-138-00 | 790-137-00 | 790-137-00 | 790-137-00 | 790-137-00 | 790-139-00 | 790-136-00 | 790-140-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

con T 0° su 35/45

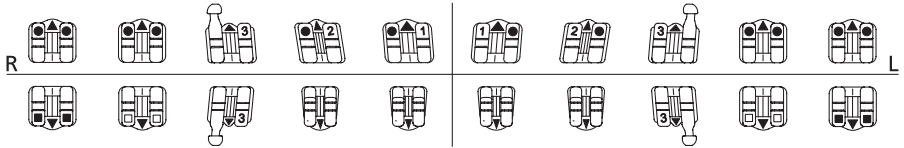
| | | | |
|---------|--------------|----------------|----------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 891-188-00 | REF 891-188-50 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 891-189-00 | REF 891-189-50 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 891-196-00 | REF 891-196-50 |

Hilgers 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · gancio sui canini

| | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Torque | - 7° | - 7° | + 7° | + 14° | + 22° | + 22° | + 14° | + 7° | - 7° | - 7° |
| Angolazione | 0° | 0° | + 5° | + 8° | + 5° | + 5° | + 8° | + 5° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,2 mm | 3,8 mm | 3,8 mm | 3,2 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm |
| REF | 790-106-00 | 790-106-00 | 790-134-00 | 790-132-00 | 790-130-00 | 790-131-00 | 790-133-00 | 790-135-00 | 790-106-00 | 790-106-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483



| | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Torque | - 17° | - 11° | + 7° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | + 7° | - 11° | - 17° |
| Angolazione | 0° | 0° | + 5° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 5° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,3 mm | 3,3 mm | 3,1 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 3,1 mm | 3,3 mm | 3,3 mm |
| REF | 790-110-00 | 790-128-00 | 790-138-00 | 790-107-00 | 790-107-00 | 790-107-00 | 790-107-00 | 790-139-00 | 790-128-00 | 790-110-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 891-261-00 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 891-262-00 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 891-263-00 |

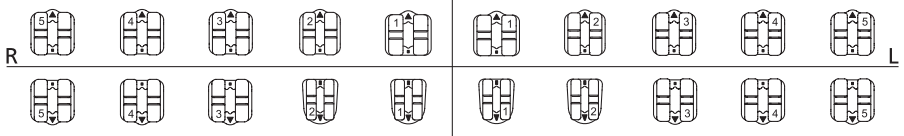
Edgewise standard 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · senza gancio

| | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Torque | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| Angolazione | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,6 mm | 2,6 mm | 3,0 mm | 2,6 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 718-205-15 | 718-205-14 | 718-205-13 | 718-205-12 | 718-205-11 | 718-205-21 | 718-205-22 | 718-205-23 | 718-205-24 | 718-205-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Torque | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| Angolazione | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,1 mm | 2,1 mm | 2,1 mm | 2,1 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 718-205-45 | 718-205-44 | 718-205-43 | 718-205-42 | 718-205-41 | 718-205-31 | 718-205-32 | 718-205-33 | 718-205-34 | 718-205-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 718-205-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 718-205-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 718-205-50 |

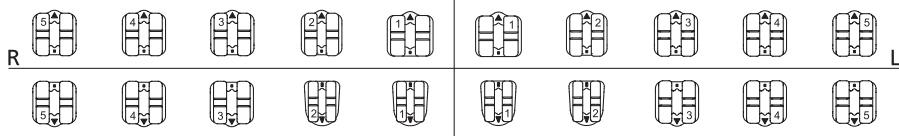
Edgewise standard 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 · senza gancio

| | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Torque | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| Angolazione | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,6 mm | 3,0 mm | 3,0 mm | 2,6 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 722-205-15 | 722-205-14 | 722-205-13 | 722-205-12 | 722-205-11 | 722-205-21 | 722-205-22 | 722-205-23 | 722-205-24 | 722-205-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Torque | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| Angolazione | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,1 mm | 2,1 mm | 2,1 mm | 2,1 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 722-205-45 | 722-205-44 | 722-205-43 | 722-205-42 | 722-205-41 | 722-205-31 | 722-205-32 | 722-205-33 | 722-205-34 | 722-205-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 722-205-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 722-205-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 722-205-50 |

discovery® / Confezioni singole – Da incollare

Roth 18/22

| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Larghezza | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------|--------|-------------|--------|--------|-----------|------------|------------|----------|
| 11 | + 12° | + 5° | 0,7 mm | | 3,8 mm | 790-100-00 | 790-112-00 | 10 pezzi |
| 21 | + 12° | + 5° | 0,7 mm | | 3,8 mm | 790-101-00 | 790-113-00 | 10 pezzi |
| 13 | - 2° | + 9° | 0,7 mm | • | 3,4 mm | 790-155-00 | 790-157-00 | 10 pezzi |
| 23 | - 2° | + 9° | 0,7 mm | • | 3,4 mm | 790-156-00 | 790-158-00 | 10 pezzi |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30
Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

Sistemi individuali 18/22

| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Larghezza | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------|--------|-------------|--------|--------|-----------|----------|------------|----------|
| 11 | + 22° | + 5° | 0,7 mm | | 3,8 mm | | 790-124-00 | 10 pezzi |
| 21 | + 22° | + 5° | 0,7 mm | | 3,8 mm | | 790-125-00 | 10 pezzi |
| 12 | + 14° | + 8° | 1,3 mm | | 3,2 mm | | 790-161-00 | 10 pezzi |
| 22 | + 14° | + 8° | 1,3 mm | | 3,2 mm | | 790-162-00 | 10 pezzi |



| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Larghezza | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------|--------|-------------|--------|--------|-----------|------------|------------|----------|
| 42-41/31-32 | - 10° | 0° | 1,3 mm | | 2,6 mm | 790-153-00 | 790-154-00 | 10 pezzi |



| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Larghezza | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------|--------|-------------|--------|--------|-----------|----------|------------|----------|
| 13/33 | + 7° | + 7° | 0,7 mm | • | 3,4 mm | | 790-159-00 | 10 pezzi |
| 23/43 | + 7° | + 7° | 0,7 mm | • | 3,4 mm | | 790-160-00 | 10 pezzi |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30
Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

discovery® smart / Assortimenti

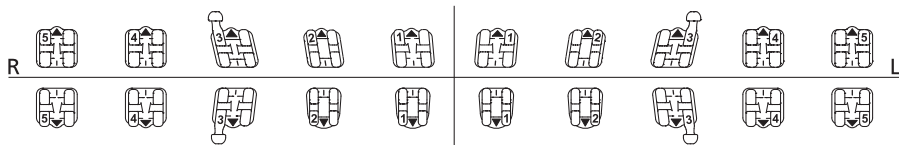
Roth 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,4 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,4 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 718-901-15 | 718-901-14 | 718-941-13 | 718-901-12 | 718-901-11 | 718-901-21 | 718-901-22 | 718-941-23 | 718-901-24 | 718-901-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CC 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 718-901-45 | 718-901-44 | 718-941-43 | 718-901-42 | 718-901-41 | 718-901-31 | 718-901-32 | 718-941-33 | 718-901-34 | 718-901-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|-------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 718-901-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 718-901-10 |

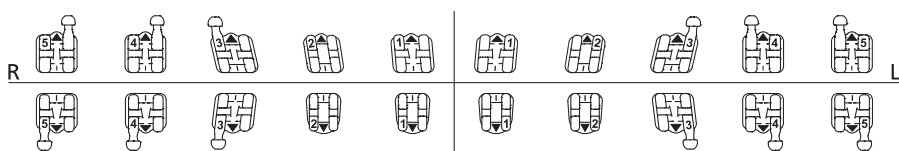
Roth 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · gancio sui canini e premolari

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,4 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,4 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 718-941-15 | 718-941-14 | 718-941-13 | 718-901-12 | 718-901-11 | 718-901-21 | 718-901-22 | 718-941-23 | 718-941-24 | 718-941-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CC 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 718-941-45 | 718-941-44 | 718-941-43 | 718-901-42 | 718-901-41 | 718-901-31 | 718-901-32 | 718-941-33 | 718-941-34 | 718-941-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|-------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 718-941-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 718-941-10 |

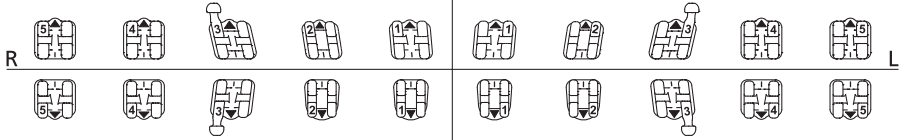
Roth 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 - gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,4 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,4 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 722-901-15 | 722-901-14 | 722-941-13 | 722-901-12 | 722-901-11 | 722-901-21 | 722-901-22 | 722-941-23 | 722-901-24 | 722-901-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 722-901-45 | 722-901-44 | 722-941-43 | 722-901-42 | 722-901-41 | 722-901-31 | 722-901-32 | 722-941-33 | 722-901-34 | 722-901-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|-------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 722-901-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 722-901-10 |

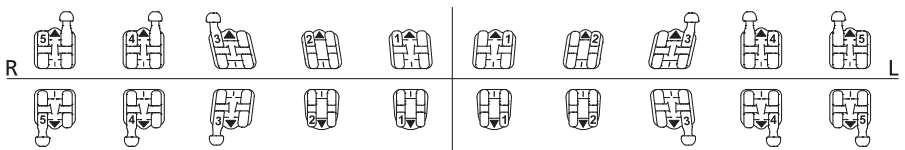
Roth 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 - gancio su canini e premolari

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,3 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,4 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 722-941-15 | 722-941-14 | 722-941-13 | 722-901-12 | 722-901-11 | 722-901-21 | 722-901-22 | 722-941-23 | 722-941-24 | 722-941-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 722-941-45 | 722-941-44 | 722-941-43 | 722-901-42 | 722-901-41 | 722-901-31 | 722-901-32 | 722-941-33 | 722-941-34 | 722-941-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|-------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 722-941-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 722-941-10 |

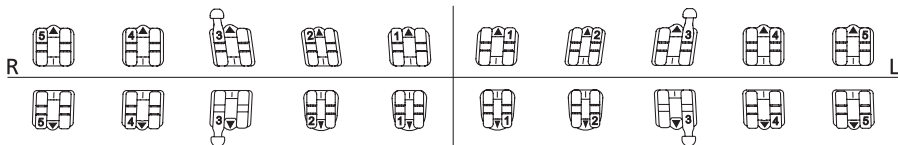
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | 0° | + 10° | + 17° | + 17° | + 10° | 0° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 8° | + 8° | + 4° | + 4° | + 8° | + 8° | 0° | 0° |
| In/Out | 1,2 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,2 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,4 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,4 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 718-902-15 | 718-902-14 | 718-942-13 | 718-902-12 | 718-902-11 | 718-902-21 | 718-902-22 | 718-942-23 | 718-902-24 | 718-902-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 17° | - 12° | 0° | - 6° | - 6° | - 6° | - 6° | 0° | - 12° | - 17° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | + 2° | + 2° | + 3° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 3° | + 2° | + 2° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 718-902-45 | 718-902-44 | 718-942-43 | 718-902-42 | 718-902-41 | 718-902-31 | 718-902-32 | 718-942-33 | 718-902-34 | 718-902-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|-------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 718-902-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 718-902-10 |

** The Dentaaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaaurum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

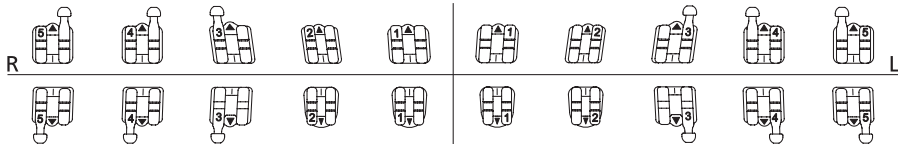
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · gancio su canini e premolari

| Torque | - 7° | - 7° | 0° | + 10° | + 17° | + 17° | + 10° | 0° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 8° | + 8° | + 4° | + 4° | + 8° | + 8° | 0° | 0° |
| In/Out | 1,2 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,2 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,4 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,4 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 718-942-15 | 718-942-14 | 718-942-13 | 718-902-12 | 718-902-11 | 718-902-21 | 718-902-22 | 718-942-23 | 718-942-24 | 718-942-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 17° | - 12° | 0° | - 6° | - 6° | - 6° | - 6° | 0° | - 12° | - 17° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | + 2° | + 2° | + 3° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 3° | + 2° | + 2° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 718-942-45 | 718-942-44 | 718-942-43 | 718-902-42 | 718-902-41 | 718-902-31 | 718-902-32 | 718-942-33 | 718-942-34 | 718-942-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|-------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 718-942-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 718-942-10 |

** The Dentaaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaaurum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

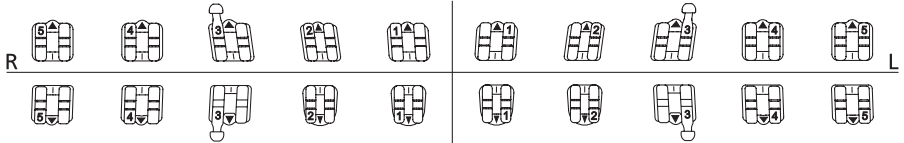
McLaughlin-Bennett-Trevisi 22**

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 - gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | 0° | + 10° | + 17° | + 17° | + 10° | 0° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 8° | + 8° | + 4° | + 4° | + 8° | + 8° | 0° | 0° |
| In/Out | 1,2 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,2 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,4 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,4 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 722-902-15 | 722-902-14 | 722-942-13 | 722-902-12 | 722-902-11 | 722-902-21 | 722-902-22 | 722-942-23 | 722-902-24 | 722-902-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 17° | - 12° | 0° | - 6° | - 6° | - 6° | - 6° | 0° | - 12° | - 17° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | + 2° | + 2° | + 3° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 3° | + 2° | + 2° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 722-902-45 | 722-902-44 | 722-942-43 | 722-902-42 | 722-902-41 | 722-902-31 | 722-902-32 | 722-942-33 | 722-902-34 | 722-902-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|-------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 722-902-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 722-902-10 |

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

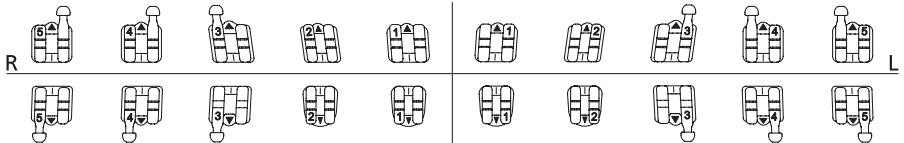
McLaughlin-Bennett-Trevisi 22**

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 - gancio su canini e premolari

| Torque | - 7° | - 7° | 0° | + 10° | + 17° | + 17° | + 10° | 0° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 8° | + 8° | + 4° | + 4° | + 8° | + 8° | 0° | 0° |
| In/Out | 1,2 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,2 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,3 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,3 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 722-942-15 | 722-942-14 | 722-942-13 | 722-902-12 | 722-902-11 | 722-902-21 | 722-902-22 | 722-942-23 | 722-942-24 | 722-942-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 17° | - 12° | 0° | - 6° | - 6° | - 6° | - 6° | 0° | - 12° | - 17° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | + 2° | + 2° | + 3° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 3° | + 2° | + 2° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,8 mm | 2,8 mm | 2,8 mm |
| REF | 722-942-45 | 722-942-44 | 722-942-43 | 722-902-42 | 722-902-41 | 722-902-31 | 722-902-32 | 722-942-33 | 722-942-34 | 722-942-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|-------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 722-942-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 722-942-10 |

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

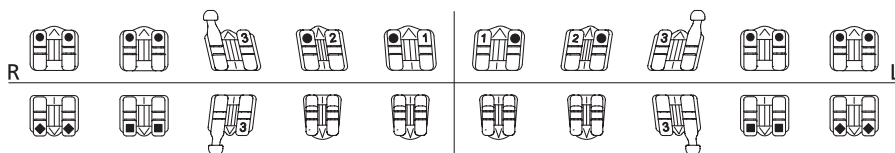
topic / Assortimenti

Roth 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · gancio sui canini · privi di nichel*

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,2 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,2 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm |
| REF | 790-306-00 | 790-306-00 | 790-304-00 | 790-302-00 | 790-363-00 | 790-364-00 | 790-303-00 | 790-305-00 | 790-306-00 | 790-306-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483



| | | | | | | | | | | |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,1 mm | 2,7 mm | 2,7 mm | 2,7 mm | 2,7 mm | 3,1 mm | 3,4 mm | 3,4 mm |
| REF | 790-311-00 | 790-310-00 | 790-308-00 | 790-307-00 | 790-307-00 | 790-307-00 | 790-307-00 | 790-309-00 | 790-310-00 | 790-311-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 891-333-00 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 891-334-00 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 891-335-00 |

Avvertenza:

per ulteriori bracket con valori Roth, vedi confezioni singole.

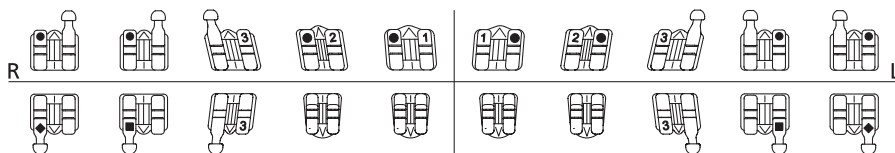
* conforme a ISO 6871-1 (1994)

Roth 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · gancio sui canini e premolari · privi di nichel*

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,2 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,2 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm |
| REF | 790-341-00 | 790-341-00 | 790-304-00 | 790-302-00 | 790-363-00 | 790-364-00 | 790-303-00 | 790-305-00 | 790-342-00 | 790-342-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,1 mm | 2,7 mm | 2,7 mm | 2,7 mm | 2,7 mm | 3,1 mm | 3,4 mm | 3,4 mm |
| REF | 790-345-00 | 790-343-00 | 790-308-00 | 790-307-00 | 790-307-00 | 790-307-00 | 790-307-00 | 790-309-00 | 790-344-00 | 790-346-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 891-336-00 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 891-337-00 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 891-338-00 |

Avvertenza:

per ulteriori bracket con valori Roth, vedi confezioni singole.

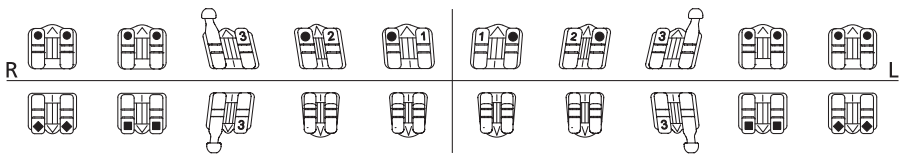
* conforme a ISO 6871-1 (1994)

Roth 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 · gancio sui canini · privi di nichel*

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,2 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,2 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm |
| REF | 790-318-00 | 790-318-00 | 790-316-00 | 790-314-00 | 790-365-00 | 790-366-00 | 790-315-00 | 790-317-00 | 790-318-00 | 790-318-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,1 mm | 2,7 mm | 2,7 mm | 2,7 mm | 2,7 mm | 3,1 mm | 3,4 mm | 3,4 mm |
| REF | 790-323-00 | 790-322-00 | 790-320-00 | 790-319-00 | 790-319-00 | 790-319-00 | 790-319-00 | 790-321-00 | 790-322-00 | 790-323-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|----------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 891-339-00 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 891-340-00 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 891-341-00 |

Avvertenza:

per ulteriori bracket con valori Roth, vedi confezioni singole.

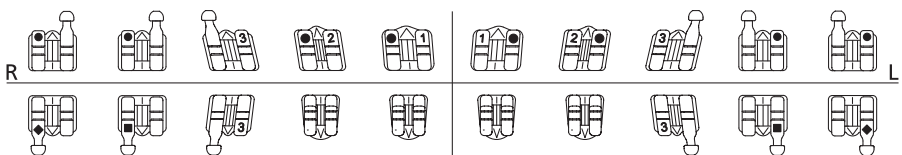
* conforme a ISO 6871-1 (1994)

Roth 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 · gancio su canini e premolari · privi di nichel*

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,2 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,2 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,4 mm |
| REF | 790-347-00 | 790-347-00 | 790-316-00 | 790-314-00 | 790-365-00 | 790-366-00 | 790-315-00 | 790-317-00 | 790-348-00 | 790-348-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,1 mm | 2,7 mm | 2,7 mm | 2,7 mm | 2,7 mm | 3,1 mm | 3,4 mm | 3,4 mm |
| REF | 790-351-00 | 790-349-00 | 790-320-00 | 790-319-00 | 790-319-00 | 790-319-00 | 790-319-00 | 790-321-00 | 790-350-00 | 790-352-00 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|----------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 891-342-00 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 891-343-00 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 891-344-00 |

Avvertenza:

per ulteriori bracket con valori Roth, vedi confezioni singole.

* conforme a ISO 6871-1 (1994)

topic / Confezioni singole – Da incollare



Roth 18/22

privi di nichel*

| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Larghezza | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------|--------|-------------|--------|--------|-----------|------------|------------|----------|
| 11 | + 12° | + 5° | 0,7 mm | | 3,9 mm | 790-300-00 | 790-312-00 | 10 pezzi |
| 21 | + 12° | + 5° | 0,7 mm | | 3,9 mm | 790-301-00 | 790-313-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30

Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

* conforme a ISO 6871-1 (1994)

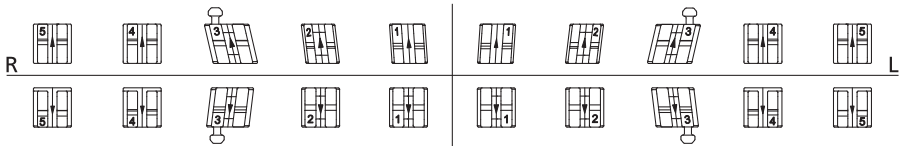
Roth 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm |
| REF | 718-401-15 | 718-401-14 | 718-441-13 | 718-401-12 | 718-401-11 | 718-401-21 | 718-401-22 | 718-441-23 | 718-401-24 | 718-401-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm |
| REF | 718-401-45 | 718-401-44 | 718-441-43 | 718-401-42 | 718-401-41 | 718-401-31 | 718-401-32 | 718-441-33 | 718-401-34 | 718-401-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 718-401-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 718-401-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 718-401-50 |

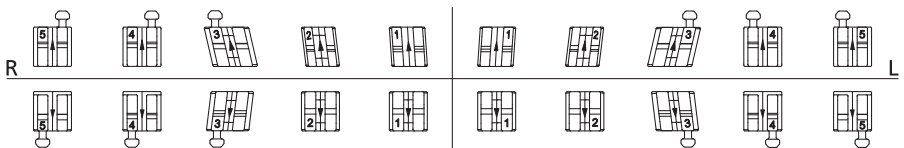
Roth 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · gancio su canini e premolari

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm |
| REF | 718-441-15 | 718-441-14 | 718-441-13 | 718-401-12 | 718-401-11 | 718-401-21 | 718-401-22 | 718-441-23 | 718-441-24 | 718-441-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm |
| REF | 718-441-45 | 718-441-44 | 718-441-43 | 718-401-42 | 718-401-41 | 718-401-31 | 718-401-32 | 718-441-33 | 718-441-34 | 718-441-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 718-441-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 718-441-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 718-441-50 |

equilibrium® mini / Assortimenti

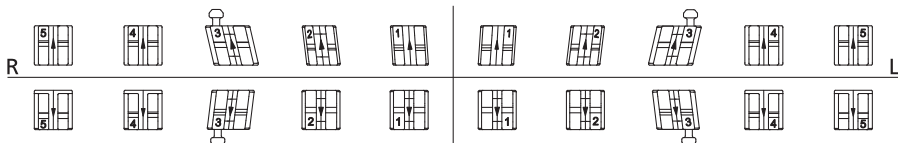
Roth 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 · gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm |
| REF | 722-401-15 | 722-401-14 | 722-441-13 | 722-401-12 | 722-401-11 | 722-401-21 | 722-401-22 | 722-441-23 | 722-401-24 | 722-401-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm |
| REF | 722-401-45 | 722-401-44 | 722-441-43 | 722-401-42 | 722-401-41 | 722-401-31 | 722-401-32 | 722-441-33 | 722-401-34 | 722-401-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 722-401-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 722-401-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 722-401-50 |

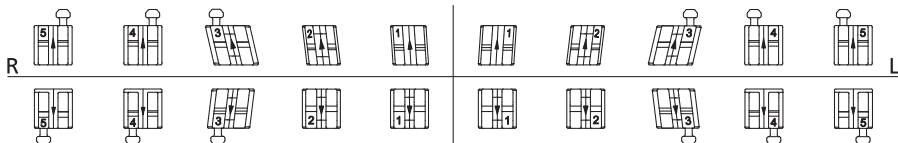
Roth 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 · gancio sui canini e premolari

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm |
| REF | 722-441-15 | 722-441-14 | 722-441-13 | 722-401-12 | 722-401-11 | 722-401-21 | 722-401-22 | 722-441-23 | 722-441-24 | 722-441-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm |
| REF | 722-441-45 | 722-441-44 | 722-441-43 | 722-401-42 | 722-401-41 | 722-401-31 | 722-401-32 | 722-441-33 | 722-441-34 | 722-441-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 722-441-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 722-441-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 722-441-50 |

McLaughlin-Bennett-Trevisi 18**

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 - gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | 0° | + 10° | + 17° | + 17° | + 10° | 0° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 8° | + 8° | + 4° | + 4° | + 8° | + 8° | 0° | 0° |
| In/Out | 1,2 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,2 mm |
| Larghezza | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm |
| REF | 718-402-15 | 718-402-14 | 718-442-13 | 718-402-12 | 718-402-11 | 718-402-21 | 718-402-22 | 718-442-23 | 718-402-24 | 718-402-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



R



L



| Torque | - 17° | - 12° | 0° | - 6° | - 6° | - 6° | - 6° | 0° | - 12° | - 17° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | + 2° | + 2° | + 3° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 3° | + 2° | + 2° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm |
| REF | 718-402-45 | 718-402-44 | 718-442-43 | 718-402-42 | 718-402-41 | 718-402-31 | 718-402-32 | 718-442-33 | 718-402-34 | 718-402-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 718-402-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 718-402-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 718-402-50 |

Avvertenza:

per ulteriori bracket con valori McLaughlin-Bennett-Trevisi** vedi confezioni singole.

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

McLaughlin-Bennett-Trevisi 18**

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 - gancio sui canini e premolari

| Torque | - 7° | - 7° | 0° | + 10° | + 17° | + 17° | + 10° | 0° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 8° | + 8° | + 4° | + 4° | + 8° | + 8° | 0° | 0° |
| In/Out | 1,2 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,2 mm |
| Larghezza | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm |
| REF | 718-442-15 | 718-442-14 | 718-442-13 | 718-402-12 | 718-402-11 | 718-402-21 | 718-402-22 | 718-442-23 | 718-442-24 | 718-442-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



R



L



| Torque | - 17° | - 12° | 0° | - 6° | - 6° | - 6° | - 6° | 0° | - 12° | - 17° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | + 2° | + 2° | + 3° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 3° | + 2° | + 2° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm |
| REF | 718-442-45 | 718-442-44 | 718-442-43 | 718-402-42 | 718-402-41 | 718-402-31 | 718-402-32 | 718-442-33 | 718-442-34 | 718-442-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 718-442-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 718-442-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 718-442-50 |

Avvertenza:

per ulteriori bracket con valori McLaughlin-Bennett-Trevisi** vedi confezioni singole.

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

equilibrium® mini / Assortimenti

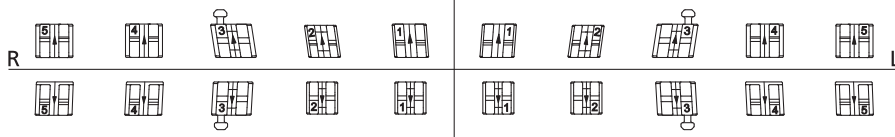
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 · gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | 0° | + 10° | + 17° | + 17° | + 10° | 0° | - 7° | - 7° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 8° | + 8° | + 4° | + 4° | + 8° | + 8° | 0° | 0° |
| In/Out | 1,2 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,2 mm |
| Larghezza | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm |
| REF | 722-402-15 | 722-402-14 | 722-442-13 | 722-402-12 | 722-402-11 | 722-402-21 | 722-402-22 | 722-442-23 | 722-402-24 | 722-402-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 17° | - 12° | 0° | - 6° | - 6° | - 6° | - 6° | 0° | - 12° | - 17° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | + 2° | + 2° | + 3° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 3° | + 2° | + 2° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm |
| REF | 722-402-45 | 722-402-44 | 722-442-43 | 722-402-42 | 722-402-41 | 722-402-31 | 722-402-32 | 722-442-33 | 722-402-34 | 722-402-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|----------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 722-402-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 722-402-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 722-402-50 |

Avvertenza:

per ulteriori bracket con valori McLaughlin-Bennett-Trevisi** vedi confezioni singole.

** The Dentaum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

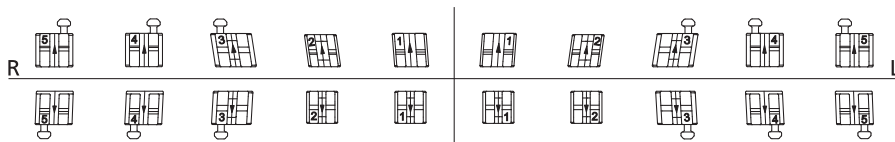
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 · gancio su canini e premolari

| Torque | - 7° | - 7° | 0° | + 10° | + 17° | + 17° | + 10° | 0° | - 7° | - 7° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 8° | + 8° | + 4° | + 4° | + 8° | + 8° | 0° | 0° |
| In/Out | 1,2 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,2 mm |
| Larghezza | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm |
| REF | 722-442-15 | 722-442-14 | 722-442-13 | 722-402-12 | 722-402-11 | 722-402-21 | 722-402-22 | 722-442-23 | 722-442-24 | 722-442-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 17° | - 12° | 0° | - 6° | - 6° | - 6° | - 6° | 0° | - 12° | - 17° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | + 2° | + 2° | + 3° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 3° | + 2° | + 2° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,2 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm |
| REF | 722-442-45 | 722-442-44 | 722-442-43 | 722-402-42 | 722-402-41 | 722-402-31 | 722-402-32 | 722-442-33 | 722-442-34 | 722-442-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|----------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 722-442-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 722-442-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 722-442-50 |

Avvertenza:

per ulteriori bracket con valori McLaughlin-Bennett-Trevisi** vedi confezioni singole.

** The Dentaum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

equilibrium® mini / Confezioni singole – Da incollare

McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18/22

| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Larghezza | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------|--------|-------------|--------|--------|-----------|------------|------------|----------|
| 11 | + 17° | + 4° | 0,7 mm | | 2,8 mm | | 722-462-11 | 10 pezzi |
| 21 | + 17° | + 4° | 0,7 mm | | 2,8 mm | | 722-462-21 | 10 pezzi |
| 12 | + 10° | + 8° | 1,3 mm | | 2,4 mm | | 722-462-12 | 10 pezzi |
| 22 | + 10° | + 8° | 1,3 mm | | 2,4 mm | | 722-462-22 | 10 pezzi |
| 15 | - 7° | 0° | 0,7 mm | | 2,4 mm | 718-452-15 | | 10 pezzi |
| 25 | - 7° | 0° | 0,7 mm | | 2,4 mm | 718-452-25 | | 10 pezzi |
| 15 | - 7° | 0° | 0,7 mm | • | 2,4 mm | 718-462-15 | | 10 pezzi |
| 25 | - 7° | 0° | 0,7 mm | • | 2,4 mm | 718-462-25 | | 10 pezzi |



C 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30

Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

DENTAUREM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurem.it



equilibrium® 2 / Assortimenti

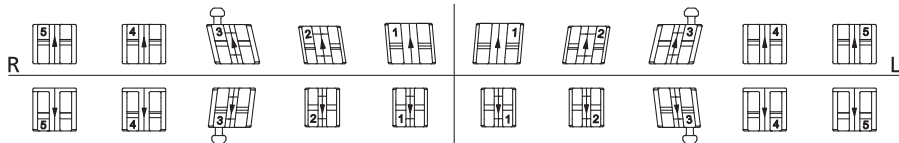
Roth 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,0 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,0 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 718-301-15 | 718-301-14 | 718-341-13 | 718-301-12 | 718-301-11 | 718-301-21 | 718-301-22 | 718-341-23 | 718-301-24 | 718-301-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 22° | - 22° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 718-301-45 | 718-301-44 | 718-341-43 | 718-301-42 | 718-301-41 | 718-301-31 | 718-301-32 | 718-341-33 | 718-301-34 | 718-301-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 718-301-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 718-301-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 718-301-50 |

Avvertenza:

per ulteriori bracket con valori Roth, vedi confezioni singole.

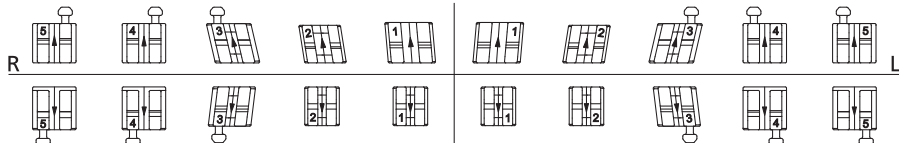
Roth 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · gancio sui canini e premolari

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,0 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,0 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 718-341-15 | 718-341-14 | 718-341-13 | 718-301-12 | 718-301-11 | 718-301-21 | 718-301-22 | 718-341-23 | 718-341-24 | 718-341-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 718-341-45 | 718-341-44 | 718-341-43 | 718-301-42 | 718-301-41 | 718-301-31 | 718-301-32 | 718-341-33 | 718-341-34 | 718-341-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 718-341-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 718-341-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 718-341-50 |

Avvertenza:

per ulteriori bracket con valori Roth, vedi confezioni singole.

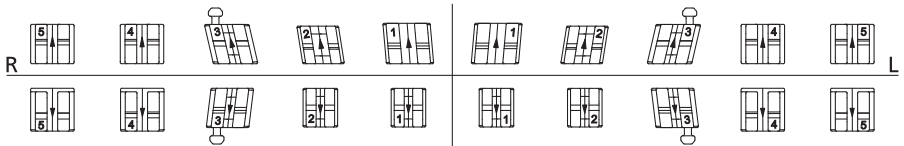
Roth 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 - gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,0 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,0 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 722-301-15 | 722-301-14 | 722-341-13 | 722-301-12 | 722-301-11 | 722-301-21 | 722-301-22 | 722-341-23 | 722-301-24 | 722-301-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 722-301-45 | 722-301-44 | 722-341-43 | 722-301-42 | 722-301-41 | 722-301-31 | 722-301-32 | 722-341-33 | 722-301-34 | 722-301-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 722-301-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 722-301-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 722-301-50 |

Avvertenza:

per ulteriori bracket con valori Roth, vedi confezioni singole.

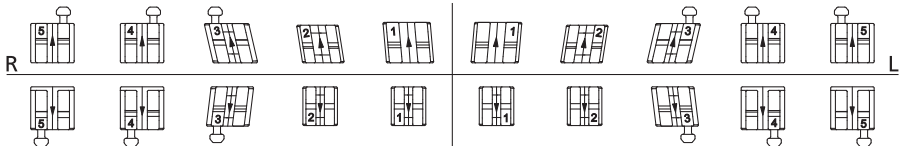
Roth 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 - gancio su canini e premolari

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,0 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,0 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 722-341-15 | 722-341-14 | 722-341-13 | 722-301-12 | 722-301-11 | 722-301-21 | 722-301-22 | 722-341-23 | 722-341-24 | 722-341-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 722-341-45 | 722-341-44 | 722-341-43 | 722-301-42 | 722-301-41 | 722-301-31 | 722-301-32 | 722-341-33 | 722-341-34 | 722-341-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 722-341-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 722-341-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 722-341-50 |

Avvertenza:

per ulteriori bracket con valori Roth, vedi confezioni singole.

equilibrium® 2 / Assortimenti

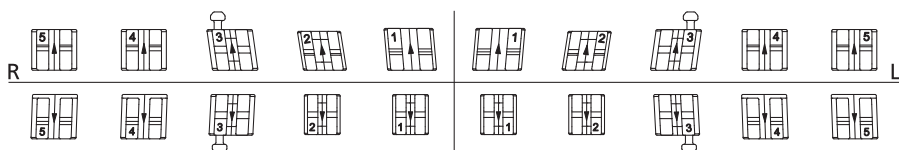
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | 0° | + 10° | + 17° | + 17° | + 10° | 0° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 8° | + 8° | + 4° | + 4° | + 8° | + 8° | 0° | 0° |
| In/Out | 1,2 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,2 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,0 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,0 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 718-302-15 | 718-302-14 | 718-342-13 | 718-302-12 | 718-302-11 | 718-302-21 | 718-302-22 | 718-342-23 | 718-302-24 | 718-302-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 17° | - 12° | 0° | - 6° | - 6° | - 6° | - 6° | 0° | - 12° | - 17° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | + 2° | + 2° | + 3° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 3° | + 2° | + 2° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 718-302-45 | 718-302-44 | 718-342-43 | 718-302-42 | 718-302-41 | 718-302-31 | 718-302-32 | 718-342-33 | 718-302-34 | 718-302-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 718-302-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 718-302-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 718-302-50 |

** The Dentaaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaaurum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

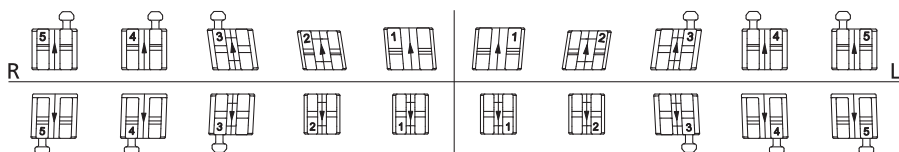
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · gancio su canini e premolari

| Torque | - 7° | - 7° | 0° | + 10° | + 17° | + 17° | + 10° | 0° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 8° | + 8° | + 4° | + 4° | + 8° | + 8° | 0° | 0° |
| In/Out | 1,2 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,2 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,0 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,0 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 718-342-15 | 718-342-14 | 718-342-13 | 718-302-12 | 718-302-11 | 718-302-21 | 718-302-22 | 718-342-23 | 718-342-24 | 718-342-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 17° | - 12° | 0° | - 6° | - 6° | - 6° | - 6° | 0° | - 12° | - 17° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | + 2° | + 2° | + 3° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 3° | + 2° | + 2° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 718-342-45 | 718-342-44 | 718-342-43 | 718-302-42 | 718-302-41 | 718-302-31 | 718-302-32 | 718-342-33 | 718-342-34 | 718-342-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 718-342-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 718-342-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 718-342-50 |

** The Dentaaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaaurum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

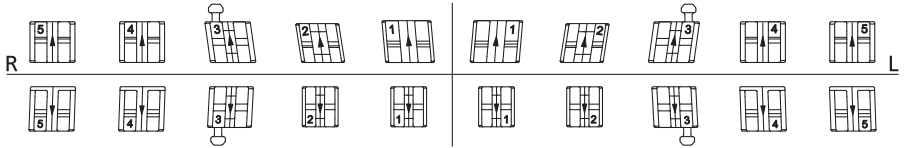
McLaughlin-Bennett-Trevisi 22**

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 - gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | 0° | + 10° | + 17° | + 17° | + 10° | 0° | - 7° | - 7° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 8° | + 8° | + 4° | + 4° | + 8° | + 8° | 0° | 0° |
| In/Out | 1,2 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,2 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,0 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,0 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 722-302-15 | 722-302-14 | 722-342-13 | 722-302-12 | 722-302-11 | 722-302-21 | 722-302-22 | 722-342-23 | 722-302-24 | 722-302-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 17° | - 12° | 0° | - 6° | - 6° | - 6° | - 6° | 0° | - 12° | - 17° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | + 2° | + 2° | + 3° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 3° | + 2° | + 2° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 722-302-45 | 722-302-44 | 722-342-43 | 722-302-42 | 722-302-41 | 722-302-31 | 722-302-32 | 722-342-33 | 722-302-34 | 722-302-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|----------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 722-302-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 722-302-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 722-302-50 |

** The Dentaureum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaureum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

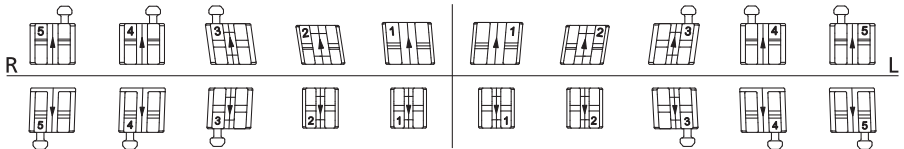
McLaughlin-Bennett-Trevisi 22**

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 - gancio su canini e premolari

| Torque | - 7° | - 7° | 0° | + 10° | + 17° | + 17° | + 10° | 0° | - 7° | - 7° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 8° | + 8° | + 4° | + 4° | + 8° | + 8° | 0° | 0° |
| In/Out | 1,2 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,2 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,0 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,0 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 722-342-15 | 722-342-14 | 722-342-13 | 722-302-12 | 722-302-11 | 722-302-21 | 722-302-22 | 722-342-23 | 722-342-24 | 722-342-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 17° | - 12° | 0° | - 6° | - 6° | - 6° | - 6° | 0° | - 12° | - 17° |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Angolazione | + 2° | + 2° | + 3° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 3° | + 2° | + 2° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 722-342-45 | 722-342-44 | 722-342-43 | 722-302-42 | 722-302-41 | 722-302-31 | 722-302-32 | 722-342-33 | 722-342-34 | 722-342-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|----------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 722-342-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 722-342-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 722-342-50 |

** The Dentaureum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaureum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

equilibrium® 2 / Assortimenti

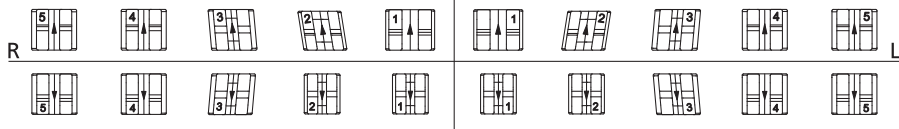
Ricketts® Universal 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · senza gancio

| | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Torque | 0° | 0° | + 7° | + 14° | + 22° | + 22° | + 14° | + 7° | 0° | 0° |
| Angolazione | 0° | 0° | + 5° | + 8° | 0° | 0° | + 8° | + 5° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 2,9 mm | 3,3 mm | 3,3 mm | 2,9 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 718-303-15 | 718-303-14 | 718-303-13 | 718-303-12 | 718-303-11 | 718-303-21 | 718-303-22 | 718-303-23 | 718-303-24 | 718-303-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CC 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Torque | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| Angolazione | 0° | 0° | + 5° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 5° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 2,7 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,7 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 718-303-45 | 718-303-44 | 718-303-43 | 718-303-42 | 718-303-41 | 718-303-31 | 718-303-32 | 718-303-33 | 718-303-34 | 718-303-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

senza gancio con gancio

| | | | |
|---------|--------------|-----------------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 718-303-01 | REF 718-343-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 718-303-10 | REF 718-343-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 718-303-50 | REF 718-343-50 |

Avvertenza:

per ulteriori bracket con val'ri Ricketts® Universal vedi confezioni singole.

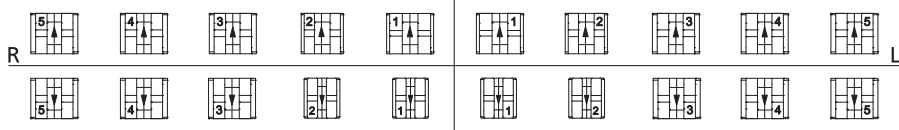
Edgewise standard 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · senza gancio

| | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Torque | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| Angolazione | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 2,9 mm | 3,3 mm | 3,3 mm | 2,9 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 718-305-15 | 718-305-14 | 718-305-13 | 718-305-12 | 718-305-11 | 718-305-21 | 718-305-22 | 718-305-23 | 718-305-24 | 718-305-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CC 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Torque | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| Angolazione | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 718-305-45 | 718-305-44 | 718-305-43 | 718-305-42 | 718-305-41 | 718-305-31 | 718-305-32 | 718-305-33 | 718-305-34 | 718-305-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 718-305-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 718-305-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 718-305-50 |

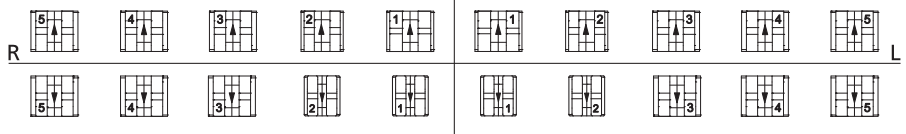
Edgewise standard 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 - senza gancio

| | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Torque | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| Angolazione | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 2,9 mm | 3,3 mm | 3,3 mm | 2,9 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 722-305-15 | 722-305-14 | 722-305-13 | 722-305-12 | 722-305-11 | 722-305-21 | 722-305-22 | 722-305-23 | 722-305-24 | 722-305-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| | | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Torque | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| Angolazione | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 2,3 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 722-305-45 | 722-305-44 | 722-305-43 | 722-305-42 | 722-305-41 | 722-305-31 | 722-305-32 | 722-305-33 | 722-305-34 | 722-305-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 722-305-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 722-305-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 722-305-50 |



equilibrium® 2 / Confezioni singole – Da incollare



Roth 18/22

| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Larghezza | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------|--------|-------------|--------|--------|-----------|----------|------------|----------|
| 13 | - 2° | + 13° | 0,7 mm | | 3,1 mm | | 722-301-13 | 10 pezzi |
| 23 | - 2° | + 13° | 0,7 mm | | 3,1 mm | | 722-301-23 | 10 pezzi |



| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Larghezza | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------|--------|-------------|--------|--------|-----------|------------|------------|----------|
| 43 | - 11° | + 7° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-301-43 | 722-301-43 | 10 pezzi |
| 33 | - 11° | + 7° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-301-33 | 722-301-33 | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!
Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30
Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30



Ricketts® Universal 18

| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Larghezza | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------|--------|-------------|--------|--------|-----------|------------|----------|----------|
| 13 | + 7° | + 5° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-343-13 | | 10 pezzi |
| 23 | + 7° | + 5° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-343-23 | | 10 pezzi |



| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Larghezza | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------|--------|-------------|--------|--------|-----------|------------|----------|----------|
| 43 | + 7° | + 5° | 0,7 mm | • | 2,7 mm | 718-343-43 | | 10 pezzi |
| 33 | + 7° | + 5° | 0,7 mm | • | 2,7 mm | 718-343-33 | | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!
Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30

equilibrium® 2 / Confezioni singole – Da puntare

Roth 18/22

| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Larghezza | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------|--------|-------------|--------|--------|-----------|------------|------------|----------|
| 13 | - 2° | + 13° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 790-259-02 | 790-263-02 | 10 pezzi |
| 13 | - 2° | + 13° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-204-02 | 790-216-02 | 10 pezzi |
| 23 | - 2° | + 13° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 790-260-02 | 790-264-02 | 10 pezzi |
| 23 | - 2° | + 13° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-205-02 | 790-217-02 | 10 pezzi |



| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Larghezza | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------|--------|-------------|--------|--------|-----------|------------|------------|----------|
| 42-41/31-32 | - 1° | 0° | 1,3 mm | | 2,4 mm | 790-207-02 | 790-219-02 | 10 pezzi |
| 43 | - 11° | + 7° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 790-261-02 | 790-265-02 | 10 pezzi |
| 43 | - 11° | + 7° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-208-02 | 790-220-02 | 10 pezzi |
| 33 | - 11° | + 7° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 790-262-02 | 790-266-02 | 10 pezzi |
| 33 | - 11° | + 7° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-209-02 | 790-221-02 | 10 pezzi |
| 44/34 | - 17° | 0° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 790-210-02 | 790-222-02 | 10 pezzi |
| 44 | - 17° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-251-02 | 790-255-02 | 10 pezzi |
| 34 | - 17° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-252-02 | 790-256-02 | 10 pezzi |
| 45/35 | - 22° | 0° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 790-211-02 | 790-223-02 | 10 pezzi |
| 45 | - 22° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-253-02 | 790-257-02 | 10 pezzi |
| 35 | - 22° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-254-02 | 790-258-02 | 10 pezzi |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30
Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

Roth, McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18/22

| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Larghezza | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------|--------|-------------|--------|--------|-----------|------------|------------|----------|
| 15-14/24-25 | - 7° | 0° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 790-206-02 | 790-218-02 | 10 pezzi |
| 15-14 | - 7° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-249-02 | 790-243-02 | 10 pezzi |
| 24-25 | - 7° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-250-02 | 790-244-02 | 10 pezzi |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30
Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

** The Dentaureum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaureum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

equilibrium® 2 / Confezioni singole – Da puntare



McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18/22

| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Larghezza | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------|--------|-------------|--------|--------|-----------|------------|------------|----------|
| 13 | 0° | + 8° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-274-02 | 790-228-02 | 10 pezzi |
| 13 | - 7° | + 8° | 0,7 mm | | 3,1 mm | | 790-230-02 | 10 pezzi |
| 23 | 0° | + 8° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-275-02 | 790-229-02 | 10 pezzi |
| 23 | - 7° | + 8° | 0,7 mm | | 3,1 mm | | 790-231-02 | 10 pezzi |
| 15/25 | - 7° | 0° | 1,2 mm | | 3,1 mm | 790-276-02 | 790-267-02 | 10 pezzi |
| 15 | - 7° | 0° | 1,2 mm | • | 3,1 mm | 790-284-02 | 790-268-02 | 10 pezzi |
| 25 | - 7° | 0° | 1,2 mm | • | 3,1 mm | 790-285-02 | 790-269-02 | 10 pezzi |



| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Larghezza | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------|--------|-------------|--------|--------|-----------|------------|------------|----------|
| 42-41/31-32 | - 6° | 0° | 1,3 mm | | 2,4 mm | 790-277-02 | 790-233-02 | 10 pezzi |
| 43 | 0° | + 3° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-278-02 | 790-234-02 | 10 pezzi |
| 43 | - 6° | + 3° | 0,7 mm | | 3,1 mm | | 790-236-02 | 10 pezzi |
| 33 | 0° | + 3° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-279-02 | 790-235-02 | 10 pezzi |
| 33 | - 6° | + 3° | 0,7 mm | | 3,1 mm | | 790-237-02 | 10 pezzi |
| 44 | - 12° | + 2° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 790-280-02 | 790-239-02 | 10 pezzi |
| 44 | - 12° | + 2° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-286-02 | 790-245-02 | 10 pezzi |
| 34 | - 12° | + 2° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 790-281-02 | 790-240-02 | 10 pezzi |
| 34 | - 12° | + 2° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-287-02 | 790-246-02 | 10 pezzi |
| 45 | - 17° | + 2° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 790-282-02 | 790-241-02 | 10 pezzi |
| 45 | - 17° | + 2° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-288-02 | 790-247-02 | 10 pezzi |
| 35 | - 17° | + 2° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 790-283-02 | 790-242-02 | 10 pezzi |
| 35 | - 17° | + 2° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-289-02 | 790-248-02 | 10 pezzi |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30

Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

** The Dentaum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



Edgewise standard 18/22

| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Larghezza | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------|--------|-------------|--------|--------|-----------|------------|------------|----------|
| 42-41/31-32 | 0° | 0° | 0,7 mm | | 2,4 mm | 790-603-02 | 790-607-02 | 10 pezzi |



| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Larghezza | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------------------|--------|-------------|--------|--------|-----------|------------|------------|----------|
| 15-13/23-25/45-43/33-35 | 0° | 0° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 790-602-02 | 790-606-02 | 10 pezzi |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30

Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30



Sistemi individuali 18/22

| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Larghezza | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|----------|--------|-------------|--------|--------|-----------|------------|----------|----------|
| 13/24-25 | + 7° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-290-02 | | 10 pezzi |
| 15-14/23 | + 7° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 790-291-02 | | 10 pezzi |



| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Larghezza | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------|--------|-------------|--------|--------|-----------|----------|------------|----------|
| 45-43 | - 11° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | | 790-294-02 | 10 pezzi |
| 33-35 | - 11° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | | 790-295-02 | 10 pezzi |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30

Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

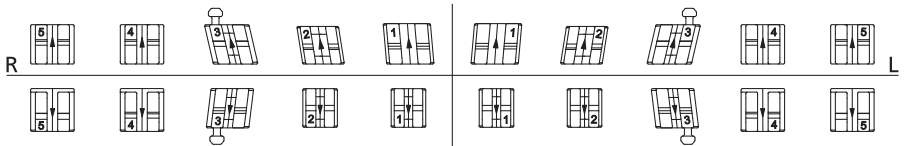
Roth 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,0 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,0 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 718-501-15 | 718-501-14 | 718-541-13 | 718-501-12 | 718-501-11 | 718-501-21 | 718-501-22 | 718-541-23 | 718-501-24 | 718-501-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 718-501-45 | 718-501-44 | 718-541-43 | 718-501-42 | 718-501-41 | 718-501-31 | 718-501-32 | 718-541-33 | 718-501-34 | 718-501-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 718-501-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 718-501-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 718-501-50 |

Avvertenza:

l'assortimento da 1 caso REF 718-501-02 corrisponde al REF 718-501-01, con l'aggiunta di 4 tubi con gancio verticale (1 x 723-028-00 / 1 x 723-032-00 / 2 x 723-026-00).

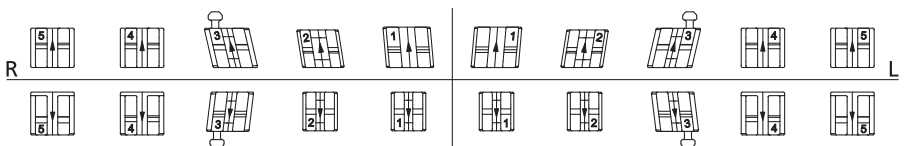
Roth 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 · gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | - 2° | + 8° | + 12° | + 12° | + 8° | - 2° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 13° | + 9° | + 5° | + 5° | + 9° | + 13° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,0 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,0 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 722-501-15 | 722-501-14 | 722-541-13 | 722-501-12 | 722-501-11 | 722-501-21 | 722-501-22 | 722-541-23 | 722-501-24 | 722-501-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 22° | - 17° | - 11° | - 1° | - 1° | - 1° | - 1° | - 11° | - 17° | - 22° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | 0° | 0° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 722-501-45 | 722-501-44 | 722-541-43 | 722-501-42 | 722-501-41 | 722-501-31 | 722-501-32 | 722-541-33 | 722-501-34 | 722-501-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 722-501-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 722-501-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 722-501-50 |

Avvertenza:

l'assortimento da 1 caso REF 722-501-02 corrisponde al REF 722-501-01, con l'aggiunta di 4 tubi con gancio verticale (1 x 723-029-00 / 1 x 723-033-00 / 2 x 723-027-00).

equilibrium® ti / Assortimenti

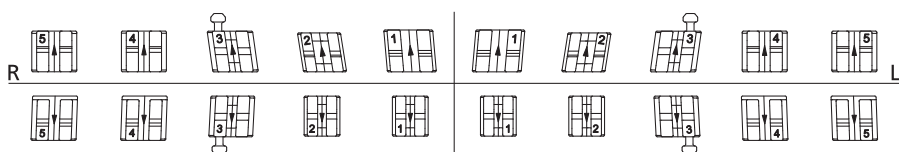
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | 0° | + 10° | + 17° | + 17° | + 10° | 0° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 8° | + 8° | + 4° | + 4° | + 8° | + 8° | 0° | 0° |
| In/Out | 1,2 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,2 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,0 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,0 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 718-502-15 | 718-502-14 | 718-542-13 | 718-502-12 | 718-502-11 | 718-502-21 | 718-502-22 | 718-542-23 | 718-502-24 | 718-502-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 17° | - 12° | 0° | - 6° | - 6° | - 6° | - 6° | 0° | - 12° | - 17° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | + 2° | + 2° | + 3° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 3° | + 2° | + 2° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 718-502-45 | 718-502-44 | 718-542-43 | 718-502-42 | 718-502-41 | 718-502-31 | 718-502-32 | 718-542-33 | 718-502-34 | 718-502-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 718-502-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 718-502-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 718-502-50 |

Avvertenza:

L'assortimento da 1 caso REF 718-502-02 corrisponde al REF 718-502-01, con l'aggiunta di 4 tubi con gancio verticale (1 x 723-028-00 / 1 x 723-032-00 / 2 x 723-030-00).

** The Dentaum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

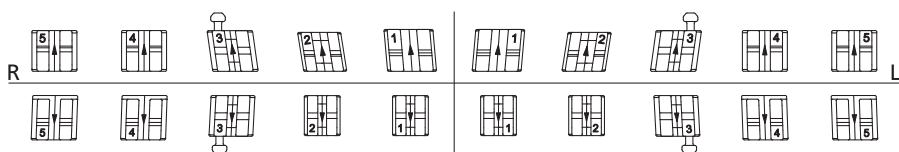
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 · gancio sui canini

| Torque | - 7° | - 7° | 0° | + 10° | + 17° | + 17° | + 10° | 0° | - 7° | - 7° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | 0° | 0° | + 8° | + 8° | + 4° | + 4° | + 8° | + 8° | 0° | 0° |
| In/Out | 1,2 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,2 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,0 mm | 3,4 mm | 3,4 mm | 3,0 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 722-502-15 | 722-502-14 | 722-542-13 | 722-502-12 | 722-502-11 | 722-502-21 | 722-502-22 | 722-542-23 | 722-502-24 | 722-502-25 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

CE 0483

Più semplice identificazione del bracket grazie al simbolo FDI sulla base!



| Torque | - 17° | - 12° | 0° | - 6° | - 6° | - 6° | - 6° | 0° | - 12° | - 17° |
|-------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| Angolazione | + 2° | + 2° | + 3° | 0° | 0° | 0° | 0° | + 3° | + 2° | + 2° |
| In/Out | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 1,3 mm | 0,7 mm | 0,7 mm | 0,7 mm |
| Larghezza | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 2,4 mm | 3,1 mm | 3,1 mm | 3,1 mm |
| REF | 722-502-45 | 722-502-44 | 722-542-43 | 722-502-42 | 722-502-41 | 722-502-31 | 722-502-32 | 722-542-33 | 722-502-34 | 722-502-35 |
| Quantità | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi | 10 pezzi |

Assortimenti:

| | | |
|---------|--------------|-----------------------|
| 1 caso | 20 bracket | REF 722-502-01 |
| 10 casi | 200 bracket | REF 722-502-10 |
| 50 casi | 1000 bracket | REF 722-502-50 |

Avvertenza:

L'assortimento da 1 caso REF 722-502-02 corrisponde al REF 722-502-01, con l'aggiunta di 4 tubi con gancio verticale (1 x 723-029-00 / 1 x 723-033-00 / 2 x 723-031-00).

** The Dentaum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

Bracket in ceramica discovery® pearl

| | | |
|-----------|------|----|
| Start-Set | Pag. | 88 |
|-----------|------|----|

Bracket in ceramica discovery® pearl / Assortimenti

| | | |
|------------|------|----|
| Roth 18/22 | Pag. | 89 |
|------------|------|----|

| | | |
|-----------------------------------|------|----|
| McLaughlin-Bennett-Trevisi* 18/22 | Pag. | 90 |
|-----------------------------------|------|----|

Bracket in ceramica discovery® pearl / Confezioni singole

| | | |
|------------|------|----|
| Roth 18/22 | Pag. | 91 |
|------------|------|----|

| | | |
|-----------------------------------|------|----|
| McLaughlin-Bennett-Trevisi* 18/22 | Pag. | 92 |
|-----------------------------------|------|----|

discovery® pearl & smart - Assortimenti combinati

| | | |
|---------|------|----|
| Roth 22 | Pag. | 93 |
|---------|------|----|

| | | |
|--------------------------------|------|----|
| McLaughlin-Bennett-Trevisi* 22 | Pag. | 93 |
|--------------------------------|------|----|

Accessori discovery® pearl

| | | |
|--|------|----|
| | Pag. | 94 |
|--|------|----|

Bracket in plastica Elegance® / Assortimenti

| | | |
|------------|------|----|
| Roth 18/22 | Pag. | 95 |
|------------|------|----|

| | | |
|-------------------------|------|----|
| Edgewise standard 18/22 | Pag. | 95 |
|-------------------------|------|----|

Bracket in plastica Elegance® / Confezioni singole

| | | |
|------------|------|----|
| Roth 18/22 | Pag. | 96 |
|------------|------|----|

| | | |
|-------------------------|------|----|
| Edgewise standard 18/22 | Pag. | 96 |
|-------------------------|------|----|

Supporti

| | | |
|--|------|----|
| | Pag. | 97 |
|--|------|----|

Accessori per bracket

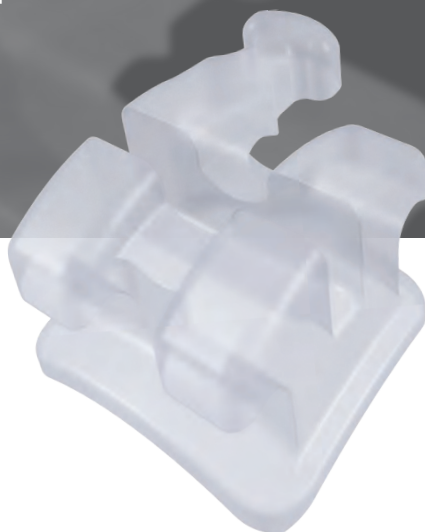
| | | |
|--|------|----|
| | Pag. | 98 |
|--|------|----|

* The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



Bracket estetici.

Per un sorriso ancora più bello.



DENTAURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it



Rivivere l'estetica.

The logo for 'discovery.pearl' features the word 'discovery' in a bold, black, sans-serif font, with a registered trademark symbol. Below it, the word '.pearl' is written in a light blue, cursive script. A thin, curved line arches over the text, and a small cluster of blue dots is positioned to the left of the word 'discovery'.The logo for 'Elegance' consists of the word 'Elegance' in a bold, blue, sans-serif font, followed by a registered trademark symbol.

La qualità al massimo livello.

Negli stabilimenti di Ispringen, la Dentaureum fabbrica un'ampia gamma di bracket in metallo e ceramica con l'ausilio delle più moderne tecnologie di progettazione e produzione. Nel corso degli anni, tutti questi processi sono stati ottimizzati e tra loro armonizzati. Quello che conta, è la massima precisione per un utilizzo sicuro e affidabile dei prodotti nell'ambito delle terapie ortodontiche. Con innovative tecnologie di produzione, come ad esempio il sistema CIM (Ceramic Injection Molding), è possibile realizzare svariati prodotti in ceramica. La produzione chimica della Dentaureum ha l'obiettivo di migliorare continuamente i suoi materiali estetici per rispondere in modo ottimale alla crescente domanda di attacchi in ceramica.



discovery® pearl

Affascinante naturalezza.



Elegance®

Il bracket in plastica leggero.



FDI-System

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----|----|----|----|----|----|----|----|--|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| | 18 | 17 | 16 | 15 | 14 | 13 | 12 | 11 | | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | |
| | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| R | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | L |
| | 48 | 47 | 46 | 45 | 44 | 43 | 42 | 41 | | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | |



Affascinante naturalezza.



Massima qualità e prestazione, naturalmente e senza compromessi.

I discovery® pearl superano tutti i limiti fino ad oggi raggiunti in termini di estetica, qualità ed efficacia. Una volta incollati sui denti, i discovery® pearl si adattano e si mimetizzano alla perfezione grazie al loro colore naturale e all'elevata traslucenza.

I discovery® pearl sono fabbricati interamente in ceramica, senza fastidiosi inserti metallici nello slot. Vengono costruiti in un unico pezzo con sistema CIM (Ceramic Injection Molding) di ultima generazione.

La base dei bracket, disegnata al CAD (Computer-Aided Design), si adatta in maniera ottimale alla superficie dei denti, rendendo il posizionamento semplice e preciso. Il chiaro sistema di aiuti di montaggio colorati e di simbologia FDI impresso nella base, supporta ulteriormente il compito dell'ortodontista.

Con l'innovativa strutturazione al laser della base si ottengono ottimi risultati sia in termini di ritenzione che di debonding, garantendo ottimali risultati terapeutici e soddisfacendo al massimo le crescenti esigenze estetiche nelle correzioni dentali!

„LA PERLA È, IN NATURA, L'EMBLEMA DELLA BELLEZZA. PRENDE FORMA ALL'INTERNO DI UNA CONCHIGLIA E CIÒ RICHIEDE TEMPO, PER MATURARE ALLA PERFEZIONE.“

Perfetta tonalità cromatica

Eccellente mimetizzazione con i denti naturali, per renderli quasi invisibili.

Aiuti di montaggio colorati

Semplificano il posizionamento sui denti.

Dimensioni ottimali

Piccoli nel design, ma grandi nella forza che trasmettono.

Base anatomica

Per un perfetto adattamento al dente.

Base strutturata al laser

Per le migliori caratteristiche di bondaggio e debondaggio.

NOVITÀ

Ora disponibili anche in confezioni da 1 caso senza aiuti di montaggio.



discovery® pearl bracket in ceramica / Start-Set



discovery® pearl Start-Set

Contenuto:

- 5 x 1 caso di bracket in ceramica discovery® pearl (SUP/INF5-5)
 - Roth 18: Assortimento REF 718-701-65
 - Roth 22: Assortimento REF 722-701-65
 - McLaughlin-Bennett-Trevisi* 18: Assortimento REF 718-702-65
 - McLaughlin-Bennett-Trevisi* 22: Assortimento REF 722-702-65
- 1 x archi traslucenti pearl, confezione da 5 archi (REF 766-906-00)
- 5 x Dentalastics® pearl, 5 pezzi da 22 anellini
- 1 x discovery® pearl Debonding-Instrument (REF 019-001-00)
- 1 x discovery® pearl modello ortodontico dimostrativo (REF 892-000-21)

| Sistema | REF | Quantità |
|--------------------------------|------------|----------|
| Roth 18 | 718-702-00 | 1 kit |
| Roth 22 | 722-702-00 | 1 kit |
| McLaughlin-Bennett-Trevisi* 18 | 718-700-00 | 1 kit |
| McLaughlin-Bennett-Trevisi* 22 | 722-700-01 | 1 kit |

CC 0483

* The Dentaforum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaforum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

discovery® pearl bracket in ceramica / Assortimenti

Roth 18/22

gancio sui canini · con aiuti di montaggio

| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------|------------|------------|---------------------------|
| 13-11/21-23 | 718-701-03 | 722-701-03 | 1 bracket cad. = 6 pezzi |
| 15-11/21-25 | 718-701-05 | 722-701-05 | 1 bracket cad. = 10 pezzi |

| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------------------|------------|------------|---------------------------|
| 13-11/21-23/43-41/31-33 | 718-701-63 | 722-701-63 | 1 bracket cad. = 12 pezzi |
| 15-11/21-25/45-41/31-35 | 718-701-65 | 722-701-65 | 1 bracket cad. = 20 pezzi |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30
Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

Roth 18/22

gancio sui canini · senza aiuti di montaggio

NOVITÀ

| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------|------------|------------|---------------------------|
| 13-11/21-23 | 718-701-73 | 722-701-73 | 1 bracket cad. = 6 pezzi |
| 15-11/21-25 | 718-701-75 | 722-701-75 | 1 bracket cad. = 10 pezzi |

| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------------------|------------|------------|---------------------------|
| 13-11/21-23/43-41/31-33 | 718-701-83 | 722-701-83 | 1 bracket cad. = 12 pezzi |
| 15-11/21-25/45-41/31-35 | 718-701-85 | 722-701-85 | 1 bracket cad. = 20 pezzi |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30
Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

Roth 18/22

gancio su canini e premolari · con aiuti di montaggio

| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------|------------|------------|---------------------------|
| 15-11/21-25 | 718-741-60 | 722-741-60 | 1 bracket cad. = 10 pezzi |

| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------------------|------------|------------|---------------------------|
| 15-11/21-25/45-41/31-35 | 718-741-65 | 722-741-65 | 1 bracket cad. = 20 pezzi |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30
Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

Roth 18/22

gancio su canini e premolari · senza aiuti di montaggio

NOVITÀ

| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------|------------|------------|---------------------------|
| 15-11/21-25 | 718-741-80 | 722-741-80 | 1 bracket cad. = 10 pezzi |

| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------------------|------------|------------|---------------------------|
| 15-11/21-25/45-41/31-35 | 718-741-85 | 722-741-85 | 1 bracket cad. = 20 pezzi |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30
Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

discovery® pearl bracket in ceramica / Assortimenti



McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18/22

gancio sui canini · con aiuti di montaggio

| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------|------------|------------|---------------------------|
| 13-11/21-23 | 718-702-03 | 722-702-03 | 1 bracket cad. = 6 pezzi |
| 15-11/21-25 | 718-702-05 | 722-702-05 | 1 bracket cad. = 10 pezzi |

| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------------------|------------|------------|---------------------------|
| 13-11/21-23/43-41/31-33 | 718-702-63 | 722-702-63 | 1 bracket cad. = 12 pezzi |
| 15-11/21-25/45-41/31-35 | 718-702-65 | 722-702-65 | 1 bracket cad. = 20 pezzi |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30

Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18/22

gancio sui canini · senza aiuti di montaggio

NOVITÀ

| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------|------------|------------|---------------------------|
| 13-11/21-23 | 718-702-73 | 722-702-73 | 1 bracket cad. = 6 pezzi |
| 15-11/21-25 | 718-702-75 | 722-702-75 | 1 bracket cad. = 10 pezzi |

| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------------------|------------|------------|---------------------------|
| 13-11/21-23/43-41/31-33 | 718-702-83 | 722-702-83 | 1 bracket cad. = 12 pezzi |
| 15-11/21-25/45-41/31-35 | 718-702-85 | 722-702-85 | 1 bracket cad. = 20 pezzi |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30

Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18/22

gancio su canini e premolari · con aiuti di montaggio

| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------|------------|------------|---------------------------|
| 15-11/21-25 | 718-742-60 | 722-742-60 | 1 bracket cad. = 10 pezzi |

| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------------------|------------|------------|---------------------------|
| 15-11/21-25/45-41/31-35 | 718-742-65 | 722-742-65 | 1 bracket cad. = 20 pezzi |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30

Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18/22

gancio su canini e premolari · senza aiuti di montaggio

NOVITÀ

| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------|------------|------------|---------------------------|
| 15-11/21-25 | 718-742-80 | 722-742-80 | 1 bracket cad. = 10 pezzi |

| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------------------|------------|------------|---------------------------|
| 15-11/21-25/45-41/31-35 | 718-742-85 | 722-742-85 | 1 bracket cad. = 20 pezzi |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30

Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

discovery® pearl bracket in ceramica / Confezioni singole

Roth 18/22

con aiuti di montaggio



| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------|--------|-------------|--------|--------|--------|------------|------------|----------|
| 11 | + 12° | + 5° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-701-11 | 722-701-11 | 1 pezzo |
| 21 | + 12° | + 5° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-701-21 | 722-701-21 | 1 pezzo |
| 12 | + 8° | + 9° | 1,3 mm | | 2,7 mm | 718-701-12 | 722-701-12 | 1 pezzo |
| 22 | + 8° | + 9° | 1,3 mm | | 2,7 mm | 718-701-22 | 722-701-22 | 1 pezzo |
| 13 | - 2° | + 13° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-741-13 | 722-741-13 | 1 pezzo |
| 23 | - 2° | + 13° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-741-23 | 722-741-23 | 1 pezzo |
| 14 | - 7° | 0° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-701-14 | 722-701-14 | 1 pezzo |
| 24 | - 7° | 0° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-701-24 | 722-701-24 | 1 pezzo |
| 14 | - 7° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-741-14 | 722-741-14 | 1 pezzo |
| 24 | - 7° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-741-24 | 722-741-24 | 1 pezzo |
| 15 | - 7° | 0° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-701-15 | 722-701-15 | 1 pezzo |
| 25 | - 7° | 0° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-701-25 | 722-701-25 | 1 pezzo |
| 15 | - 7° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-741-15 | 722-741-15 | 1 pezzo |
| 25 | - 7° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-741-25 | 722-741-25 | 1 pezzo |

| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------|--------|-------------|--------|--------|--------|------------|------------|----------|
| 41 | - 1° | 0° | 1,3 mm | | 2,7 mm | 718-701-41 | 722-701-41 | 1 pezzo |
| 31 | - 1° | 0° | 1,3 mm | | 2,7 mm | 718-701-31 | 722-701-31 | 1 pezzo |
| 42 | - 1° | 0° | 1,3 mm | | 2,7 mm | 718-701-42 | 722-701-42 | 1 pezzo |
| 32 | - 1° | 0° | 1,3 mm | | 2,7 mm | 718-701-32 | 722-701-32 | 1 pezzo |
| 43 | - 11° | + 7° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-741-43 | 722-741-43 | 1 pezzo |
| 33 | - 11° | + 7° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-741-33 | 722-741-33 | 1 pezzo |
| 44 | - 17° | 0° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-701-44 | 722-701-44 | 1 pezzo |
| 34 | - 17° | 0° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-701-34 | 722-701-34 | 1 pezzo |
| 44 | - 17° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-741-44 | 722-741-44 | 1 pezzo |
| 34 | - 17° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-741-34 | 722-741-34 | 1 pezzo |
| 45 | - 22° | 0° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-701-45 | 722-701-45 | 1 pezzo |
| 35 | - 22° | 0° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-701-35 | 722-701-35 | 1 pezzo |
| 45 | - 22° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-741-45 | 722-741-45 | 1 pezzo |
| 35 | - 22° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-741-35 | 722-741-35 | 1 pezzo |



0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30
 Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

DENTAURUM
**ONLINE
 SHOP**
shop.dentaurum.it



discovery® pearl bracket in ceramica / Confezioni singole



McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18/22

con aiuti di montaggio

| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------|--------|-------------|--------|--------|--------|------------|------------|----------|
| 11 | + 17° | + 4° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-702-11 | 722-702-11 | 1 pezzo |
| 21 | + 17° | + 4° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-702-21 | 722-702-21 | 1 pezzo |
| 12 | + 10° | + 8° | 1,3 mm | | 2,7 mm | 718-702-12 | 722-702-12 | 1 pezzo |
| 22 | + 10° | + 8° | 1,3 mm | | 2,7 mm | 718-702-22 | 722-702-22 | 1 pezzo |
| 13 | 0° | + 8° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-742-13 | 722-742-13 | 1 pezzo |
| 23 | 0° | + 8° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-742-23 | 722-742-23 | 1 pezzo |
| 14 | - 7° | 0° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-702-14 | 722-702-14 | 1 pezzo |
| 24 | - 7° | 0° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-702-24 | 722-702-24 | 1 pezzo |
| 14 | - 7° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-742-14 | 722-742-14 | 1 pezzo |
| 24 | - 7° | 0° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-742-24 | 722-742-24 | 1 pezzo |
| 15 | - 7° | 0° | 1,2 mm | | 3,1 mm | 718-702-15 | 722-702-15 | 1 pezzo |
| 25 | - 7° | 0° | 1,2 mm | | 3,1 mm | 718-702-25 | 722-702-25 | 1 pezzo |
| 15 | - 7° | 0° | 1,2 mm | • | 3,1 mm | 718-742-15 | 722-742-15 | 1 pezzo |
| 25 | - 7° | 0° | 1,2 mm | • | 3,1 mm | 718-742-25 | 722-742-25 | 1 pezzo |



| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------|--------|-------------|--------|--------|--------|------------|------------|----------|
| 41 | - 6° | 0° | 1,3 mm | | 2,7 mm | 718-702-41 | 722-702-41 | 1 pezzo |
| 31 | - 6° | 0° | 1,3 mm | | 2,7 mm | 718-702-31 | 722-702-31 | 1 pezzo |
| 42 | - 6° | 0° | 1,3 mm | | 2,7 mm | 718-702-42 | 722-702-42 | 1 pezzo |
| 32 | - 6° | 0° | 1,3 mm | | 2,7 mm | 718-702-32 | 722-702-32 | 1 pezzo |
| 43 | 0° | + 3° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-742-43 | 722-742-43 | 1 pezzo |
| 33 | 0° | + 3° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-742-33 | 722-742-33 | 1 pezzo |
| 44 | - 12° | + 2° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-702-44 | 722-702-44 | 1 pezzo |
| 34 | - 12° | + 2° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-702-34 | 722-702-34 | 1 pezzo |
| 44 | - 12° | + 2° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-742-44 | 722-742-44 | 1 pezzo |
| 34 | - 12° | + 2° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-742-34 | 722-742-34 | 1 pezzo |
| 45 | - 17° | + 2° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-702-45 | 722-702-45 | 1 pezzo |
| 35 | - 17° | + 2° | 0,7 mm | | 3,1 mm | 718-702-35 | 722-702-35 | 1 pezzo |
| 45 | - 17° | + 2° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-742-45 | 722-742-45 | 1 pezzo |
| 35 | - 17° | + 2° | 0,7 mm | • | 3,1 mm | 718-742-35 | 722-742-35 | 1 pezzo |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30

Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

discovery® pearl & smart - Assortimenti combinati

Roth 22

gancio sui canini · con aiuti di montaggio

| Bracket | Dente | REF (22) | Quantità |
|------------------|-------------|------------|---------------------------|
| discovery® pearl | 15-11/21-25 | 891-404-00 | 1 bracket cad. = 20 pezzi |
| discovery® smart | 45-41/31-35 | | |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30
Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30



McLaughlin-Bennett-Trevisi** 22

gancio sui canini · con aiuti di montaggio

| Bracket | Dente | REF (22) | Quantità |
|------------------|-------------|------------|---------------------------|
| discovery® pearl | 15-11/21-25 | 891-400-00 | 1 bracket cad. = 20 pezzi |
| discovery® smart | 45-41/31-35 | | |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30
Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



discovery® pearl bracket in ceramica / Accessori



discovery® pearl Debonding-Instrument sterilizzabile

Per la semplice e sicura rimozione dei bracket in ceramica **discovery® pearl**.

| REF | Quantità |
|------------|----------|
| 019-001-00 | 1 pezzo |

CE



Dentalastics® pearl

Legatura elastica

Anelli elastici particolarmente sottili, per il fissaggio dell'arco ai brackets al posto del tradizionale filo.

Contenuto:

45 stanghette da 22 anelli cad. = 990 pezzi

| Colore | ø interno | REF | Quantità |
|--------|-----------|------------|--------------|
| pearl | 1,3 mm | 774-563-00 | 1 confezione |

CE 0483



Catenella elastica Elasto-Force pearl

| Colore | ø interno | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------|-----------|-----------|------------|-----------|
| pearl | 1,3 mm | 4,5 m | 774-236-00 | 1 matassa |

CE 0483



Archi ideali traslucidi pearl, tondi

| ø | REF | Quantità |
|--------------|------------|----------|
| 0,45 mm / 18 | 766-906-00 | 5 pezzi |

CE 0483

Bracket in plastica Elegance® / Assortimenti

Roth 18/22

gancio sui canini · senza aiuti di montaggio

| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------------------|------------|------------|---------------------------|
| 13-11/21-23 | 791-058-00 | 791-060-00 | 1 bracket cad. = 6 pezzi |
| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
| 43-41/31-33 | 791-066-00 | 791-067-00 | 1 bracket cad. = 6 pezzi |
| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
| 15-11/21-25/45-41/31-35 | 791-059-00 | 791-061-00 | 1 bracket cad. = 20 pezzi |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30
Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

Edgewise standard 18/22

senza gancio · senza aiuti di montaggio

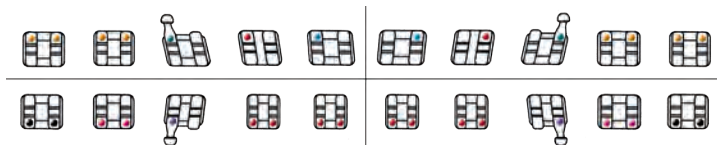
| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------------------|------------|------------|---------------------------|
| 13-11/21-23 | 791-062-00 | | 1 bracket cad. = 6 pezzi |
| Dente | REF (18) | REF (22) | Quantità |
| 15-11/21-25/45-41/31-35 | 791-063-00 | 791-065-00 | 1 bracket cad. = 20 pezzi |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30
Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

Sistema di codice colore

Ciascun bracket Elegance® è marcato individualmente con un colore, al fine di impedirne l'accidentale scambio. Le marcature possono essere facilmente rimosse prima della legatura degli archi.



Bracket in plastica Elegance® / Confezioni singole



Roth 18/22

senza aiuti di montaggio

| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------|--------|-------------|---------|--------|--------|------------|------------|----------|
| 11 | + 14° | + 5° | 1,05 mm | | 3,6 mm | 791-001-03 | 791-013-03 | 1 pezzo |
| | | | | | | 791-001-02 | 791-013-02 | 10 pezzi |
| 21 | + 14° | + 5° | 1,05 mm | | 3,6 mm | 791-002-03 | 791-014-03 | 1 pezzo |
| | | | | | | 791-002-02 | 791-014-02 | 10 pezzi |
| 12 | + 7° | + 8° | 1,25 mm | | 3,2 mm | 791-003-03 | 791-015-03 | 1 pezzo |
| | | | | | | 791-003-02 | 791-015-02 | 10 pezzi |
| 22 | + 7° | + 8° | 1,25 mm | | 3,2 mm | 791-004-03 | 791-016-03 | 1 pezzo |
| | | | | | | 791-004-02 | 791-016-02 | 10 pezzi |
| 13 | 0° | + 10° | 0,75 mm | • | 3,5 mm | 791-005-03 | 791-017-03 | 1 pezzo |
| | | | | | | 791-005-02 | 791-017-02 | 10 pezzi |
| 23 | 0° | + 10° | 0,75 mm | • | 3,5 mm | 791-006-03 | 791-018-03 | 1 pezzo |
| | | | | | | 791-006-02 | 791-018-02 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | - 7° | 0° | 0,75 mm | | 3,2 mm | 791-007-03 | 791-019-03 | 1 pezzo |
| | | | | | | 791-007-02 | 791-019-02 | 10 pezzi |



| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------|--------|-------------|---------|--------|--------|------------|------------|----------|
| 42-41/31-32 | - 1° | 0° | 1,10 mm | | 3,0 mm | 791-008-03 | 791-020-03 | 1 pezzo |
| | | | | | | 791-008-02 | 791-020-02 | 10 pezzi |
| 43 | - 7° | + 6° | 0,75 mm | • | 3,5 mm | 791-009-03 | 791-021-03 | 1 pezzo |
| | | | | | | 791-009-02 | 791-021-02 | 10 pezzi |
| 33 | - 7° | + 6° | 0,75 mm | • | 3,5 mm | 791-010-03 | 791-022-03 | 1 pezzo |
| | | | | | | 791-010-02 | 791-022-02 | 10 pezzi |
| 44/34 | - 11° | 0° | 0,75 mm | | 3,2 mm | 791-011-03 | 791-023-03 | 1 pezzo |
| | | | | | | 791-011-02 | 791-023-02 | 10 pezzi |
| 45/35 | - 17° | 0° | 0,85 mm | | 3,2 mm | 791-012-03 | 791-024-03 | 1 pezzo |
| | | | | | | 791-012-02 | 791-024-02 | 10 pezzi |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30
Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30



Edgewise standard 18/22

senza aiuti di montaggio

| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Quantità |
|-------------------------|--------|-------------|---------|--------|--------|------------|------------|----------|
| 11/21 | 0° | 0° | 0,90 mm | | 3,6 mm | 704-799-03 | 704-800-03 | 1 pezzo |
| | | | | | | 704-799-02 | 704-800-02 | 10 pezzi |
| 12/22 | 0° | 0° | 0,90 mm | | 3,0 mm | 703-799-03 | 703-800-03 | 1 pezzo |
| | | | | | | 703-799-02 | 703-800-02 | 10 pezzi |
| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Quantità |
| 42-41/31-32 | 0° | 0° | 0,90 mm | | 3,0 mm | 702-799-03 | 702-800-03 | 1 pezzo |
| | | | | | | 702-799-02 | 702-800-02 | 10 pezzi |
| Dente | Torque | Angolazione | In/Out | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Quantità |
| 15-13/23-25/45-43/33-35 | 0° | 0° | 0,85 mm | | 3,5 mm | 713-799-03 | 713-800-03 | 1 pezzo |
| | | | | | | 713-799-02 | 713-800-02 | 10 pezzi |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30
Slot 22: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30

Modello dimostrativo discovery® pearl

McLaughlin-Bennett-Trevisi* 22

Dotazione:

- bracket in ceramica discovery® pearl
- archi traslucidi pearl

Modello SUP in resina.

REF 892-000-18

1 pezzo

* The Dentaform version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaform imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

**Modello dimostrativo discovery® pearl**

Roth 22

Dotazione:

- bracket in ceramica discovery® pearl, SUP/INF 5-5
- tubi Ortho-Cast M-Series, SUP/INF6
- archi traslucidi pearl, SUP
- archi Tensic®, INF
- legature elastiche Dentalastics® pearl

Modelli SUP e INF in resina, uniti da cerniera.

REF 892-000-21

1 pezzo

**Modello dimostrativo Elegance®**

Classe I di Angle, normocclusione

Roth 22

Dotazione:

- Bracket in plastica Elegance®
- tubi Ortho-Cast M-Series mini
- bande dentaform®
- archi rematitan® „LITE“ White

Modelli SUP e INF in resina, uniti da cerniera.

REF 892-000-10

1 pezzo



Accessori per bracket



Bite-Bumper™

Da incollare

Materiale: plastica

Rialzi occluso-palatali indicati per svincolare le arcate nei trattamenti di II classe.

REF 705-000-00

10 pezzi

CE 0470



Bottone e catena in titanio sec. Watted

Da incollare

Con base strutturata al laser e catena in titanio. Per incorporare denti mal posizionati nel settore anteriore e posteriore.

Lunghezza: 5 cm

REF 750-003-51

1 pezzo

CE 0483



Bottoni linguali

Da incollare

Con base ritentiva a rete, piatta e quadrata. Indicati per incisivi. Dimensioni: 3,5 x 3,5 mm (H x L).

REF 750-002-51

10 pezzi

CE 0483



Bottoni linguali

Da incollare

Con base ritentiva a rete, curva e arrotondata. Indicati per canini e premolari.

Ø 3,0 mm

REF 750-001-51

10 pezzi

CE 0483



Crochet linguali

Da incollare

Con base ritentiva a rete, piatta. Per agganciare svariati elastici o molle.

Dimensioni: 3,8 x 3,8 mm (H x L)

REF 750-602-50

10 pezzi

CE 0483



Basi di ritenzione

Da incollare

Contornate anatomicamente.

| Indicazioni | Base | Dimensioni (H x L) | REF | Quantità |
|---------------------------|---------|--------------------|------------|----------|
| per incisivi | piatta | 3,8 x 3,8 mm | 799-202-00 | 10 pezzi |
| per canini e premolari | curva | 4,0 x 4,5 mm | 799-204-00 | 10 pezzi |
| per tubi e primi molari | grande | 3,8 x 8,3 mm | 799-205-00 | 10 pezzi |
| per tubi e secondi molari | piccola | 3,0 x 6,5 mm | 799-206-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Rete

a maglia fine

Viene impiegata per la realizzazione di basi ritentive individuali, splint parodontali etc.

Dimensioni: 10 x 10 cm.

| | |
|----------------|---------|
| REF 316-000-00 | 1 pezzo |
|----------------|---------|

CE 0483



Cera di protezione

Per proteggere i bracket durante il bonding e per rivestire eventuali punti di contatto con le mucose.

Confezioni:

10 o 50 scatoline contenenti 5 stanghette di cera cad.

Colore: bianco

| | |
|----------------|--------------|
| REF 124-305-99 | 10 x 5 pezzi |
|----------------|--------------|

| | |
|----------------|--------------|
| REF 124-305-00 | 50 x 5 pezzi |
|----------------|--------------|

CE



Bracket-Tray

Con celle autoadesive per contenere un caso completo di bracket D.B.

| | |
|----------------|---------|
| REF 891-002-99 | 5 pezzi |
|----------------|---------|

| | |
|----------------|----------|
| REF 891-002-00 | 50 pezzi |
|----------------|----------|



| | | |
|--------------------------------------|------|-----|
| Da incollare | Pag. | 104 |
| Da incollare / Tubi privi di nichel* | Pag. | 111 |
| Da incollare / Tubi in titanio | Pag. | 112 |
| Da puntare | Pag. | 113 |
| Accessori da puntare | Pag. | 123 |

* conforme a ISO 6871-1 (1994)



Indicazioni

Dimensioni dei tubi tubo principale

Slot: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 o

Slot: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

tubo secondario

Slot: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

ad es. per arco parziale nell'ambito della tecnica segmentata (diametro max. del filo consigliato: 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25)

Tubo per T.E.O. / Lip Bumper

ø 1,15 mm / 45

In/Out

0,3 mm

Gancio


dove non diversamente specificato, i ganci sono posizionati mesialmente!

Semplice identificazione:


+ = superiore - = inferiore

Le immagini dei vari tubi buccali sono solo a titolo di esempio!

Semplice orientamento nel catalogo grazie alla pratica codifica colore Dentaurum.

 Superiore

 Inferiore

 SUP + INF

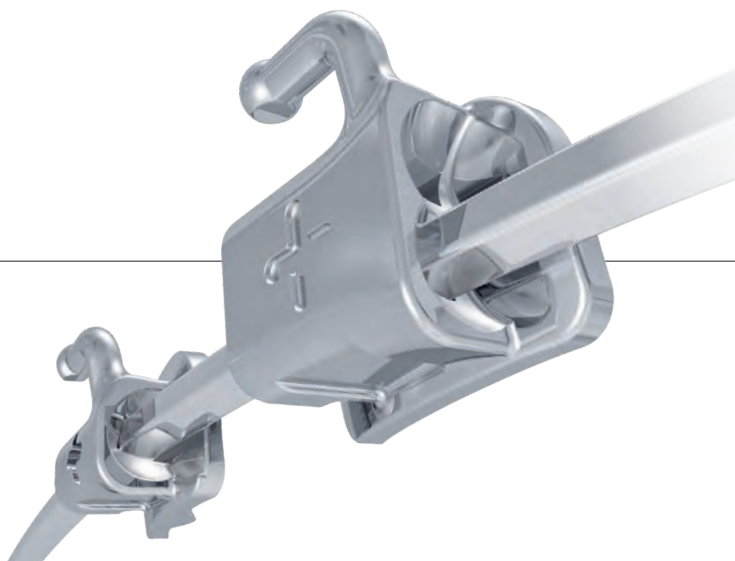
Tubi buccali.

Perfetti in funzione e design.



DENTAURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it





Perfetti in funzione e design.

Come per i bracket, anche i tubi buccali Dentaaurum vengono fabbricati con l'ausilio delle più moderne tecnologie di progettazione e produzione. A seconda del materiale impiegato, sono disponibili svariate tipologie di tubi, da quelli non convertibili semplici, fino alle elaborate triple cannule combinate, per dare una maggiore flessibilità nella pianificazione della terapia. La maggior parte dei tubi è disponibile sia nella versione per l'incollaggio diretto che in quella da puntare alle bande. Il nostro servizio di puntatura prevede l'accoppiamento di qualsiasi combinazione di tubo e banda.

Gli Ortho-Cast M-Series sono l'ultima generazione di tubi molari. Dal design particolarmente innovativo, questi tubi presentano una tacca di montaggio sulla base e una scanalatura per le pinzette di posizionamento che risulta molto utile durante la fase di bondaggio. L'apertura svasata del tubo facilita l'inserimento dell'arco. I tubi Ortho-Cast M-Series sono disponibili anche in una versione mini che meglio si adatta all'anatomia dei settimi.



Ortho-Cast M-Series mini

I tubi buccali più piccoli.



Ortho-Cast M-Series

La nuova generazione.



Ortho-Cast

Gli innovativi tubi buccali MIM.



Ortho-Cast NF

La soluzione priva di nichel*.



rematitan®

Gli unici tubi buccali in titanio puro.



Ortho

I tubi buccali più economici.



* conforme a ISO 6871-1 (1994)

Tubi buccali

Da incollare

tondi singoli



Ortho

non convertibili · con tubo per Lip Bumper/T.E.O. · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF | Sistema |
|-------------------------|--------|---------------|--------|--------|------------|---------|
| 17-16/26-27/47-46/36-37 | | 0° | • | 6,0 mm | 725-203-51 | Begg |

CE 0483

Slot: 0,9 mm / 36



Ortho

non convertibili · con slot verticale · per Lip Bumper/T.E.O., per tecnica Light Wire · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF | Sistema |
|-------------|--------|---------------|--------|--------|------------|---------|
| 17-16/36-37 | | 6° | • | 6,0 mm | 725-033-50 | Begg |
| 26-27/47-46 | | 6° | • | 6,0 mm | 725-034-50 | Begg |

CE 0483

Slot: 0,9 mm / 36

rettangolari singoli



Ortho-Cast M-Series mini 18/22

non convertibili · quantità: 10 pezzi

NOVITÀ

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 17 | - 14° | 0° | • | 2,5 mm | 818-411-17 | 822-411-17 | Roth |
| 27 | - 14° | 0° | • | 2,5 mm | 818-411-27 | 822-411-27 | Roth |
| 17 | - 14° | 0° | • | 2,5 mm | 818-412-17 | 822-412-17 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 27 | - 14° | 0° | • | 2,5 mm | 818-412-27 | 822-412-27 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 17 | 0° | 0° | • | 2,5 mm | 818-413-17 | | Ricketts® Universal |
| 27 | 0° | 0° | • | 2,5 mm | 818-413-27 | | Ricketts® Universal |
| 17 | 0° | 0° | • | 2,5 mm | 818-415-17 | 822-415-17 | Edgewise standard |
| 27 | 0° | 0° | • | 2,5 mm | 818-415-27 | 822-415-27 | Edgewise standard |



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 47 | - 30° | 0° | • | 2,5 mm | 818-411-47 | 822-411-47 | Roth |
| 37 | - 30° | 0° | • | 2,5 mm | 818-411-37 | 822-411-37 | Roth |
| 47 | - 10° | 0° | • | 2,5 mm | 818-412-47 | 822-412-47 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 37 | - 10° | 0° | • | 2,5 mm | 818-412-37 | 822-412-37 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 46 | - 20° | 0° | • | 2,5 mm | 818-412-46 | 822-412-46 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 36 | - 20° | 0° | • | 2,5 mm | 818-412-36 | 822-412-36 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 47 | 0° | 0° | • | 2,5 mm | 818-413-47 | | Ricketts® Universal |
| 37 | 0° | 0° | • | 2,5 mm | 818-413-37 | | Ricketts® Universal |
| 47 | 0° | 0° | • | 2,5 mm | 818-415-47 | 822-415-47 | Edgewise standard |
| 37 | 0° | 0° | • | 2,5 mm | 818-415-37 | 822-415-37 | Edgewise standard |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

** The Dentaum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

rettangolari singoli

Ortho-Cast M-Series 18/22

non convertibili · quantità: 10 pezzi

NOVITÀ



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 16 | - 14° | 14° | • | 3,3 mm | 818-211-16 | 822-211-16 | Roth |
| 26 | - 14° | 14° | • | 3,3 mm | 818-211-26 | 822-211-26 | Roth |
| 16 | - 14° | 10° | • | 3,3 mm | 818-212-16 | 822-212-16 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26 | - 14° | 10° | • | 3,3 mm | 818-212-26 | 822-212-26 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 16 | 0° | 0° | • | 3,3 mm | 818-215-16 | 822-215-16 | Edgewise standard |
| 26 | 0° | 0° | • | 3,3 mm | 818-215-26 | 822-215-26 | Edgewise standard |

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 46 | - 30° | 4° | • | 3,3 mm | 818-211-46 | 822-211-46 | Roth |
| 36 | - 30° | 4° | • | 3,3 mm | 818-211-36 | 822-211-36 | Roth |
| 47 | - 10° | 0° | • | 3,3 mm | 818-212-47 | 822-212-47 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 37 | - 10° | 0° | • | 3,3 mm | 818-212-37 | 822-212-37 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 46 | - 20° | 0° | • | 3,3 mm | 818-212-46 | 822-212-46 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 36 | - 20° | 0° | • | 3,3 mm | 818-212-36 | 822-212-36 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 36 | 0° | 0° | • | 3,3 mm | 818-215-36 | 822-215-36 | Edgewise standard |
| 46 | 0° | 0° | • | 3,3 mm | 818-215-46 | 822-215-46 | Edgewise standard |
| 46 | - 25° | 0° | • | 3,3 mm | 818-219-46 | 822-219-46 | |
| 36 | - 25° | 0° | • | 3,3 mm | 818-219-36 | 822-219-36 | |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

Ortho-Cast M-Series 18/22

convertibili · quantità: 10 pezzi

NOVITÀ



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 16 | - 14° | 14° | • | 3,3 mm | 818-111-16 | 822-111-16 | Roth |
| 26 | - 14° | 14° | • | 3,3 mm | 818-111-26 | 822-111-26 | Roth |
| 16 | - 14° | 10° | • | 3,3 mm | 818-112-16 | 822-112-16 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26 | - 14° | 10° | • | 3,3 mm | 818-112-26 | 822-112-26 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 46 | - 30° | 4° | • | 3,3 mm | 818-111-46 | 822-111-46 | Roth |
| 36 | - 30° | 4° | • | 3,3 mm | 818-111-36 | 822-111-36 | Roth |
| 46 | - 20° | 0° | • | 3,3 mm | 818-112-46 | 822-112-46 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 36 | - 20° | 0° | • | 3,3 mm | 818-112-36 | 822-112-36 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

Da incollare

rettangolari singoli



Ortho-Cast 18/22

non convertibili · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|-------------------|
| 17-16/36-37 | 0° | 0° | • | 6,0 mm | | 724-084-51 | Edgewise standard |
| 26-27/47-46 | 0° | 0° | • | 6,0 mm | | 724-085-51 | Edgewise standard |
| 17-16/36-37 | 0° | 6° | • | 4,0 mm | 724-092-51 | 724-094-51 | |
| 26-27/47-46 | 0° | 6° | • | 4,0 mm | 724-093-51 | 724-095-51 | |
| 17-16/26-27/47-46/36-37 | 0° | 6° | | 4,0 mm | 724-090-51 | 724-091-51 | |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28



Ortho-Cast 18/22

non convertibili · con base più grande · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|-------------------|
| 17-16/36-37 | 0° | 0° | • | 6,0 mm | | 724-084-50 | Edgewise standard |
| 26-27/47-46 | 0° | 0° | • | 6,0 mm | | 724-085-50 | Edgewise standard |
| 17-16/36-37 | 0° | 6° | • | 6,0 mm | | 724-088-50 | |
| 26-27/47-46 | 0° | 6° | • | 6,0 mm | | 724-089-50 | |
| 17-16/26-27/47-46/36-37 | 0° | 6° | | 4,0 mm | 724-090-50 | | |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28



Ortho 18/22

non convertibili · tacca distale · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 17-16/36-37 | 0° | 6° | • | 3,3 mm | 724-607-51 | 724-610-51 | |
| 26-27/47-46 | 0° | 6° | • | 3,3 mm | 724-608-51 | 724-611-51 | |
| 17-16/26-27/47-46/36-37 | 0° | 6° | | 3,3 mm | 724-609-51 | 724-612-51 | |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28



Ortho 18/22

non convertibili · prolungamento distale · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---|
| 17-16/36-37 | 0° | 0° | • | 6,0 mm | 725-164-50 | 725-166-50 | Ricketts® Universal 18, Edgewise standard |
| 26-27/47-46 | 0° | 0° | • | 6,0 mm | 725-165-50 | 725-167-50 | Ricketts® Universal 18, Edgewise standard |
| 17-16/36-37 | 0° | 6° | • | 6,0 mm | 725-168-50 | 725-170-50 | |
| 26-27/47-46 | 0° | 6° | • | 6,0 mm | 725-169-50 | 725-171-50 | |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

rettangolari singoli

Ortho-Cast 18/22

convertibili · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|----------|---------|
| 17-16 | - 10° | 8° | • | 4,0 mm | 724-048-51 | | |
| 26-27 | - 10° | 8° | • | 4,0 mm | 724-049-51 | | |



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 47-46 | - 25° | 8° | • | 4,0 mm | 724-040-51 | 724-140-51 | |
| 36-37 | - 25° | 8° | • | 4,0 mm | 724-041-51 | 724-141-51 | |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

** The Dentaaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaaurum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

rettangolari doppi

Ortho-Cast M-Series 18/22

non convertibili · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 16 | - 14° | 14° | • | 3,3 mm | 818-221-16 | 822-221-16 | Roth |
| 26 | - 14° | 14° | • | 3,3 mm | 818-221-26 | 822-221-26 | Roth |
| 16 | - 14° | 10° | • | 3,3 mm | 818-222-16 | 822-222-16 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26 | - 14° | 10° | • | 3,3 mm | 818-222-26 | 822-222-26 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 46 | - 30° | 4° | • | 3,3 mm | 818-221-46 | 822-221-46 | Roth |
| 36 | - 30° | 4° | • | 3,3 mm | 818-221-36 | 822-221-36 | Roth |
| 46 | - 20° | 0° | • | 3,3 mm | 818-222-46 | 822-222-46 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 36 | - 20° | 0° | • | 3,3 mm | 818-222-36 | 822-222-36 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 - Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 - Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

** The Dentaaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaaurum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

Da incollare

rettangolari doppi



Ortho-Cast M-Series 18/22

convertibili · quantità: 10 pezzi



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 16 | - 14° | 14° | • | 3,3 mm | 818-121-16 | 822-121-16 | Roth |
| 26 | - 14° | 14° | • | 3,3 mm | 818-121-26 | 822-121-26 | Roth |
| 16 | - 14° | 10° | • | 3,3 mm | 818-122-16 | 822-122-16 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26 | - 14° | 10° | • | 3,3 mm | 818-122-26 | 822-122-26 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 46 | - 30° | 4° | • | 3,3 mm | 818-121-46 | 822-121-46 | Roth |
| 36 | - 30° | 4° | • | 3,3 mm | 818-121-36 | 822-121-36 | Roth |
| 46 | - 20° | 0° | • | 3,3 mm | 818-122-46 | 822-122-46 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 36 | - 20° | 0° | • | 3,3 mm | 818-122-36 | 822-122-36 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



Ortho-Cast 18/22

non convertibili · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|----------|---------|
| 17-16 | - 10° | 15° | • | 4,0 mm | 724-280-51 | | |
| 26-27 | - 10° | 15° | • | 4,0 mm | 724-281-51 | | |



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|----------|---------|
| 47-46 | - 25° | 12° | • | 4,0 mm | 724-282-51 | | |
| 36-37 | - 25° | 12° | • | 4,0 mm | 724-283-51 | | |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25



Ortho-Cast 18/22

non convertibili · con gancio verticale · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---|
| 17-16/26-27/47-46/36-37 | 0° | 0° | • | 3,5 mm | 724-018-51 | 724-019-51 | Ricketts® Universal 18, Edgewise standard |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

combinati doppi

Ortho-Cast 18/22

non convertibili · con tubo occlusale per Lip Bumper/T.E.O. · **quantità: 10 pezzi**

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 17-16 | - 14° | 14° | • | 4,0 mm | 724-204-51 | 724-206-51 | Roth |
| 26-27 | - 14° | 14° | • | 4,0 mm | 724-205-51 | 724-207-51 | Roth |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)

Ortho-Cast 18/22

convertibili · con tubo occlusale per Lip Bumper/T.E.O. · **quantità: 10 pezzi**

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 17-16 | - 14° | 10° | • | 4,0 mm | 724-242-51 | 724-224-51 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26-27 | - 14° | 10° | • | 4,0 mm | 724-243-51 | 724-225-51 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

Ortho-Cast 18/22

convertibili · con tubo gengivale per Lip Bumper/T.E.O. · **quantità: 10 pezzi**

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 17-16 | - 14° | 10° | • | 4,0 mm | 724-238-51 | 724-220-51 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26-27 | - 14° | 10° | • | 4,0 mm | 724-239-51 | 724-221-51 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|--|
| 47-46 | - 20° | 0° | • | 4,0 mm | 724-240-51 | 724-222-51 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** per sestì |
| 36-37 | - 20° | 0° | • | 4,0 mm | 724-241-51 | 724-223-51 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** per sestì |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (gengivale)
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (gengivale)

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

Da incollare

combinati tripli



Ortho-Cast 18/22

non convertibili · con tubo occlusale per Lip Bumper/T.E.O. · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 17-16 | - 14° | 14° | • | 4,0 mm | 724-200-51 | 724-202-51 | Roth |
| 26-27 | - 14° | 14° | • | 4,0 mm | 724-201-51 | 724-203-51 | Roth |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)



Ortho-Cast 18/22

convertibili · con tubo occlusale per Lip Bumper/T.E.O. · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 17-16 | - 14° | 14° | • | 4,0 mm | 724-266-51 | 724-268-51 | Roth |
| 26-27 | - 14° | 14° | • | 4,0 mm | 724-267-51 | 724-269-51 | Roth |
| 17-16 | - 14° | 10° | • | 4,0 mm | 724-230-51 | 724-212-51 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26-27 | - 14° | 10° | • | 4,0 mm | 724-231-51 | 724-213-51 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

rettangolari doppi

Ortho-Cast NF 18/22

non convertibili · privi di nichel* · con gancio verticale · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 47-46/36-37 | - 30° | 0° | • | 3,5 mm | 724-562-51 | 724-563-51 | |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 - Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 - Slot tubo secondario: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

* conforme a ISO 6871-1 (1994)

combinati tripli

Ortho-Cast NF 18

non convertibili · privi di nichel* · con tubo occlusale per Lip Bumper/T.E.O. · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|----------|---------|
| 17-16 | - 14° | 14° | • | 4,0 mm | 724-500-51 | | Roth |
| 26-27 | - 14° | 14° | • | 4,0 mm | 724-501-51 | | Roth |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 - Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 - Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)

* conforme a ISO 6871-1 (1994)



Tubi buccali

Da incollare / Tubi in titanio

rettangolari doppi



rematitan® 18/22

non convertibili · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 17-16/26-27 | - 10° | 0° | | 4,0 mm | 723-020-00 | 723-021-00 | |

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 47-46/36-37 | - 22° | 0° | | 4,0 mm | 723-022-00 | 723-023-00 | |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28



rematitan® 18/22

non convertibili · con gancio verticale · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 17-16 | - 14° | 10° | • | 4,0 mm | 723-028-00 | 723-029-00 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26-27 | - 14° | 10° | • | 4,0 mm | 723-032-00 | 723-033-00 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|--|
| 47-46/36-37 | - 20° | 0° | • | 4,0 mm | 723-030-00 | 723-031-00 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** per sestì |
| 47-46/36-37 | - 22° | 0° | • | 4,0 mm | 723-026-00 | 723-027-00 | |

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 17-16/26-27/47-46/36-37 | - 10° | 0° | • | 4,0 mm | 723-024-00 | 723-025-00 | |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

tondi singoli

Ortho-Cast

non convertibili · con slot verticale · con tubo per Lip Bumper/T.E.O. · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF | Sistema |
|-------------|--------|---------------|--------|--------|------------|---------|
| 17-16/36-37 | | 6° | • | 4,0 mm | 724-080-00 | |
| 26-27/47-46 | | 6° | • | 4,0 mm | 724-081-00 | |



0483

Slot: 0,9 mm / 36

Ortho

non convertibili · con slot verticale · per Lip Bumper/T.E.O., per tecnica Light Wire · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF | Sistema |
|-------------|--------|---------------|--------|--------|------------|---------|
| 17-16/36-37 | | 6° | • | 6,0 mm | 725-033-00 | Begg |
| 26-27/47-46 | | 6° | • | 6,0 mm | 725-034-00 | Begg |



0483

Slot: 0,9 mm / 36

Ortho

non convertibili · con tubo per Lip Bumper/T.E.O. · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF | Sistema |
|-------------------------|--------|---------------|--------|--------|------------|---------|
| 17-16/26-27/47-46/36-37 | | 0° | | 6,0 mm | 725-203-00 | |



0483

Slot: 0,9 mm / 36

Ortho

non convertibili · con tubo per Lip Bumper/T.E.O. · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF | Sistema |
|-------------------------|--------|---------------|--------|--------|------------|---------|
| 17-16/26-27/47-46/36-37 | | 0° | | 6,0 mm | 725-206-00 | |



0483

Slot: 1,15 mm / 45

tondi doppi

Ortho

non convertibili · con tubo per Lip Bumper/T.E.O. · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF | Sistema |
|-------------------------|--------|---------------|--------|--------|------------|---------|
| 17-16/36-37 | | 0° | • | 4,6 mm | 726-012-00 | |
| 26-27/47-46 | | 0° | • | 4,6 mm | 726-013-00 | |
| 17-16/26-27/47-46/36-37 | | 0° | | 4,6 mm | 726-011-00 | |



0483

Slot: 0,9 mm / 36 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)

rettangolari singoli

Ortho-Cast M-Series 18/22

non convertibili · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 17-16 | - 10° | 8° | • | 3,3 mm | 818-217-10 | 822-217-10 | |
| 26-27 | - 10° | 8° | • | 3,3 mm | 818-217-20 | 822-217-20 | |

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 47-46 | - 25° | 8° | • | 3,3 mm | 818-217-40 | 822-217-40 | |
| 36-37 | - 25° | 8° | • | 3,3 mm | 818-217-30 | 822-217-30 | |
| 47-46 | - 30° | 12° | • | 3,3 mm | 818-218-40 | 822-218-40 | |
| 36-37 | - 30° | 12° | • | 3,3 mm | 818-218-30 | 822-218-30 | |



0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

Da puntare

rettangolari singoli



Ortho-Cast M-Series 18/22
non convertibili · quantità: 10 pezzi



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 17-16 | - 14° | 10° | • | 3,3 mm | 818-212-10 | 822-212-10 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26-27 | - 14° | 10° | • | 3,3 mm | 818-212-20 | 822-212-20 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 37 | - 10° | 0° | • | 3,3 mm | 818-512-30 | 822-512-30 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 47 | - 10° | 0° | • | 3,3 mm | 818-512-40 | 822-512-40 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



Ortho-Cast M-Series 18/22
convertibili · quantità: 10 pezzi



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 17-16 | - 14° | 14° | • | 3,3 mm | 818-111-10 | 822-111-10 | Roth |
| 26-27 | - 14° | 14° | • | 3,3 mm | 818-111-20 | 822-111-20 | Roth |
| 17-16 | - 14° | 10° | • | 3,3 mm | 818-112-10 | 822-112-10 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26-27 | - 14° | 10° | • | 3,3 mm | 818-112-20 | 822-112-20 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 47-46 | - 30° | 4° | • | 3,3 mm | 818-111-40 | 822-111-40 | Roth |
| 36-37 | - 30° | 4° | • | 3,3 mm | 818-111-30 | 822-111-30 | Roth |
| 47-46 | - 20° | 0° | • | 3,3 mm | 818-112-40 | 822-112-40 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 36-37 | - 20° | 0° | • | 3,3 mm | 818-112-30 | 822-112-30 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

rettangolari singoli

Ortho-Cast 18/22

non convertibili · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 17-16 | - 14° | 10° | • | 4,0 mm | 724-232-00 | 724-214-00 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26-27 | - 14° | 10° | • | 4,0 mm | 724-233-00 | 724-215-00 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|--|
| 47-46 | - 10° | 0° | • | 4,0 mm | 724-236-00 | 724-218-00 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** per settimi |
| 36-37 | - 10° | 0° | • | 4,0 mm | 724-237-00 | 724-219-00 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** per settimi |



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 17-16/36-37 | 0° | 6° | • | 4,0 mm | 724-092-00 | 724-094-00 | |
| 26-27/47-46 | 0° | 6° | • | 4,0 mm | 724-093-00 | 724-095-00 | |
| 17-16/26-27/47-46/36-37 | 0° | 6° | | 4,0 mm | 724-090-00 | 724-091-00 | |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

Ortho-Cast 18/22

convertibili · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 17-16 | - 10° | 8° | • | 4,0 mm | 724-048-00 | 724-148-00 | |
| 26-27 | - 10° | 8° | • | 4,0 mm | 724-049-00 | 724-149-00 | |



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|--|
| 47-46 | - 20° | 0° | • | 4,0 mm | 724-234-00 | 724-216-00 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** per sestì |
| 36-37 | - 20° | 0° | • | 4,0 mm | 724-235-00 | 724-217-00 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** per sestì |
| 47-46 | - 25° | 8° | • | 4,0 mm | 724-040-00 | 724-140-00 | |
| 36-37 | - 25° | 8° | • | 4,0 mm | 724-041-00 | 724-141-00 | |



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 17-16/36-37 | 0° | 8° | • | 4,0 mm | 724-044-00 | 724-144-00 | |
| 26-27/47-46 | 0° | 8° | • | 4,0 mm | 724-045-00 | 724-145-00 | |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

Da puntare

rettangolari singoli



Ortho-Cast 18/22

non convertibili · prolungamento distale · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------|--------|---------------|--------|--------|----------|------------|-------------------|
| 17-16/36-37 | 0° | 0° | • | 6,0 mm | | 724-084-00 | Edgewise standard |
| 26-27/47-46 | 0° | 0° | • | 6,0 mm | | 724-085-00 | Edgewise standard |

CE 0483

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28



Ortho 18/22

non convertibili · tacca distale · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 17-16/36-37 | 0° | 6° | • | 3,3 mm | 724-607-00 | 724-610-00 | |
| 26-27/47-46 | 0° | 6° | • | 3,3 mm | 724-608-00 | 724-611-00 | |
| 17-16/26-27/47-46/36-37 | 0° | 6° | | 3,3 mm | 724-609-00 | 724-612-00 | |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28



Ortho 18/22

non convertibili · tacca distale · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 17-16/36-37 | 0° | 6° | • | 4,0 mm | 725-308-00 | 725-306-00 | |
| 26-27/47-46 | 0° | 6° | • | 4,0 mm | 725-309-00 | 725-307-00 | |
| 17-16/26-27/47-46/36-37 | 0° | 6° | | 4,0 mm | 725-310-00 | 725-311-00 | |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28



Ortho 18/22

non convertibili · prolungamento distale · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---|
| 17-16/36-37 | 0° | 0° | • | 6,0 mm | 725-164-00 | 725-166-00 | Ricketts® Universal 18, Edgewise standard |
| 26-27/47-46 | 0° | 0° | • | 6,0 mm | 725-165-00 | 725-167-00 | Ricketts® Universal 18, Edgewise standard |
| 17-16/36-37 | 0° | 6° | • | 6,0 mm | 725-168-00 | 725-170-00 | |
| 26-27/47-46 | 0° | 6° | • | 6,0 mm | 725-169-00 | 725-171-00 | |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

rettangolari doppi

Ortho-Cast M-Series 18/22

non convertibili · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 17-16 | - 14° | 14° | • | 3,3 mm | 818-221-10 | 822-221-10 | Roth |
| 26-27 | - 14° | 14° | • | 3,3 mm | 818-221-20 | 822-221-20 | Roth |
| 17-16 | - 14° | 10° | • | 3,3 mm | 818-222-10 | 822-222-10 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26-27 | - 14° | 10° | • | 3,3 mm | 818-222-20 | 822-222-20 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|--|
| 47-46 | - 30° | 4° | • | 3,3 mm | 818-221-40 | 822-221-40 | Roth |
| 36-37 | - 30° | 4° | • | 3,3 mm | 818-221-30 | 822-221-30 | Roth |
| 47-46 | - 20° | 0° | • | 3,3 mm | 818-222-40 | 822-222-40 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** per sestì |
| 36-37 | - 20° | 0° | • | 3,3 mm | 818-222-30 | 822-222-30 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** per sestì |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

Ortho-Cast M-Series 18/22

convertibili · quantità: 10 pezzi

NOVITÀ

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 17-16 | - 14° | 14° | • | 3,3 mm | 818-121-10 | 822-121-10 | Roth |
| 26-27 | - 14° | 14° | • | 3,3 mm | 818-121-20 | 822-121-20 | Roth |
| 17-16 | - 14° | 10° | • | 3,3 mm | 818-122-10 | 822-122-10 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26-27 | - 14° | 10° | • | 3,3 mm | 818-122-20 | 822-122-20 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|--|
| 47-46 | - 30° | 4° | • | 3,3 mm | 818-121-40 | 822-121-40 | Roth |
| 36-37 | - 30° | 4° | • | 3,3 mm | 818-121-30 | 822-121-30 | Roth |
| 47-46 | - 20° | 0° | • | 3,3 mm | 818-122-40 | 822-122-40 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** per sestì |
| 36-37 | - 20° | 0° | • | 3,3 mm | 818-122-30 | 822-122-30 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** per sestì |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

Da puntare

rettangolari doppi



Ortho-Cast M-Series 18/22

convertibili · quantità: 10 pezzi



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|--|
| 47-46 | - 30° | 4° | • | 3,6 mm | 818-151-40 | 822-151-40 | Roth |
| 36-37 | - 30° | 4° | • | 3,6 mm | 818-151-30 | 822-151-30 | Roth |
| 47-46 | - 20° | 0° | • | 3,6 mm | 818-152-40 | 822-152-40 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** per sestì |
| 36-37 | - 20° | 0° | • | 3,6 mm | 818-152-30 | 822-152-30 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** per sestì |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

** The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



Ortho-Cast 18/22

non convertibili · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 17-16 | - 9° | 10° | • | 4,0 mm | 724-066-00 | 724-166-00 | |
| 26-27 | - 9° | 10° | • | 4,0 mm | 724-067-00 | 724-167-00 | |
| 17-16 | - 10° | 15° | • | 4,0 mm | 724-280-00 | | |
| 26-27 | - 10° | 15° | • | 4,0 mm | 724-281-00 | | |



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|--|
| 47-46 | - 22° | 12° | • | 4,0 mm | 724-064-00 | 724-164-00 | Ricketts® 18 – IV. Dimensione per sestì |
| 36-37 | - 22° | 12° | • | 4,0 mm | 724-065-00 | 724-165-00 | Ricketts® 18 – IV. Dimensione per sestì |
| 47-46 | - 25° | 12° | • | 4,0 mm | 724-282-00 | | |
| 36-37 | - 25° | 12° | • | 4,0 mm | 724-283-00 | | |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28



Ortho-Cast 18/22

non convertibili · con gancio verticale · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 47-46/36-37 | - 30° | 0° | • | 4,0 mm | 724-062-00 | 724-063-00 | |



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|--|
| 17-16/26-27/47-46/36-37 | 0° | 0° | • | 3,5 mm | 724-018-00 | 724-019-00 | Ricketts® Universal 18, Edgewise standard |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28



Ortho-Cast 18/22

convertibili · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|--|
| 47-46 | 0° | 0° | • | 4,0 mm | 724-002-00 | 724-102-00 | Ricketts® Universal 18, Edgewise standard |
| 36-37 | 0° | 0° | • | 4,0 mm | 724-003-00 | 724-103-00 | Ricketts® Universal 18, Edgewise standard |
| 47-46 | - 25° | 8° | • | 4,0 mm | 724-056-00 | 724-156-00 | |
| 36-37 | - 25° | 8° | • | 4,0 mm | 724-057-00 | 724-157-00 | |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

combinati doppi

Ortho-Cast 18/22

non convertibili · con tubo occlusale per Lip Bumper/T.E.O. · **quantità: 10 pezzi**

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 17-16 | - 14° | 14° | • | 4,0 mm | 724-204-00 | 724-206-00 | Roth |
| 26-27 | - 14° | 14° | • | 4,0 mm | 724-205-00 | 724-207-00 | Roth |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)

Ortho-Cast 18/22

convertibili · con tubo occlusale per Lip Bumper/T.E.O. · **quantità: 10 pezzi**

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 17-16 | - 14° | 10° | • | 4,0 mm | 724-242-00 | 724-224-00 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26-27 | - 14° | 10° | • | 4,0 mm | 724-243-00 | 724-225-00 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 17-16 | 0° | 8° | • | 4,0 mm | 724-004-00 | 724-104-00 | |
| 26-27 | 0° | 8° | • | 4,0 mm | 724-005-00 | 724-105-00 | |
| 17-16 | - 10° | 8° | • | 4,0 mm | 724-028-00 | 724-030-00 | |
| 26-27 | - 10° | 8° | • | 4,0 mm | 724-029-00 | 724-031-00 | |
| 17-16 | - 10° | 15° | • | 4,0 mm | 724-058-00 | 724-158-00 | |
| 26-27 | - 10° | 15° | • | 4,0 mm | 724-059-00 | 724-159-00 | |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)

** The Dentaum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

Ortho-Cast 18/22

convertibili · con tubo gengivale per Lip Bumper/T.E.O. · **quantità: 10 pezzi**

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 17-16 | - 14° | 10° | • | 4,0 mm | 724-238-00 | 724-220-00 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26-27 | - 14° | 10° | • | 4,0 mm | 724-239-00 | 724-221-00 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 17-16 | - 10° | 8° | • | 4,0 mm | | 724-150-00 | |
| 26-27 | - 10° | 8° | • | 4,0 mm | | 724-151-00 | |

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------------------------------------|
| 47-46 | - 20° | 0° | • | 4,0 mm | 724-240-00 | 724-222-00 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** per sest |
| 36-37 | - 20° | 0° | • | 4,0 mm | 724-241-00 | 724-223-00 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** per sest |
| 47-46 | - 25° | 8° | • | 4,0 mm | 724-036-00 | 724-038-00 | |
| 36-37 | - 25° | 8° | • | 4,0 mm | 724-037-00 | 724-039-00 | |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (gengivale)
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (gengivale)

** The Dentaum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



Da puntare

combinati doppi



Ortho 18/22

non convertibili · con tubo occlusale per Lip Bumper/T.E.O. · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---|
| 17-16 | 0° | 0° | • | 4,6 mm | 727-365-00 | 727-385-00 | Ricketts® Universal 18, Edgewise standard |
| 26-27 | 0° | 0° | • | 4,6 mm | 727-366-00 | 727-386-00 | Ricketts® Universal 18, Edgewise standard |
| 17-16/26-27 | 0° | 0° | | 4,6 mm | 727-265-00 | 727-266-00 | Ricketts® Universal 18, Edgewise standard |
| 17-16 | 0° | 6° | • | 4,6 mm | 727-367-00 | 727-387-00 | |
| 26-27 | 0° | 6° | • | 4,6 mm | 727-368-00 | 727-388-00 | |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)



Ortho 18/22

non convertibili · con tubo gengivale per Lip Bumper/T.E.O. · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---|
| 47-46 | 0° | 0° | • | 4,6 mm | 727-267-00 | 727-269-00 | Ricketts® Universal 18, Edgewise standard |
| 36-37 | 0° | 0° | • | 4,6 mm | 727-268-00 | 727-270-00 | Ricketts® Universal 18, Edgewise standard |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (gengivale)
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (gengivale)



Ortho 18/22

non convertibili · con tubo per lipbumper/T.E.O. gengivale · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|----------|------------|-------------------|
| 17-16 | 0° | 0° | • | 4,6 mm | | 726-210-00 | Edgewise standard |
| 26-27 | 0° | 0° | • | 4,6 mm | | 726-211-00 | Edgewise standard |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (gengivale)
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (gengivale)

combinati tripli

Ortho-Cast 18/22

non convertibili · con tubo occlusale per Lip Bumper/T.E.O. · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 17-16 | - 14° | 14° | • | 4,0 mm | 724-200-00 | 724-202-00 | Roth |
| 26-27 | - 14° | 14° | • | 4,0 mm | 724-201-00 | 724-203-00 | Roth |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)

Ortho-Cast 18/22

non convertibili · con tubo centrale per Lip Bumper/T.E.O. · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 17-16 | - 9° | 10° | • | 4,0 mm | 724-068-00 | 724-070-00 | |
| 26-27 | - 9° | 10° | • | 4,0 mm | 724-069-00 | 724-071-00 | |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (centrale)
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (centrale)

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 47-46 | - 25° | 8° | • | 4,0 mm | 724-060-00 | 724-160-00 | |
| 36-37 | - 25° | 8° | • | 4,0 mm | 724-061-00 | 724-161-00 | |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (centrale)
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (centrale)

Ortho 18/22

non convertibili · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---|
| 17-16 | 0° | 0° | • | 3,6 mm | 724-600-00 | | Ricketts® Universal 18, Edgewise standard |
| 26-27 | 0° | 0° | • | 3,6 mm | 724-601-00 | | Ricketts® Universal 18, Edgewise standard |
| 17-16 | 0° | 6° | • | 3,6 mm | 724-602-00 | 724-613-00 | |
| 26-27 | 0° | 6° | • | 3,6 mm | 724-603-00 | 724-614-00 | |



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---|
| 17-16/26-27/47-46/36-37 | 0° | 0° | | 3,6 mm | 724-604-00 | 724-615-00 | Ricketts® Universal 18, Edgewise standard |
| 17-16/26-27/47-46/36-37 | 0° | 6° | | 3,6 mm | 724-605-00 | | |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (centrale)
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (centrale)

Ortho 18

non convertibili · con tubo per lipbumper/T.E.O. gengivale · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|----------|------------------------|
| 17-16 | 0° | 0° | • | 4,6 mm | 726-208-00 | | Ricketts® Universal 18 |
| 26-27 | 0° | 0° | • | 4,6 mm | 726-209-00 | | Ricketts® Universal 18 |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (gengivale)

Ortho 18/22

non convertibili · con gancio mesio-distale · con tubo centrale per Lip Bumper/T.E.O. · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------------------|--------|---------------|--------|--------|------------|----------|---|
| 17-16/26-27/47-46/36-37 | 0° | 0° | • | 4,6 mm | 726-202-00 | | Ricketts® Universal 18, Edgewise standard |



CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (centrale)

Da puntare

combinati tripli



Ortho-Cast 18/22

convertibili · con tubo occlusale per Lip Bumper/T.E.O. · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|--|
| 17-16 | - 14° | 14° | • | 4,0 mm | 724-266-00 | 724-268-00 | Roth |
| 26-27 | - 14° | 14° | • | 4,0 mm | 724-267-00 | 724-269-00 | Roth |
| 17-16 | - 14° | 10° | • | 4,0 mm | 724-230-00 | 724-212-00 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26-27 | - 14° | 10° | • | 4,0 mm | 724-231-00 | 724-213-00 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 17-16 | 0° | 15° | • | 4,0 mm | 724-008-00 | | Ricketts® 18 – IV. Dimensione per sestì |
| 26-27 | 0° | 15° | • | 4,0 mm | 724-009-00 | | Ricketts® 18 – IV. Dimensione per sestì |
| 17-16 | 0° | 8° | • | 4,0 mm | 724-006-00 | 724-106-00 | |
| 26-27 | 0° | 8° | • | 4,0 mm | 724-007-00 | 724-107-00 | |
| 17-16 | - 10° | 8° | • | 4,0 mm | | 724-162-00 | |
| 26-27 | - 10° | 8° | • | 4,0 mm | | 724-163-00 | |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (occlusale)
** The Dentaaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaaurum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



Ortho-Cast 18/22

convertibili · con tubo gengivale per Lip Bumper/T.E.O. · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|---------|
| 16 | - 14° | 14° | • | 4,0 mm | 724-180-00 | 724-182-00 | Roth |
| 26 | - 14° | 14° | • | 4,0 mm | 724-181-00 | 724-183-00 | Roth |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (gengivale)
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (gengivale)



Ortho-Cast M-Series 18/22

convertibili · con tubo occlusale per Lip Bumper/T.E.O. · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|--------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|------------------------------|
| 16-177 | - 14° | 14° | • | 3,6 mm | 818-131-10 | 822-131-10 | Roth |
| 26-27 | - 14° | 14° | • | 3,6 mm | 818-131-20 | 822-131-20 | Roth |
| 16-17 | - 14° | 10° | • | 3,6 mm | 818-132-10 | 822-132-10 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |
| 26-27 | - 14° | 10° | • | 3,6 mm | 818-132-20 | 822-132-20 | McLaughlin-Bennett-Trevisi** |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (gengivale)
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (gengivale)
** The Dentaaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaaurum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



Ortho 18/22

non convertibili · con tubo centrale per Lip Bumper/T.E.O. · quantità: 10 pezzi

| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------|--------|---------------|--------|--------|----------|------------|---------|
| 17-16 | 0° | 6° | • | 4,6 mm | | 726-404-00 | |
| 26-27 | 0° | 6° | • | 4,6 mm | | 726-405-00 | |



| Dente | Torque | Distal Offset | Gancio | Largh. | REF (18) | REF (22) | Sistema |
|-------------------------|--------|---------------|--------|--------|------------|------------|--|
| 17-16/26-27/47-46/36-37 | 0° | 0° | | 4,6 mm | 726-201-00 | 726-401-00 | Ricketts® Universal 18, Edgewise standard |

CE 0483

Slot 18: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo secondario: 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (centrale)
Slot 22: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo secondario: 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 · Slot tubo tondo: 1,15 mm / 45 (centrale)

Tubi linguali/palatali

per Orthorama®, archi linguali/palatali, Goshgarian, Quad Helix · aperti

| Dente | Torque | Distal Offset | In/Out | Gancio | Largh. | REF | Quantità |
|-------------------------|--------|---------------|---------|--------|--------|------------|----------|
| 17-16/26-27/47-46/36-37 | | 0° | 0,25 mm | | 3,5 mm | 728-010-00 | 10 pezzi |

0483

Slot: 2 x 0,9 mm / 2 x 36



Tubi linguali/palatali

per Orthorama®, archi linguali/palatali, Goshgarian, Quad Helix · chiusi

| Dente | Torque | Distal Offset | In/Out | Gancio | Largh. | REF | Quantità |
|-------------------------|--------|---------------|---------|--------|--------|------------|----------|
| 17-16/26-27/47-46/36-37 | | 0° | 0,25 mm | | 3,5 mm | 728-110-00 | 10 pezzi |

0483

Slot: 2 x 0,9 mm / 2 x 36



Tubi linguali/palatali

per Orthorama®, archi linguali/palatali, Goshgarian, Quad Helix · aperti · con gancio mesio-distale

| Dente | Torque | Distal Offset | In/Out | Gancio | Largh. | REF | Quantità |
|-------------|--------|---------------|---------|--------|--------|------------|----------|
| 17-16/36-37 | | 0° | 0,25 mm | • | 3,5 mm | 728-011-00 | 10 pezzi |
| 26-27/47-46 | | 0° | 0,25 mm | • | 3,5 mm | 728-012-00 | 10 pezzi |

0483

Slot: 2 x 0,9 mm / 2 x 36



Tubi linguali/palatali

per Orthorama®, archi linguali/palatali, Goshgarian, Quad Helix · chiusi · con gancio mesio-distale

| Dente | Torque | Distal Offset | In/Out | Gancio | Largh. | REF | Quantità |
|-------------|--------|---------------|---------|--------|--------|------------|----------|
| 17-16/36-37 | | 0° | 0,25 mm | • | 3,5 mm | 728-111-00 | 10 pezzi |
| 26-27/47-46 | | 0° | 0,25 mm | • | 3,5 mm | 728-112-00 | 10 pezzi |

0483

Slot: 2 x 0,9 mm / 2 x 36



Tubi linguali/palatali

per Orthorama®, archi linguali/palatali, Goshgarian, Quad Helix · aperti · con gancio distale

| Dente | Torque | Distal Offset | In/Out | Gancio | Largh. | REF | Quantità |
|-------------|--------|---------------|---------|--------|--------|------------|----------|
| 17-16/36-37 | | 0° | 0,25 mm | • | 3,5 mm | 728-016-00 | 10 pezzi |
| 26-27/47-46 | | 0° | 0,25 mm | • | 3,5 mm | 728-017-00 | 10 pezzi |

0483

Slot: 2 x 0,9 mm / 2 x 36



Tubi linguali/palatali „easy in“

per Orthorama®, archi linguali/palatali, Goshgarian, Quad Helix · chiusi · con scanalatura d'invito

I tubi linguali/palatali „easy in“ – grazie alla scanalatura d'invito – consentono il semplice inserimento e disinserimento degli Orthorama®, degli archi linguali/palatali, dei Goshgarian nonché dei Quad Helix, senza che si creino situazioni di disturbo da parte degli incisivi. Nella puntatura sulla banda, la scanalatura d'invito „easy in“ deve essere sempre orientata verso occlusale per consentire l'inserimento degli archi dal verso occluso-orizzontale.

| Dente | Torque | Distal Offset | In/Out | Gancio | Largh. | REF | Quantità |
|-------------|--------|---------------|---------|--------|--------|------------|----------|
| 17-16/36-37 | | 0° | 0,25 mm | | 3,5 mm | 728-113-00 | 10 pezzi |
| 26-27/47-46 | | 0° | 0,25 mm | | 3,5 mm | 728-114-00 | 10 pezzi |

0483

Slot: 2 x 0,9 mm / 2 x 36



Accessori da puntare



Bottoni linguali / Da puntare

Per elastici o Dentalastics®.

| Versione | REF | Quantità |
|-------------------------|------------|----------|
| base tonda, collo lungo | 750-002-00 | 10 pezzi |
| base larga, collo corto | 750-101-00 | 10 pezzi |

CE 0483

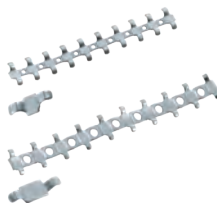


Tacche di montaggio / Da puntare

Per tutte le bande preformate.

| Confezionamento | REF | Quantità |
|-----------------|------------|-----------|
| in strisce | 750-201-00 | 100 pezzi |

CE 0483



Crochet linguali / Da puntare

Per più elastici o molle di trazione.

| Versione | Confezionamento | REF | Quantità |
|---------------------------------|-----------------|------------|-----------|
| piccoli, per canini e premolari | in strisce | 750-602-00 | 10 pezzi |
| piccoli, per canini e premolari | in strisce | 750-602-99 | 100 pezzi |
| grandi, per molari | in strisce | 750-603-00 | 10 pezzi |
| grandi, per molari | in strisce | 750-603-99 | 100 pezzi |

CE 0483



Ganci a palla / Da puntare

Per elastici, legature etc.

| Confezionamento | REF | Quantità |
|-----------------|------------|----------|
| singoli | 750-701-00 | 10 pezzi |

CE 0483



Gancio con tacca di montaggio / Da puntare

Per elastici, legature etc.

| Confezionamento | REF | Quantità |
|-----------------|------------|-----------|
| singoli | 750-401-00 | 100 pezzi |

CE 0483

dentaform® Snap

| | | |
|--------------------|------|-----|
| Assortimenti | Pag. | 132 |
| Confezioni singole | Pag. | 133 |

dentaform®

| | | |
|--------------------|------|-----|
| Assortimenti | Pag. | 137 |
| Confezioni singole | Pag. | 139 |

Standard

| | | |
|--------------------|------|-----|
| Assortimenti | Pag. | 148 |
| Confezioni singole | Pag. | 152 |

| | | |
|-----------|------|-----|
| Accessori | Pag. | 159 |
|-----------|------|-----|



FDI-System

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| 18 | 17 | 16 | 15 | 14 | 13 | 12 | 11 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | | |
| 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | |
| R | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | L |
| | 48 | 47 | 46 | 45 | 44 | 43 | 42 | 41 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | |

Bande.

Moderni sistemi per clinici e pazienti soddisfatti.



N.B.: le bande puntate individualmente non possono essere ordinate online.

DENTAURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it





La migliore qualità.

Semplice e preciso montaggio, elasticità e adattamento anatomico sono i criteri che le bande ortodontiche devono assolutamente soddisfare. Nella produzione delle proprie bande, la Dentaform pone particolare attenzione alla migliore qualità e alle precise indicazioni dei materiali impiegati. Tutte le bande sono marcate al laser, per garantire la migliore biotollerabilità e mantenere le indicazioni anche dopo la disinfezione a seguito delle prove sul paziente.

Esternamente presentano superfici lucide, mentre all'interno sono ruvide per migliorare la ritenzione al dente.

Le bande anatomiche dentaform® sono realizzate con un materiale relativamente morbido che ne permette l'ottimale adattamento alla forma del dente. Le dentaform® Snap, invece, sono fabbricate con un materiale più duro per migliorarne la stabilità e mantenere la forma nel tempo. L'elevata resistenza dei bordi ne impedisce l'involontaria deformazione. Sono inoltre disponibili bande standard per un uso universale, molto economiche nel prezzo.

dentaform® Snap

Le bande di qualità più rigida.

dentaform®

Le bande di semplice adattamento.

Standard

Le bande per uso universale.



Servizio di puntatura.

Rapido e affidabile.

Personale altamente qualificato.

Nel nostro reparto di puntatura un team di collaboratori qualificati è in grado di eseguire qualsiasi lavoro di puntatura su bande di tubi vestibolari o linguali, bracket e accessori seguendo le specifiche indicazioni rilasciate dal cliente.

Vengono impiegate puntatrici industriali appositamente concepite per svolgere con competenza e precisione questo servizio. Qualsiasi esigenza può, quindi, essere soddisfatta con assoluta puntualità e accuratezza.



Sistema computerizzato di gestione dell'ordine.

Un sistema computerizzato di gestione dell'ordine di puntatura ci permette di completare rapidamente e con la massima precisione il servizio. Tutti i dati, con le indicazioni impartite dal cliente, vengono inseriti in un'apposita scheda puntatura personalizzata, che può essere richiamata in qualsiasi momento per un controllo o una modifica. Ciò semplifica il lavoro ma soprattutto lo rende estremamente preciso.

Tempi di fornitura brevi.

È possibile richiedere la puntatura individuale delle bande sia nelle confezioni assortite che nelle confezioni di rifornimento.

La quinta e la sesta cifra del codice (REF) si riferiscono alla misura della banda, ad es. REF 884-025-00 corrisponde alla misura No. 25. La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il nostro calibro dentale REF 042-751-00.

dentaform® Snap / Assortimenti

- con effetto super sigillante
- qualità dura, rigida
- ottima adattabilità
- ideali per archi extraorali (T.E.O.) o SUS?
- bande nude (con o senza tacca di montaggio), ideali per cerniera di Herbst
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda
- fornitura in cassette porta-bande (inseribili nell'armadietto REF 890-414-00)

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 1. molare superiore

Assortimento piccolo

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------|---|------------|----------|
| 16 | Nr. 5-36 (2) | 878-064-00 | 64 pezzi |
| 26 | Nr. 5-36 (2) | 879-064-00 | 64 pezzi |

Assortimento medio

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------|--|------------|-----------|
| 16 | Nr. 5-8, 30-36 (2), 9-18 (4), 19-20 (6), 21-25,28-29 (8), 26-27 (10) | 878-150-00 | 150 pezzi |
| 26 | Nr. 5-8, 30-36 (2), 9-18 (4), 19-20 (6), 21-25,28-29 (8), 26-27 (10) | 879-150-00 | 150 pezzi |

0483

Bande per 1. molare inferiore

Assortimento piccolo

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------|---|------------|----------|
| 46 | Nr. 5-36 (2) | 880-264-00 | 64 pezzi |
| 36 | Nr. 5-36 (2) | 881-264-00 | 64 pezzi |

Assortimento medio

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------|--|------------|-----------|
| 46 | Nr. 5-8, 30-36 (2), 9-18 (4), 19-20 (6), 21-25,28-29 (8), 26-27 (10) | 880-250-00 | 150 pezzi |
| 36 | Nr. 5-8, 30-36 (2), 9-18 (4), 19-20 (6), 21-25,28-29 (8), 26-27 (10) | 881-250-00 | 150 pezzi |

0483

dentaform® Snap / Confezioni singole

- con effetto super sigillante
- qualità dura, rigida
- preformate anatomicamente
- ottima adattabilità
- ideali per archi extraorali (T.E.O.) o SUS²
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 1. molare superiore, destro

| Dente | Misura | Spessore | Ø mesio-distale | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-------|--------|----------|--------------------|------------|----------|------------|----------|
| 16 | 1 | 0,12 mm | 8,78 mm | 878-001-10 | 5 pezzi | 878-001-00 | 10 pezzi |
| 16 | 2 | 0,12 mm | 8,89 mm | 878-002-10 | 5 pezzi | 878-002-00 | 10 pezzi |
| 16 | 3 | 0,12 mm | 8,99 mm | 878-003-10 | 5 pezzi | 878-003-00 | 10 pezzi |
| 16 | 4 | 0,12 mm | 9,09 mm | 878-004-10 | 5 pezzi | 878-004-00 | 10 pezzi |
| 16 | 5 | 0,12 mm | 9,20 mm | 878-005-10 | 5 pezzi | 878-005-00 | 10 pezzi |
| 16 | 6 | 0,12 mm | 9,30 mm | 878-006-10 | 5 pezzi | 878-006-00 | 10 pezzi |
| 16 | 7 | 0,12 mm | 9,40 mm | 878-007-10 | 5 pezzi | 878-007-00 | 10 pezzi |
| 16 | 8 | 0,12 mm | 9,50 mm | 878-008-10 | 5 pezzi | 878-008-00 | 10 pezzi |
| 16 | 9 | 0,15 mm | 9,61 mm | 878-009-10 | 5 pezzi | 878-009-00 | 10 pezzi |
| 16 | 10 | 0,15 mm | 9,71 mm | 878-010-10 | 5 pezzi | 878-010-00 | 10 pezzi |
| 16 | 11 | 0,15 mm | 9,81 mm | 878-011-10 | 5 pezzi | 878-011-00 | 10 pezzi |
| 16 | 12 | 0,15 mm | 9,92 mm | 878-012-10 | 5 pezzi | 878-012-00 | 10 pezzi |
| 16 | 13 | 0,15 mm | 10,02 mm | 878-013-10 | 5 pezzi | 878-013-00 | 10 pezzi |
| 16 | 14 | 0,15 mm | 10,12 mm | 878-014-10 | 5 pezzi | 878-014-00 | 10 pezzi |
| 16 | 15 | 0,15 mm | 10,23 mm | 878-015-10 | 5 pezzi | 878-015-00 | 10 pezzi |
| 16 | 16 | 0,15 mm | 10,33 mm | 878-016-10 | 5 pezzi | 878-016-00 | 10 pezzi |
| 16 | 17 | 0,15 mm | 10,43 mm | 878-017-10 | 5 pezzi | 878-017-00 | 10 pezzi |
| 16 | 18 | 0,15 mm | 10,54 mm | 878-018-10 | 5 pezzi | 878-018-00 | 10 pezzi |
| 16 | 19 | 0,15 mm | 10,64 mm | 878-019-10 | 5 pezzi | 878-019-00 | 10 pezzi |
| 16 | 20 | 0,15 mm | 10,74 mm | 878-020-10 | 5 pezzi | 878-020-00 | 10 pezzi |
| 16 | 21 | 0,15 mm | 10,85 mm | 878-021-10 | 5 pezzi | 878-021-00 | 10 pezzi |
| 16 | 22 | 0,15 mm | 10,95 mm | 878-022-10 | 5 pezzi | 878-022-00 | 10 pezzi |
| 16 | 23 | 0,15 mm | 11,05 mm | 878-023-10 | 5 pezzi | 878-023-00 | 10 pezzi |
| 16 | 24 | 0,15 mm | 11,16 mm | 878-024-10 | 5 pezzi | 878-024-00 | 10 pezzi |
| 16 | 25 | 0,18 mm | 11,26 mm | 878-025-10 | 5 pezzi | 878-025-00 | 10 pezzi |
| 16 | 26 | 0,18 mm | 11,36 mm | 878-026-10 | 5 pezzi | 878-026-00 | 10 pezzi |
| 16 | 27 | 0,18 mm | 11,47 mm | 878-027-10 | 5 pezzi | 878-027-00 | 10 pezzi |
| 16 | 28 | 0,18 mm | 11,57 mm | 878-028-10 | 5 pezzi | 878-028-00 | 10 pezzi |
| 16 | 29 | 0,18 mm | 11,67 mm | 878-029-10 | 5 pezzi | 878-029-00 | 10 pezzi |
| 16 | 30 | 0,18 mm | 11,78 mm | 878-030-10 | 5 pezzi | 878-030-00 | 10 pezzi |
| 16 | 31 | 0,18 mm | 11,88 mm | 878-031-10 | 5 pezzi | 878-031-00 | 10 pezzi |
| 16 | 32 | 0,18 mm | 11,98 mm | 878-032-10 | 5 pezzi | 878-032-00 | 10 pezzi |
| 16 | 33 | 0,18 mm | 12,08 mm | 878-033-10 | 5 pezzi | 878-033-00 | 10 pezzi |
| 16 | 34 | 0,18 mm | 12,19 mm | 878-034-10 | 5 pezzi | 878-034-00 | 10 pezzi |
| 16 | 35 | 0,18 mm | 12,29 mm | 878-035-10 | 5 pezzi | 878-035-00 | 10 pezzi |
| 16 | 36 | 0,18 mm | 12,39 mm | 878-036-10 | 5 pezzi | 878-036-00 | 10 pezzi |

CE 0483



dentaform® Snap / Confezioni singole

- con effetto super sigillante
- qualità dura, rigida
- preformate anatomicamente
- ottima adattabilità
- ideali per archi extraorali (T.E.O.) o SUS2
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 1. molare superiore, sinistro

| Dente | Misura | Spessore | Ø mesio-distale | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-------|--------|----------|--------------------|------------|----------|------------|----------|
| 26 | 1 | 0,12 mm | 8,78 mm | 879-001-10 | 5 pezzi | 879-001-00 | 10 pezzi |
| 26 | 2 | 0,12 mm | 8,89 mm | 879-002-10 | 5 pezzi | 879-002-00 | 10 pezzi |
| 26 | 3 | 0,12 mm | 8,99 mm | 879-003-10 | 5 pezzi | 879-003-00 | 10 pezzi |
| 26 | 4 | 0,12 mm | 9,09 mm | 879-004-10 | 5 pezzi | 879-004-00 | 10 pezzi |
| 26 | 5 | 0,12 mm | 9,20 mm | 879-005-10 | 5 pezzi | 879-005-00 | 10 pezzi |
| 26 | 6 | 0,12 mm | 9,30 mm | 879-006-10 | 5 pezzi | 879-006-00 | 10 pezzi |
| 26 | 7 | 0,12 mm | 9,40 mm | 879-007-10 | 5 pezzi | 879-007-00 | 10 pezzi |
| 26 | 8 | 0,12 mm | 9,50 mm | 879-008-10 | 5 pezzi | 879-008-00 | 10 pezzi |
| 26 | 9 | 0,15 mm | 9,61 mm | 879-009-10 | 5 pezzi | 879-009-00 | 10 pezzi |
| 26 | 10 | 0,15 mm | 9,71 mm | 879-010-10 | 5 pezzi | 879-010-00 | 10 pezzi |
| 26 | 11 | 0,15 mm | 9,81 mm | 879-011-10 | 5 pezzi | 879-011-00 | 10 pezzi |
| 26 | 12 | 0,15 mm | 9,92 mm | 879-012-10 | 5 pezzi | 879-012-00 | 10 pezzi |
| 26 | 13 | 0,15 mm | 10,02 mm | 879-013-10 | 5 pezzi | 879-013-00 | 10 pezzi |
| 26 | 14 | 0,15 mm | 10,12 mm | 879-014-10 | 5 pezzi | 879-014-00 | 10 pezzi |
| 26 | 15 | 0,15 mm | 10,23 mm | 879-015-10 | 5 pezzi | 879-015-00 | 10 pezzi |
| 26 | 16 | 0,15 mm | 10,33 mm | 879-016-10 | 5 pezzi | 879-016-00 | 10 pezzi |
| 26 | 17 | 0,15 mm | 10,43 mm | 879-017-10 | 5 pezzi | 879-017-00 | 10 pezzi |
| 26 | 18 | 0,15 mm | 10,54 mm | 879-018-10 | 5 pezzi | 879-018-00 | 10 pezzi |
| 26 | 19 | 0,15 mm | 10,64 mm | 879-019-10 | 5 pezzi | 879-019-00 | 10 pezzi |
| 26 | 20 | 0,15 mm | 10,74 mm | 879-020-10 | 5 pezzi | 879-020-00 | 10 pezzi |
| 26 | 21 | 0,15 mm | 10,85 mm | 879-021-10 | 5 pezzi | 879-021-00 | 10 pezzi |
| 26 | 22 | 0,15 mm | 10,95 mm | 879-022-10 | 5 pezzi | 879-022-00 | 10 pezzi |
| 26 | 23 | 0,15 mm | 11,05 mm | 879-023-10 | 5 pezzi | 879-023-00 | 10 pezzi |
| 26 | 24 | 0,15 mm | 11,16 mm | 879-024-10 | 5 pezzi | 879-024-00 | 10 pezzi |
| 26 | 25 | 0,18 mm | 11,26 mm | 879-025-10 | 5 pezzi | 879-025-00 | 10 pezzi |
| 26 | 26 | 0,18 mm | 11,36 mm | 879-026-10 | 5 pezzi | 879-026-00 | 10 pezzi |
| 26 | 27 | 0,18 mm | 11,47 mm | 879-027-10 | 5 pezzi | 879-027-00 | 10 pezzi |
| 26 | 28 | 0,18 mm | 11,57 mm | 879-028-10 | 5 pezzi | 879-028-00 | 10 pezzi |
| 26 | 29 | 0,18 mm | 11,67 mm | 879-029-10 | 5 pezzi | 879-029-00 | 10 pezzi |
| 26 | 30 | 0,18 mm | 11,78 mm | 879-030-10 | 5 pezzi | 879-030-00 | 10 pezzi |
| 26 | 31 | 0,18 mm | 11,88 mm | 879-031-10 | 5 pezzi | 879-031-00 | 10 pezzi |
| 26 | 32 | 0,18 mm | 11,98 mm | 879-032-10 | 5 pezzi | 879-032-00 | 10 pezzi |
| 26 | 33 | 0,18 mm | 12,08 mm | 879-033-10 | 5 pezzi | 879-033-00 | 10 pezzi |
| 26 | 34 | 0,18 mm | 12,19 mm | 879-034-10 | 5 pezzi | 879-034-00 | 10 pezzi |
| 26 | 35 | 0,18 mm | 12,29 mm | 879-035-10 | 5 pezzi | 879-035-00 | 10 pezzi |
| 26 | 36 | 0,18 mm | 12,39 mm | 879-036-10 | 5 pezzi | 879-036-00 | 10 pezzi |

CE 0483



dentaform® Snap / Confezioni singole

- con effetto super sigillante
- qualità dura, rigida
- preformate anatomicamente
- ottima adattabilità
- ideali per archi extraorali (T.E.O.) o SUS2
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 1. molare inferiore, destro

| Dente | Misura | Spessore | Ø mesio-distale | | Quantità | REF | Quantità |
|-------|--------|----------|--------------------|------------|----------|------------|----------|
| 46 | 1 | 0.12 mm | 8.91 mm | 880-201-10 | 5 pezzi | 880-201-00 | 10 pezzi |
| 46 | 2 | 0.12 mm | 9.03 mm | 880-202-10 | 5 pezzi | 880-202-00 | 10 pezzi |
| 46 | 3 | 0.12 mm | 9.15 mm | 880-203-10 | 5 pezzi | 880-203-00 | 10 pezzi |
| 46 | 4 | 0.12 mm | 9.28 mm | 880-204-10 | 5 pezzi | 880-204-00 | 10 pezzi |
| 46 | 5 | 0.12 mm | 9.40 mm | 880-205-10 | 5 pezzi | 880-205-00 | 10 pezzi |
| 46 | 6 | 0.12 mm | 9.52 mm | 880-206-10 | 5 pezzi | 880-206-00 | 10 pezzi |
| 46 | 7 | 0.12 mm | 9.65 mm | 880-207-10 | 5 pezzi | 880-207-00 | 10 pezzi |
| 46 | 8 | 0.12 mm | 9.77 mm | 880-208-10 | 5 pezzi | 880-208-00 | 10 pezzi |
| 46 | 9 | 0.15 mm | 9.89 mm | 880-209-10 | 5 pezzi | 880-209-00 | 10 pezzi |
| 46 | 10 | 0.15 mm | 10.01 mm | 880-210-10 | 5 pezzi | 880-210-00 | 10 pezzi |
| 46 | 11 | 0.15 mm | 10.14 mm | 880-211-10 | 5 pezzi | 880-211-00 | 10 pezzi |
| 46 | 12 | 0.15 mm | 10.25 mm | 880-212-10 | 5 pezzi | 880-212-00 | 10 pezzi |
| 46 | 13 | 0.15 mm | 10.38 mm | 880-213-10 | 5 pezzi | 880-213-00 | 10 pezzi |
| 46 | 14 | 0.15 mm | 10.50 mm | 880-214-10 | 5 pezzi | 880-214-00 | 10 pezzi |
| 46 | 15 | 0.15 mm | 10.63 mm | 880-215-10 | 5 pezzi | 880-215-00 | 10 pezzi |
| 46 | 16 | 0.15 mm | 10.75 mm | 880-216-10 | 5 pezzi | 880-216-00 | 10 pezzi |
| 46 | 17 | 0.15 mm | 10.87 mm | 880-217-10 | 5 pezzi | 880-217-00 | 10 pezzi |
| 46 | 18 | 0.15 mm | 10.99 mm | 880-218-10 | 5 pezzi | 880-218-00 | 10 pezzi |
| 46 | 19 | 0.15 mm | 11.12 mm | 880-219-10 | 5 pezzi | 880-219-00 | 10 pezzi |
| 46 | 20 | 0.15 mm | 11.24 mm | 880-220-10 | 5 pezzi | 880-220-00 | 10 pezzi |
| 46 | 21 | 0.15 mm | 11.36 mm | 880-221-10 | 5 pezzi | 880-221-00 | 10 pezzi |
| 46 | 22 | 0.15 mm | 11.48 mm | 880-222-10 | 5 pezzi | 880-222-00 | 10 pezzi |
| 46 | 23 | 0.15 mm | 11.61 mm | 880-223-10 | 5 pezzi | 880-223-00 | 10 pezzi |
| 46 | 24 | 0.15 mm | 11.73 mm | 880-224-10 | 5 pezzi | 880-224-00 | 10 pezzi |
| 46 | 25 | 0.18 mm | 11.85 mm | 880-225-10 | 5 pezzi | 880-225-00 | 10 pezzi |
| 46 | 26 | 0.18 mm | 11.97 mm | 880-226-10 | 5 pezzi | 880-226-00 | 10 pezzi |
| 46 | 27 | 0.18 mm | 12.10 mm | 880-227-10 | 5 pezzi | 880-227-00 | 10 pezzi |
| 46 | 28 | 0.18 mm | 12.22 mm | 880-228-10 | 5 pezzi | 880-228-00 | 10 pezzi |
| 46 | 29 | 0.18 mm | 12.34 mm | 880-229-10 | 5 pezzi | 880-229-00 | 10 pezzi |
| 46 | 30 | 0.18 mm | 12.46 mm | 880-230-10 | 5 pezzi | 880-230-00 | 10 pezzi |
| 46 | 31 | 0.18 mm | 12.59 mm | 880-231-10 | 5 pezzi | 880-231-00 | 10 pezzi |
| 46 | 32 | 0.18 mm | 12.71 mm | 880-232-10 | 5 pezzi | 880-232-00 | 10 pezzi |
| 46 | 33 | 0.18 mm | 12.83 mm | 880-233-10 | 5 pezzi | 880-233-00 | 10 pezzi |
| 46 | 34 | 0.18 mm | 12.96 mm | 880-234-10 | 5 pezzi | 880-234-00 | 10 pezzi |
| 46 | 35 | 0.18 mm | 13.08 mm | 880-235-10 | 5 pezzi | 880-235-00 | 10 pezzi |
| 46 | 36 | 0.18 mm | 13.20 mm | 880-236-10 | 5 pezzi | 880-236-00 | 10 pezzi |

CE 0483



dentaform® Snap / Confezioni singole

- con effetto super sigillante
- qualità dura, rigida
- preformate anatomicamente
- ottima adattabilità
- ideali per archi extraorali (T.E.O.) o SUS2
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 1. molare inferiore, sinistro

| Dente | Misura | Spessore | Ø mesio-distale | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-------|--------|----------|--------------------|------------|----------|------------|----------|
| 36 | 1 | 0.12 mm | 8.91 mm | 881-201-10 | 5 pezzi | 881-201-00 | 10 pezzi |
| 36 | 2 | 0.12 mm | 9.03 mm | 881-202-10 | 5 pezzi | 881-202-00 | 10 pezzi |
| 36 | 3 | 0.12 mm | 9.15 mm | 881-203-10 | 5 pezzi | 881-203-00 | 10 pezzi |
| 36 | 4 | 0.12 mm | 9.28 mm | 881-204-10 | 5 pezzi | 881-204-00 | 10 pezzi |
| 36 | 5 | 0.12 mm | 9.40 mm | 881-205-10 | 5 pezzi | 881-205-00 | 10 pezzi |
| 36 | 6 | 0.12 mm | 9.52 mm | 881-206-10 | 5 pezzi | 881-206-00 | 10 pezzi |
| 36 | 7 | 0.12 mm | 9.65 mm | 881-207-10 | 5 pezzi | 881-207-00 | 10 pezzi |
| 36 | 8 | 0.12 mm | 9.77 mm | 881-208-10 | 5 pezzi | 881-208-00 | 10 pezzi |
| 36 | 9 | 0.15 mm | 9.89 mm | 881-209-10 | 5 pezzi | 881-209-00 | 10 pezzi |
| 36 | 10 | 0.15 mm | 10.01 mm | 881-210-10 | 5 pezzi | 881-210-00 | 10 pezzi |
| 36 | 11 | 0.15 mm | 10.14 mm | 881-211-10 | 5 pezzi | 881-211-00 | 10 pezzi |
| 36 | 12 | 0.15 mm | 10.25 mm | 881-212-10 | 5 pezzi | 881-212-00 | 10 pezzi |
| 36 | 13 | 0.15 mm | 10.38 mm | 881-213-10 | 5 pezzi | 881-213-00 | 10 pezzi |
| 36 | 14 | 0.15 mm | 10.50 mm | 881-214-10 | 5 pezzi | 881-214-00 | 10 pezzi |
| 36 | 15 | 0.15 mm | 10.63 mm | 881-215-10 | 5 pezzi | 881-215-00 | 10 pezzi |
| 36 | 16 | 0.15 mm | 10.75 mm | 881-216-10 | 5 pezzi | 881-216-00 | 10 pezzi |
| 36 | 17 | 0.15 mm | 10.87 mm | 881-217-10 | 5 pezzi | 881-217-00 | 10 pezzi |
| 36 | 18 | 0.15 mm | 10.99 mm | 881-218-10 | 5 pezzi | 881-218-00 | 10 pezzi |
| 36 | 19 | 0.15 mm | 11.12 mm | 881-219-10 | 5 pezzi | 881-219-00 | 10 pezzi |
| 36 | 20 | 0.15 mm | 11.24 mm | 881-220-10 | 5 pezzi | 881-220-00 | 10 pezzi |
| 36 | 21 | 0.15 mm | 11.36 mm | 881-221-10 | 5 pezzi | 881-221-00 | 10 pezzi |
| 36 | 22 | 0.15 mm | 11.48 mm | 881-222-10 | 5 pezzi | 881-222-00 | 10 pezzi |
| 36 | 23 | 0.15 mm | 11.61 mm | 881-223-10 | 5 pezzi | 881-223-00 | 10 pezzi |
| 36 | 24 | 0.15 mm | 11.73 mm | 881-224-10 | 5 pezzi | 881-224-00 | 10 pezzi |
| 36 | 25 | 0.18 mm | 11.85 mm | 881-225-10 | 5 pezzi | 881-225-00 | 10 pezzi |
| 36 | 26 | 0.18 mm | 11.97 mm | 881-226-10 | 5 pezzi | 881-226-00 | 10 pezzi |
| 36 | 27 | 0.18 mm | 12.10 mm | 881-227-10 | 5 pezzi | 881-227-00 | 10 pezzi |
| 36 | 28 | 0.18 mm | 12.22 mm | 881-228-10 | 5 pezzi | 881-228-00 | 10 pezzi |
| 36 | 29 | 0.18 mm | 12.34 mm | 881-229-10 | 5 pezzi | 881-229-00 | 10 pezzi |
| 36 | 30 | 0.18 mm | 12.46 mm | 881-230-10 | 5 pezzi | 881-230-00 | 10 pezzi |
| 36 | 31 | 0.18 mm | 12.59 mm | 881-231-10 | 5 pezzi | 881-231-00 | 10 pezzi |
| 36 | 32 | 0.18 mm | 12.71 mm | 881-232-10 | 5 pezzi | 881-232-00 | 10 pezzi |
| 36 | 33 | 0.18 mm | 12.83 mm | 881-233-10 | 5 pezzi | 881-233-00 | 10 pezzi |
| 36 | 34 | 0.18 mm | 12.96 mm | 881-234-10 | 5 pezzi | 881-234-00 | 10 pezzi |
| 36 | 35 | 0.18 mm | 13.08 mm | 881-235-10 | 5 pezzi | 881-235-00 | 10 pezzi |
| 36 | 36 | 0.18 mm | 13.20 mm | 881-236-10 | 5 pezzi | 881-236-00 | 10 pezzi |

CE 0483



- semplice adattamento
- versione leggermente più morbida (rispetto alle bande dentaform® Snap)
- preformate anatomicamente
- ottima adattabilità
- bande nude (con o senza tacca di montaggio), ideali per cerniera di Herbst
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda
- fornitura in cassette porta-bande (inseribili nell'armadietto REF 890-414-00)

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 1. molare superiore

Assortimento piccolo

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------|---|------------|----------|
| 16 | Nr. 5-36 (2) | 882-064-00 | 64 pezzi |
| 26 | Nr. 5-36 (2) | 883-064-00 | 64 pezzi |

Assortimento medio

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------|--|------------|-----------|
| 16 | Nr. 5-8, 30-36 (2), 9-18 (4), 19-20 (6), 21-25,28-29 (8), 26-27 (10) | 882-150-00 | 150 pezzi |
| 26 | Nr. 5-8, 30-36 (2), 9-18 (4), 19-20 (6), 21-25,28-29 (8), 26-27 (10) | 883-150-00 | 150 pezzi |

CC 0483

Bande per 2. molare superiore

Assortimento piccolo

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------|---|------------|----------|
| 17 | Nr. 1-32 (2) | 886-064-00 | 64 pezzi |
| 27 | Nr. 1-32 (2) | 887-064-00 | 64 pezzi |

Assortimento medio

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------|---|------------|-----------|
| 17 | Nr. 1-4, 28-32 (2), 5-10, 21-27 (4), 11-12, 19-20 (6), 13, 18 (8), 14-17 (10) | 886-150-00 | 150 pezzi |
| 27 | Nr. 1-4, 28-32 (2), 5-10, 21-27 (4), 11-12, 19-20 (6), 13, 18 (8), 14-17 (10) | 887-150-00 | 150 pezzi |

CC 0483

dentaform® / Assortimenti

- semplice adattamento
- versione leggermente più morbida (rispetto alle bande dentaform® Snap)
- preformate anatomicamente
- ottima adattabilità
- bande nude (con o senza tacca di montaggio), ideali per cerniera di Herbst
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda
- fornitura in cassette porta-bande (inseribili nell'armadietto REF 890-414-00)

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 1. molare inferiore

Assortimento piccolo

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------|---|------------|----------|
| 46 | Nr. 5-36 (2) | 884-064-00 | 64 pezzi |
| 36 | Nr. 5-36 (2) | 885-064-00 | 64 pezzi |

Assortimento medio

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------|--|------------|-----------|
| 46 | Nr. 5-8, 30-36 (2), 9-18 (4), 19-20 (6), 21-25,28-29 (8), 26-27 (10) | 884-150-00 | 150 pezzi |
| 36 | Nr. 5-8, 30-36 (2), 9-18 (4), 19-20 (6), 21-25,28-29 (8), 26-27 (10) | 885-150-00 | 150 pezzi |

CC 0483

Bande per 2. molare inferiore

Assortimento piccolo

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------|---|------------|----------|
| 47 | Nr. 1-32 (2) | 888-064-00 | 64 pezzi |
| 37 | Nr. 1-32 (2) | 889-064-00 | 64 pezzi |

Assortimento medio

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------|---|------------|-----------|
| 47 | Nr. 1-4, 28-32 (2), 5-10, 21-27 (4), 11-12, 19-20 (6), 13, 18 (8), 14-17 (10) | 888-150-00 | 150 pezzi |
| 37 | Nr. 1-4, 28-32 (2), 5-10, 21-27 (4), 11-12, 19-20 (6), 13, 18 (8), 14-17 (10) | 889-150-00 | 150 pezzi |

CC 0483

dentaform® / Confezioni singole

- semplice adattamento
- versione leggermente più morbida (rispetto alle bande dentaform® Snap)
- preformate anatomicamente
- ottima adattabilità
- bande nude (con o senza tacca di montaggio), ideali per cerniera di Herbst
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 1. molare superiore, destro

| Dente | Misura | Spessore | Ø mesio-distale | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-------|--------|----------|--------------------|------------|----------|------------|----------|
| 16 | 1 | 0,12 mm | 8,78 mm | 882-001-10 | 5 pezzi | 882-001-00 | 10 pezzi |
| 16 | 2 | 0,12 mm | 8,89 mm | 882-002-10 | 5 pezzi | 882-002-00 | 10 pezzi |
| 16 | 3 | 0,12 mm | 8,99 mm | 882-003-10 | 5 pezzi | 882-003-00 | 10 pezzi |
| 16 | 4 | 0,12 mm | 9,09 mm | 882-004-10 | 5 pezzi | 882-004-00 | 10 pezzi |
| 16 | 5 | 0,12 mm | 9,20 mm | 882-005-10 | 5 pezzi | 882-005-00 | 10 pezzi |
| 16 | 6 | 0,12 mm | 9,30 mm | 882-006-10 | 5 pezzi | 882-006-00 | 10 pezzi |
| 16 | 7 | 0,12 mm | 9,40 mm | 882-007-10 | 5 pezzi | 882-007-00 | 10 pezzi |
| 16 | 8 | 0,12 mm | 9,50 mm | 882-008-10 | 5 pezzi | 882-008-00 | 10 pezzi |
| 16 | 9 | 0,15 mm | 9,61 mm | 882-009-10 | 5 pezzi | 882-009-00 | 10 pezzi |
| 16 | 10 | 0,15 mm | 9,71 mm | 882-010-10 | 5 pezzi | 882-010-00 | 10 pezzi |
| 16 | 11 | 0,15 mm | 9,81 mm | 882-011-10 | 5 pezzi | 882-011-00 | 10 pezzi |
| 16 | 12 | 0,15 mm | 9,92 mm | 882-012-10 | 5 pezzi | 882-012-00 | 10 pezzi |
| 16 | 13 | 0,15 mm | 10,02 mm | 882-013-10 | 5 pezzi | 882-013-00 | 10 pezzi |
| 16 | 14 | 0,15 mm | 10,12 mm | 882-014-10 | 5 pezzi | 882-014-00 | 10 pezzi |
| 16 | 15 | 0,15 mm | 10,23 mm | 882-015-10 | 5 pezzi | 882-015-00 | 10 pezzi |
| 16 | 16 | 0,15 mm | 10,33 mm | 882-016-10 | 5 pezzi | 882-016-00 | 10 pezzi |
| 16 | 17 | 0,15 mm | 10,43 mm | 882-017-10 | 5 pezzi | 882-017-00 | 10 pezzi |
| 16 | 18 | 0,15 mm | 10,54 mm | 882-018-10 | 5 pezzi | 882-018-00 | 10 pezzi |
| 16 | 19 | 0,15 mm | 10,64 mm | 882-019-10 | 5 pezzi | 882-019-00 | 10 pezzi |
| 16 | 20 | 0,15 mm | 10,74 mm | 882-020-10 | 5 pezzi | 882-020-00 | 10 pezzi |
| 16 | 21 | 0,15 mm | 10,85 mm | 882-021-10 | 5 pezzi | 882-021-00 | 10 pezzi |
| 16 | 22 | 0,15 mm | 10,95 mm | 882-022-10 | 5 pezzi | 882-022-00 | 10 pezzi |
| 16 | 23 | 0,15 mm | 11,05 mm | 882-023-10 | 5 pezzi | 882-023-00 | 10 pezzi |
| 16 | 24 | 0,15 mm | 11,16 mm | 882-024-10 | 5 pezzi | 882-024-00 | 10 pezzi |
| 16 | 25 | 0,18 mm | 11,26 mm | 882-025-10 | 5 pezzi | 882-025-00 | 10 pezzi |
| 16 | 26 | 0,18 mm | 11,36 mm | 882-026-10 | 5 pezzi | 882-026-00 | 10 pezzi |
| 16 | 27 | 0,18 mm | 11,47 mm | 882-027-10 | 5 pezzi | 882-027-00 | 10 pezzi |
| 16 | 28 | 0,18 mm | 11,57 mm | 882-028-10 | 5 pezzi | 882-028-00 | 10 pezzi |
| 16 | 29 | 0,18 mm | 11,67 mm | 882-029-10 | 5 pezzi | 882-029-00 | 10 pezzi |
| 16 | 30 | 0,18 mm | 11,78 mm | 882-030-10 | 5 pezzi | 882-030-00 | 10 pezzi |
| 16 | 31 | 0,18 mm | 11,88 mm | 882-031-10 | 5 pezzi | 882-031-00 | 10 pezzi |
| 16 | 32 | 0,18 mm | 11,98 mm | 882-032-10 | 5 pezzi | 882-032-00 | 10 pezzi |
| 16 | 33 | 0,18 mm | 12,08 mm | 882-033-10 | 5 pezzi | 882-033-00 | 10 pezzi |
| 16 | 34 | 0,18 mm | 12,19 mm | 882-034-10 | 5 pezzi | 882-034-00 | 10 pezzi |
| 16 | 35 | 0,18 mm | 12,29 mm | 882-035-10 | 5 pezzi | 882-035-00 | 10 pezzi |
| 16 | 36 | 0,18 mm | 12,39 mm | 882-036-10 | 5 pezzi | 882-036-00 | 10 pezzi |

CE 0483



dentaform® / Confezioni singole

- semplice adattamento
- versione leggermente più morbida (rispetto alle bande dentaform® Snap)
- preformate anatomicamente
- ottima adattabilità
- bande nude (con o senza tacca di montaggio), ideali per cerniera di Herbst
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 1. molare superiore, sinistro

| Dente | Misura | Spessore | Ø mesio-distale | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-------|--------|----------|-----------------|------------|----------|------------|----------|
| 26 | 1 | 0,12 mm | 8,78 mm | 883-001-10 | 5 pezzi | 883-001-00 | 10 pezzi |
| 26 | 2 | 0,12 mm | 8,89 mm | 883-002-10 | 5 pezzi | 883-002-00 | 10 pezzi |
| 26 | 3 | 0,12 mm | 8,99 mm | 883-003-10 | 5 pezzi | 883-003-00 | 10 pezzi |
| 26 | 4 | 0,12 mm | 9,09 mm | 883-004-10 | 5 pezzi | 883-004-00 | 10 pezzi |
| 26 | 5 | 0,12 mm | 9,20 mm | 883-005-10 | 5 pezzi | 883-005-00 | 10 pezzi |
| 26 | 6 | 0,12 mm | 9,30 mm | 883-006-10 | 5 pezzi | 883-006-00 | 10 pezzi |
| 26 | 7 | 0,12 mm | 9,40 mm | 883-007-10 | 5 pezzi | 883-007-00 | 10 pezzi |
| 26 | 8 | 0,12 mm | 9,50 mm | 883-008-10 | 5 pezzi | 883-008-00 | 10 pezzi |
| 26 | 9 | 0,15 mm | 9,61 mm | 883-009-10 | 5 pezzi | 883-009-00 | 10 pezzi |
| 26 | 10 | 0,15 mm | 9,71 mm | 883-010-10 | 5 pezzi | 883-010-00 | 10 pezzi |
| 26 | 11 | 0,15 mm | 9,81 mm | 883-011-10 | 5 pezzi | 883-011-00 | 10 pezzi |
| 26 | 12 | 0,15 mm | 9,92 mm | 883-012-10 | 5 pezzi | 883-012-00 | 10 pezzi |
| 26 | 13 | 0,15 mm | 10,02 mm | 883-013-10 | 5 pezzi | 883-013-00 | 10 pezzi |
| 26 | 14 | 0,15 mm | 10,12 mm | 883-014-10 | 5 pezzi | 883-014-00 | 10 pezzi |
| 26 | 15 | 0,15 mm | 10,23 mm | 883-015-10 | 5 pezzi | 883-015-00 | 10 pezzi |
| 26 | 16 | 0,15 mm | 10,33 mm | 883-016-10 | 5 pezzi | 883-016-00 | 10 pezzi |
| 26 | 17 | 0,15 mm | 10,43 mm | 883-017-10 | 5 pezzi | 883-017-00 | 10 pezzi |
| 26 | 18 | 0,15 mm | 10,54 mm | 883-018-10 | 5 pezzi | 883-018-00 | 10 pezzi |
| 26 | 19 | 0,15 mm | 10,64 mm | 883-019-10 | 5 pezzi | 883-019-00 | 10 pezzi |
| 26 | 20 | 0,15 mm | 10,74 mm | 883-020-10 | 5 pezzi | 883-020-00 | 10 pezzi |
| 26 | 21 | 0,15 mm | 10,85 mm | 883-021-10 | 5 pezzi | 883-021-00 | 10 pezzi |
| 26 | 22 | 0,15 mm | 10,95 mm | 883-022-10 | 5 pezzi | 883-022-00 | 10 pezzi |
| 26 | 23 | 0,15 mm | 11,05 mm | 883-023-10 | 5 pezzi | 883-023-00 | 10 pezzi |
| 26 | 24 | 0,15 mm | 11,16 mm | 883-024-10 | 5 pezzi | 883-024-00 | 10 pezzi |
| 26 | 25 | 0,18 mm | 11,26 mm | 883-025-10 | 5 pezzi | 883-025-00 | 10 pezzi |
| 26 | 26 | 0,18 mm | 11,36 mm | 883-026-10 | 5 pezzi | 883-026-00 | 10 pezzi |
| 26 | 27 | 0,18 mm | 11,47 mm | 883-027-10 | 5 pezzi | 883-027-00 | 10 pezzi |
| 26 | 28 | 0,18 mm | 11,57 mm | 883-028-10 | 5 pezzi | 883-028-00 | 10 pezzi |
| 26 | 29 | 0,18 mm | 11,67 mm | 883-029-10 | 5 pezzi | 883-029-00 | 10 pezzi |
| 26 | 30 | 0,18 mm | 11,78 mm | 883-030-10 | 5 pezzi | 883-030-00 | 10 pezzi |
| 26 | 31 | 0,18 mm | 11,88 mm | 883-031-10 | 5 pezzi | 883-031-00 | 10 pezzi |
| 26 | 32 | 0,18 mm | 11,98 mm | 883-032-10 | 5 pezzi | 883-032-00 | 10 pezzi |
| 26 | 33 | 0,18 mm | 12,08 mm | 883-033-10 | 5 pezzi | 883-033-00 | 10 pezzi |
| 26 | 34 | 0,18 mm | 12,19 mm | 883-034-10 | 5 pezzi | 883-034-00 | 10 pezzi |
| 26 | 35 | 0,18 mm | 12,29 mm | 883-035-10 | 5 pezzi | 883-035-00 | 10 pezzi |
| 26 | 36 | 0,18 mm | 12,39 mm | 883-036-10 | 5 pezzi | 883-036-00 | 10 pezzi |

CE 0483



- semplice adattamento
- versione leggermente più morbida (rispetto alle bande dentaform® Snap)
- preformate anatomicamente
- ottima adattabilità
- bande nude (con o senza tacca di montaggio), ideali per cerniera di Herbst
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 1. molare inferiore, destro

| Dente | Misura | Spessore | Ø mesio-distale | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-------|--------|----------|-----------------|------------|----------|------------|----------|
| 46 | 1 | 0.12 mm | 8.91 mm | 884-001-10 | 5 pezzi | 884-001-00 | 10 pezzi |
| 46 | 2 | 0.12 mm | 9.03 mm | 884-002-10 | 5 pezzi | 884-002-00 | 10 pezzi |
| 46 | 3 | 0.12 mm | 9.15 mm | 884-003-10 | 5 pezzi | 884-003-00 | 10 pezzi |
| 46 | 4 | 0.12 mm | 9.28 mm | 884-004-10 | 5 pezzi | 884-004-00 | 10 pezzi |
| 46 | 5 | 0.12 mm | 9.40 mm | 884-005-10 | 5 pezzi | 884-005-00 | 10 pezzi |
| 46 | 6 | 0.12 mm | 9.52 mm | 884-006-10 | 5 pezzi | 884-006-00 | 10 pezzi |
| 46 | 7 | 0.12 mm | 9.65 mm | 884-007-10 | 5 pezzi | 884-007-00 | 10 pezzi |
| 46 | 8 | 0.12 mm | 9.77 mm | 884-008-10 | 5 pezzi | 884-008-00 | 10 pezzi |
| 46 | 9 | 0.15 mm | 9.89 mm | 884-009-10 | 5 pezzi | 884-009-00 | 10 pezzi |
| 46 | 10 | 0.15 mm | 10.01 mm | 884-010-10 | 5 pezzi | 884-010-00 | 10 pezzi |
| 46 | 11 | 0.15 mm | 10.14 mm | 884-011-10 | 5 pezzi | 884-011-00 | 10 pezzi |
| 46 | 12 | 0.15 mm | 10.25 mm | 884-012-10 | 5 pezzi | 884-012-00 | 10 pezzi |
| 46 | 13 | 0.15 mm | 10.38 mm | 884-013-10 | 5 pezzi | 884-013-00 | 10 pezzi |
| 46 | 14 | 0.15 mm | 10.50 mm | 884-014-10 | 5 pezzi | 884-014-00 | 10 pezzi |
| 46 | 15 | 0.15 mm | 10.63 mm | 884-015-10 | 5 pezzi | 884-015-00 | 10 pezzi |
| 46 | 16 | 0.15 mm | 10.75 mm | 884-016-10 | 5 pezzi | 884-016-00 | 10 pezzi |
| 46 | 17 | 0.15 mm | 10.87 mm | 884-017-10 | 5 pezzi | 884-017-00 | 10 pezzi |
| 46 | 18 | 0.15 mm | 10.99 mm | 884-018-10 | 5 pezzi | 884-018-00 | 10 pezzi |
| 46 | 19 | 0.15 mm | 11.12 mm | 884-019-10 | 5 pezzi | 884-019-00 | 10 pezzi |
| 46 | 20 | 0.15 mm | 11.24 mm | 884-020-10 | 5 pezzi | 884-020-00 | 10 pezzi |
| 46 | 21 | 0.15 mm | 11.36 mm | 884-021-10 | 5 pezzi | 884-021-00 | 10 pezzi |
| 46 | 22 | 0.15 mm | 11.48 mm | 884-022-10 | 5 pezzi | 884-022-00 | 10 pezzi |
| 46 | 23 | 0.15 mm | 11.61 mm | 884-023-10 | 5 pezzi | 884-023-00 | 10 pezzi |
| 46 | 24 | 0.15 mm | 11.73 mm | 884-024-10 | 5 pezzi | 884-024-00 | 10 pezzi |
| 46 | 25 | 0.18 mm | 11.85 mm | 884-025-10 | 5 pezzi | 884-025-00 | 10 pezzi |
| 46 | 26 | 0.18 mm | 11.97 mm | 884-026-10 | 5 pezzi | 884-026-00 | 10 pezzi |
| 46 | 27 | 0.18 mm | 12.10 mm | 884-027-10 | 5 pezzi | 884-027-00 | 10 pezzi |
| 46 | 28 | 0.18 mm | 12.22 mm | 884-028-10 | 5 pezzi | 884-028-00 | 10 pezzi |
| 46 | 29 | 0.18 mm | 12.34 mm | 884-029-10 | 5 pezzi | 884-029-00 | 10 pezzi |
| 46 | 30 | 0.18 mm | 12.46 mm | 884-030-10 | 5 pezzi | 884-030-00 | 10 pezzi |
| 46 | 31 | 0.18 mm | 12.59 mm | 884-031-10 | 5 pezzi | 884-031-00 | 10 pezzi |
| 46 | 32 | 0.18 mm | 12.71 mm | 884-032-10 | 5 pezzi | 884-032-00 | 10 pezzi |
| 46 | 33 | 0.18 mm | 12.83 mm | 884-033-10 | 5 pezzi | 884-033-00 | 10 pezzi |
| 46 | 34 | 0.18 mm | 12.96 mm | 884-034-10 | 5 pezzi | 884-034-00 | 10 pezzi |
| 46 | 35 | 0.18 mm | 13.08 mm | 884-035-10 | 5 pezzi | 884-035-00 | 10 pezzi |
| 46 | 36 | 0.18 mm | 13.20 mm | 884-036-10 | 5 pezzi | 884-036-00 | 10 pezzi |

CE 0483



dentaform® / Confezioni singole

- semplice adattamento
- versione leggermente più morbida (rispetto alle bande dentaform® Snap)
- preformate anatomicamente
- ottima adattabilità
- bande nude (con o senza tacca di montaggio), ideali per cerniera di Herbst
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 1. molare inferiore, sinistro

| Dente | Misura | Spessore | Ø mesio-distale | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-------|--------|----------|--------------------|------------|----------|------------|----------|
| 36 | 1 | 0.12 mm | 8.91 mm | 885-001-10 | 5 pezzi | 885-001-00 | 10 pezzi |
| 36 | 2 | 0.12 mm | 9.03 mm | 885-002-10 | 5 pezzi | 885-002-00 | 10 pezzi |
| 36 | 3 | 0.12 mm | 9.15 mm | 885-003-10 | 5 pezzi | 885-003-00 | 10 pezzi |
| 36 | 4 | 0.12 mm | 9.28 mm | 885-004-10 | 5 pezzi | 885-004-00 | 10 pezzi |
| 36 | 5 | 0.12 mm | 9.40 mm | 885-005-10 | 5 pezzi | 885-005-00 | 10 pezzi |
| 36 | 6 | 0.12 mm | 9.52 mm | 885-006-10 | 5 pezzi | 885-006-00 | 10 pezzi |
| 36 | 7 | 0.12 mm | 9.65 mm | 885-007-10 | 5 pezzi | 885-007-00 | 10 pezzi |
| 36 | 8 | 0.12 mm | 9.77 mm | 885-008-10 | 5 pezzi | 885-008-00 | 10 pezzi |
| 36 | 9 | 0.15 mm | 9.89 mm | 885-009-10 | 5 pezzi | 885-009-00 | 10 pezzi |
| 36 | 10 | 0.15 mm | 10.01 mm | 885-010-10 | 5 pezzi | 885-010-00 | 10 pezzi |
| 36 | 11 | 0.15 mm | 10.14 mm | 885-011-10 | 5 pezzi | 885-011-00 | 10 pezzi |
| 36 | 12 | 0.15 mm | 10.25 mm | 885-012-10 | 5 pezzi | 885-012-00 | 10 pezzi |
| 36 | 13 | 0.15 mm | 10.38 mm | 885-013-10 | 5 pezzi | 885-013-00 | 10 pezzi |
| 36 | 14 | 0.15 mm | 10.50 mm | 885-014-10 | 5 pezzi | 885-014-00 | 10 pezzi |
| 36 | 15 | 0.15 mm | 10.63 mm | 885-015-10 | 5 pezzi | 885-015-00 | 10 pezzi |
| 36 | 16 | 0.15 mm | 10.75 mm | 885-016-10 | 5 pezzi | 885-016-00 | 10 pezzi |
| 36 | 17 | 0.15 mm | 10.87 mm | 885-017-10 | 5 pezzi | 885-017-00 | 10 pezzi |
| 36 | 18 | 0.15 mm | 10.99 mm | 885-018-10 | 5 pezzi | 885-018-00 | 10 pezzi |
| 36 | 19 | 0.15 mm | 11.12 mm | 885-019-10 | 5 pezzi | 885-019-00 | 10 pezzi |
| 36 | 20 | 0.15 mm | 11.24 mm | 885-020-10 | 5 pezzi | 885-020-00 | 10 pezzi |
| 36 | 21 | 0.15 mm | 11.36 mm | 885-021-10 | 5 pezzi | 885-021-00 | 10 pezzi |
| 36 | 22 | 0.15 mm | 11.48 mm | 885-022-10 | 5 pezzi | 885-022-00 | 10 pezzi |
| 36 | 23 | 0.15 mm | 11.61 mm | 885-023-10 | 5 pezzi | 885-023-00 | 10 pezzi |
| 36 | 24 | 0.15 mm | 11.73 mm | 885-024-10 | 5 pezzi | 885-024-00 | 10 pezzi |
| 36 | 25 | 0.18 mm | 11.85 mm | 885-025-10 | 5 pezzi | 885-025-00 | 10 pezzi |
| 36 | 26 | 0.18 mm | 11.97 mm | 885-026-10 | 5 pezzi | 885-026-00 | 10 pezzi |
| 36 | 27 | 0.18 mm | 12.10 mm | 885-027-10 | 5 pezzi | 885-027-00 | 10 pezzi |
| 36 | 28 | 0.18 mm | 12.22 mm | 885-028-10 | 5 pezzi | 885-028-00 | 10 pezzi |
| 36 | 29 | 0.18 mm | 12.34 mm | 885-029-10 | 5 pezzi | 885-029-00 | 10 pezzi |
| 36 | 30 | 0.18 mm | 12.46 mm | 885-030-10 | 5 pezzi | 885-030-00 | 10 pezzi |
| 36 | 31 | 0.18 mm | 12.59 mm | 885-031-10 | 5 pezzi | 885-031-00 | 10 pezzi |
| 36 | 32 | 0.18 mm | 12.71 mm | 885-032-10 | 5 pezzi | 885-032-00 | 10 pezzi |
| 36 | 33 | 0.18 mm | 12.83 mm | 885-033-10 | 5 pezzi | 885-033-00 | 10 pezzi |
| 36 | 34 | 0.18 mm | 12.96 mm | 885-034-10 | 5 pezzi | 885-034-00 | 10 pezzi |
| 36 | 35 | 0.18 mm | 13.08 mm | 885-035-10 | 5 pezzi | 885-035-00 | 10 pezzi |
| 36 | 36 | 0.18 mm | 13.20 mm | 885-036-10 | 5 pezzi | 885-036-00 | 10 pezzi |

CE 0483



- semplice adattamento
- versione leggermente più morbida (rispetto alle bande dentaform® Snap)
- preformate anatomicamente
- ottima adattabilità
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 2. molare superiore, destro

| Dente | Misura | Spessore | Ø mesio-distale | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-------|--------|----------|--------------------|------------|----------|------------|----------|
| 17 | 1 | 0,12 mm | 8,10 mm | 886-001-10 | 5 pezzi | 886-001-00 | 10 pezzi |
| 17 | 2 | 0,12 mm | 8,22 mm | 886-002-10 | 5 pezzi | 886-002-00 | 10 pezzi |
| 17 | 3 | 0,12 mm | 8,33 mm | 886-003-10 | 5 pezzi | 886-003-00 | 10 pezzi |
| 17 | 4 | 0,12 mm | 8,45 mm | 886-004-10 | 5 pezzi | 886-004-00 | 10 pezzi |
| 17 | 5 | 0,12 mm | 8,56 mm | 886-005-10 | 5 pezzi | 886-005-00 | 10 pezzi |
| 17 | 6 | 0,12 mm | 8,68 mm | 886-006-10 | 5 pezzi | 886-006-00 | 10 pezzi |
| 17 | 7 | 0,15 mm | 8,80 mm | 886-007-10 | 5 pezzi | 886-007-00 | 10 pezzi |
| 17 | 8 | 0,15 mm | 8,91 mm | 886-008-10 | 5 pezzi | 886-008-00 | 10 pezzi |
| 17 | 9 | 0,15 mm | 9,03 mm | 886-009-10 | 5 pezzi | 886-009-00 | 10 pezzi |
| 17 | 10 | 0,15 mm | 9,14 mm | 886-010-10 | 5 pezzi | 886-010-00 | 10 pezzi |
| 17 | 11 | 0,15 mm | 9,26 mm | 886-011-10 | 5 pezzi | 886-011-00 | 10 pezzi |
| 17 | 12 | 0,15 mm | 9,38 mm | 886-012-10 | 5 pezzi | 886-012-00 | 10 pezzi |
| 17 | 13 | 0,15 mm | 9,49 mm | 886-013-10 | 5 pezzi | 886-013-00 | 10 pezzi |
| 17 | 14 | 0,15 mm | 9,61 mm | 886-014-10 | 5 pezzi | 886-014-00 | 10 pezzi |
| 17 | 15 | 0,15 mm | 9,72 mm | 886-015-10 | 5 pezzi | 886-015-00 | 10 pezzi |
| 17 | 16 | 0,15 mm | 9,84 mm | 886-016-10 | 5 pezzi | 886-016-00 | 10 pezzi |
| 17 | 17 | 0,15 mm | 9,96 mm | 886-017-10 | 5 pezzi | 886-017-00 | 10 pezzi |
| 17 | 18 | 0,15 mm | 10,07 mm | 886-018-10 | 5 pezzi | 886-018-00 | 10 pezzi |
| 17 | 19 | 0,15 mm | 10,19 mm | 886-019-10 | 5 pezzi | 886-019-00 | 10 pezzi |
| 17 | 20 | 0,15 mm | 10,30 mm | 886-020-10 | 5 pezzi | 886-020-00 | 10 pezzi |
| 17 | 21 | 0,15 mm | 10,42 mm | 886-021-10 | 5 pezzi | 886-021-00 | 10 pezzi |
| 17 | 22 | 0,15 mm | 10,54 mm | 886-022-10 | 5 pezzi | 886-022-00 | 10 pezzi |
| 17 | 23 | 0,18 mm | 10,65 mm | 886-023-10 | 5 pezzi | 886-023-00 | 10 pezzi |
| 17 | 24 | 0,18 mm | 10,77 mm | 886-024-10 | 5 pezzi | 886-024-00 | 10 pezzi |
| 17 | 25 | 0,18 mm | 10,88 mm | 886-025-10 | 5 pezzi | 886-025-00 | 10 pezzi |
| 17 | 26 | 0,18 mm | 11,00 mm | 886-026-10 | 5 pezzi | 886-026-00 | 10 pezzi |
| 17 | 27 | 0,18 mm | 11,12 mm | 886-027-10 | 5 pezzi | 886-027-00 | 10 pezzi |
| 17 | 28 | 0,18 mm | 11,23 mm | 886-028-10 | 5 pezzi | 886-028-00 | 10 pezzi |
| 17 | 29 | 0,18 mm | 11,35 mm | 886-029-10 | 5 pezzi | 886-029-00 | 10 pezzi |
| 17 | 30 | 0,18 mm | 11,46 mm | 886-030-10 | 5 pezzi | 886-030-00 | 10 pezzi |
| 17 | 31 | 0,18 mm | 11,58 mm | 886-031-10 | 5 pezzi | 886-031-00 | 10 pezzi |
| 17 | 32 | 0,18 mm | 11,70 mm | 886-032-10 | 5 pezzi | 886-032-00 | 10 pezzi |

CE 0483



DENTAURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaform.it



dentaform® / Confezioni singole

- semplice adattamento
- versione leggermente più morbida (rispetto alle bande dentaform® Snap)
- preformate anatomicamente
- ottima adattabilità
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 2. molare superiore, destro

| Dente | Misura | Spessore | Ø mesio-distale | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-------|--------|----------|--------------------|------------|----------|------------|----------|
| 27 | 1 | 0,12 mm | 8,10 mm | 887-001-10 | 5 pezzi | 887-001-00 | 10 pezzi |
| 27 | 2 | 0,12 mm | 8,22 mm | 887-002-10 | 5 pezzi | 887-002-00 | 10 pezzi |
| 27 | 3 | 0,12 mm | 8,33 mm | 887-003-10 | 5 pezzi | 887-003-00 | 10 pezzi |
| 27 | 4 | 0,12 mm | 8,45 mm | 887-004-10 | 5 pezzi | 887-004-00 | 10 pezzi |
| 27 | 5 | 0,12 mm | 8,56 mm | 887-005-10 | 5 pezzi | 887-005-00 | 10 pezzi |
| 27 | 6 | 0,12 mm | 8,68 mm | 887-006-10 | 5 pezzi | 887-006-00 | 10 pezzi |
| 27 | 7 | 0,15 mm | 8,80 mm | 887-007-10 | 5 pezzi | 887-007-00 | 10 pezzi |
| 27 | 8 | 0,15 mm | 8,91 mm | 887-008-10 | 5 pezzi | 887-008-00 | 10 pezzi |
| 27 | 9 | 0,15 mm | 9,03 mm | 887-009-10 | 5 pezzi | 887-009-00 | 10 pezzi |
| 27 | 10 | 0,15 mm | 9,14 mm | 887-010-10 | 5 pezzi | 887-010-00 | 10 pezzi |
| 27 | 11 | 0,15 mm | 9,26 mm | 887-011-10 | 5 pezzi | 887-011-00 | 10 pezzi |
| 27 | 12 | 0,15 mm | 9,38 mm | 887-012-10 | 5 pezzi | 887-012-00 | 10 pezzi |
| 27 | 13 | 0,15 mm | 9,49 mm | 887-013-10 | 5 pezzi | 887-013-00 | 10 pezzi |
| 27 | 14 | 0,15 mm | 9,61 mm | 887-014-10 | 5 pezzi | 887-014-00 | 10 pezzi |
| 27 | 15 | 0,15 mm | 9,72 mm | 887-015-10 | 5 pezzi | 887-015-00 | 10 pezzi |
| 27 | 16 | 0,15 mm | 9,84 mm | 887-016-10 | 5 pezzi | 887-016-00 | 10 pezzi |
| 27 | 17 | 0,15 mm | 9,96 mm | 887-017-10 | 5 pezzi | 887-017-00 | 10 pezzi |
| 27 | 18 | 0,15 mm | 10,07 mm | 887-018-10 | 5 pezzi | 887-018-00 | 10 pezzi |
| 27 | 19 | 0,15 mm | 10,19 mm | 887-019-10 | 5 pezzi | 887-019-00 | 10 pezzi |
| 27 | 20 | 0,15 mm | 10,30 mm | 887-020-10 | 5 pezzi | 887-020-00 | 10 pezzi |
| 27 | 21 | 0,15 mm | 10,42 mm | 887-021-10 | 5 pezzi | 887-021-00 | 10 pezzi |
| 27 | 22 | 0,15 mm | 10,54 mm | 887-022-10 | 5 pezzi | 887-022-00 | 10 pezzi |
| 27 | 23 | 0,18 mm | 10,65 mm | 887-023-10 | 5 pezzi | 887-023-00 | 10 pezzi |
| 27 | 24 | 0,18 mm | 10,77 mm | 887-024-10 | 5 pezzi | 887-024-00 | 10 pezzi |
| 27 | 25 | 0,18 mm | 10,88 mm | 887-025-10 | 5 pezzi | 887-025-00 | 10 pezzi |
| 27 | 26 | 0,18 mm | 11,00 mm | 887-026-10 | 5 pezzi | 887-026-00 | 10 pezzi |
| 27 | 27 | 0,18 mm | 11,12 mm | 887-027-10 | 5 pezzi | 887-027-00 | 10 pezzi |
| 27 | 28 | 0,18 mm | 11,23 mm | 887-028-10 | 5 pezzi | 887-028-00 | 10 pezzi |
| 27 | 29 | 0,18 mm | 11,35 mm | 887-029-10 | 5 pezzi | 887-029-00 | 10 pezzi |
| 27 | 30 | 0,18 mm | 11,46 mm | 887-030-10 | 5 pezzi | 887-030-00 | 10 pezzi |
| 27 | 31 | 0,18 mm | 11,58 mm | 887-031-10 | 5 pezzi | 887-031-00 | 10 pezzi |
| 27 | 32 | 0,18 mm | 11,70 mm | 887-032-10 | 5 pezzi | 887-032-00 | 10 pezzi |

CE 0483



- semplice adattamento
- versione leggermente più morbida (rispetto alle bande dentaform® Snap)
- preformate anatomicamente
- ottima adattabilità
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 2. molare inferiore, destro

| Dente | Misura | Spessore | Ø mesio-distale | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-------|--------|----------|--------------------|------------|----------|------------|----------|
| 47 | 1 | 0,12 mm | 9,88 mm | 888-001-10 | 5 pezzi | 888-001-00 | 10 pezzi |
| 47 | 2 | 0,12 mm | 9,92 mm | 888-002-10 | 5 pezzi | 888-002-00 | 10 pezzi |
| 47 | 3 | 0,12 mm | 10,04 mm | 888-003-10 | 5 pezzi | 888-003-00 | 10 pezzi |
| 47 | 4 | 0,12 mm | 10,17 mm | 888-004-10 | 5 pezzi | 888-004-00 | 10 pezzi |
| 47 | 5 | 0,12 mm | 10,29 mm | 888-005-00 | 5 pezzi | 888-005-00 | 10 pezzi |
| 47 | 6 | 0,12 mm | 10,41 mm | 888-006-10 | 5 pezzi | 888-006-00 | 10 pezzi |
| 47 | 7 | 0,15 mm | 10,53 mm | 888-007-10 | 5 pezzi | 888-007-00 | 10 pezzi |
| 47 | 8 | 0,15 mm | 10,65 mm | 888-008-10 | 5 pezzi | 888-008-00 | 10 pezzi |
| 47 | 9 | 0,15 mm | 10,78 mm | 888-009-10 | 5 pezzi | 888-009-00 | 10 pezzi |
| 47 | 10 | 0,15 mm | 10,90 mm | 888-010-10 | 5 pezzi | 888-010-00 | 10 pezzi |
| 47 | 11 | 0,15 mm | 11,02 mm | 888-011-10 | 5 pezzi | 888-011-00 | 10 pezzi |
| 47 | 12 | 0,15 mm | 11,14 mm | 888-012-10 | 5 pezzi | 888-012-00 | 10 pezzi |
| 47 | 13 | 0,15 mm | 11,26 mm | 888-013-10 | 5 pezzi | 888-013-00 | 10 pezzi |
| 47 | 14 | 0,15 mm | 11,39 mm | 888-014-10 | 5 pezzi | 888-014-00 | 10 pezzi |
| 47 | 15 | 0,15 mm | 11,51 mm | 888-015-10 | 5 pezzi | 888-015-00 | 10 pezzi |
| 47 | 16 | 0,15 mm | 11,63 mm | 888-016-10 | 5 pezzi | 888-016-00 | 10 pezzi |
| 47 | 17 | 0,15 mm | 11,75 mm | 888-017-10 | 5 pezzi | 888-017-00 | 10 pezzi |
| 47 | 18 | 0,15 mm | 11,87 mm | 888-018-10 | 5 pezzi | 888-018-00 | 10 pezzi |
| 47 | 19 | 0,15 mm | 11,99 mm | 888-019-10 | 5 pezzi | 888-019-00 | 10 pezzi |
| 47 | 20 | 0,15 mm | 12,12 mm | 888-020-10 | 5 pezzi | 888-020-00 | 10 pezzi |
| 47 | 21 | 0,15 mm | 12,24 mm | 888-021-10 | 5 pezzi | 888-021-00 | 10 pezzi |
| 47 | 22 | 0,15 mm | 12,36 mm | 888-022-10 | 5 pezzi | 888-022-00 | 10 pezzi |
| 47 | 23 | 0,18 mm | 12,48 mm | 888-023-10 | 5 pezzi | 888-023-00 | 10 pezzi |
| 47 | 24 | 0,18 mm | 12,61 mm | 888-024-10 | 5 pezzi | 888-024-00 | 10 pezzi |
| 47 | 25 | 0,18 mm | 12,73 mm | 888-025-10 | 5 pezzi | 888-025-00 | 10 pezzi |
| 47 | 26 | 0,18 mm | 12,85 mm | 888-026-10 | 5 pezzi | 888-026-00 | 10 pezzi |
| 47 | 27 | 0,18 mm | 12,97 mm | 888-027-10 | 5 pezzi | 888-027-00 | 10 pezzi |
| 47 | 28 | 0,18 mm | 13,09 mm | 888-028-10 | 5 pezzi | 888-028-00 | 10 pezzi |
| 47 | 29 | 0,18 mm | 13,22 mm | 888-029-10 | 5 pezzi | 888-029-00 | 10 pezzi |
| 47 | 30 | 0,18 mm | 13,34 mm | 888-030-10 | 5 pezzi | 888-030-00 | 10 pezzi |
| 47 | 31 | 0,18 mm | 13,46 mm | 888-031-10 | 5 pezzi | 888-031-00 | 10 pezzi |
| 47 | 32 | 0,18 mm | 13,59 mm | 888-032-10 | 5 pezzi | 888-032-00 | 10 pezzi |

CE 0483



dentaform® / Confezioni singole

- semplice adattamento
- versione leggermente più morbida (rispetto alle bande dentaform® Snap)
- preformate anatomicamente
- ottima adattabilità
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 2. molare inferiore, sinistro

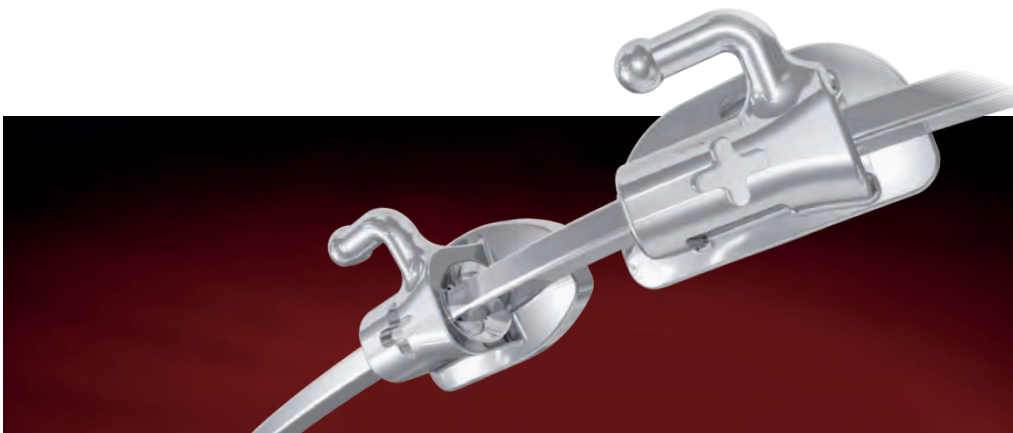
| Dente | Misura | Spessore | Ø mesio-distale | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-------|--------|----------|--------------------|------------|----------|------------|----------|
| 37 | 1 | 0,12 mm | 9,88 mm | 889-001-10 | 5 pezzi | 889-001-00 | 10 pezzi |
| 37 | 2 | 0,12 mm | 9,92 mm | 889-002-10 | 5 pezzi | 889-002-00 | 10 pezzi |
| 37 | 3 | 0,12 mm | 10,04 mm | 889-003-10 | 5 pezzi | 889-003-00 | 10 pezzi |
| 37 | 4 | 0,12 mm | 10,17 mm | 889-004-10 | 5 pezzi | 889-004-00 | 10 pezzi |
| 37 | 5 | 0,12 mm | 10,29 mm | 889-005-10 | 5 pezzi | 889-005-00 | 10 pezzi |
| 37 | 6 | 0,12 mm | 10,41 mm | 889-006-10 | 5 pezzi | 889-006-00 | 10 pezzi |
| 37 | 7 | 0,15 mm | 10,53 mm | 889-007-10 | 5 pezzi | 889-007-00 | 10 pezzi |
| 37 | 8 | 0,15 mm | 10,65 mm | 889-008-10 | 5 pezzi | 889-008-00 | 10 pezzi |
| 37 | 9 | 0,15 mm | 10,78 mm | 889-009-10 | 5 pezzi | 889-009-00 | 10 pezzi |
| 37 | 10 | 0,15 mm | 10,90 mm | 889-010-10 | 5 pezzi | 889-010-00 | 10 pezzi |
| 37 | 11 | 0,15 mm | 11,02 mm | 889-011-10 | 5 pezzi | 889-011-00 | 10 pezzi |
| 37 | 12 | 0,15 mm | 11,14 mm | 889-012-10 | 5 pezzi | 889-012-00 | 10 pezzi |
| 37 | 13 | 0,15 mm | 11,26 mm | 889-013-10 | 5 pezzi | 889-013-00 | 10 pezzi |
| 37 | 14 | 0,15 mm | 11,39 mm | 889-014-10 | 5 pezzi | 889-014-00 | 10 pezzi |
| 37 | 15 | 0,15 mm | 11,51 mm | 889-015-10 | 5 pezzi | 889-015-00 | 10 pezzi |
| 37 | 16 | 0,15 mm | 11,63 mm | 889-016-10 | 5 pezzi | 889-016-00 | 10 pezzi |
| 37 | 17 | 0,15 mm | 11,75 mm | 889-017-10 | 5 pezzi | 889-017-00 | 10 pezzi |
| 37 | 18 | 0,15 mm | 11,87 mm | 889-018-10 | 5 pezzi | 889-018-00 | 10 pezzi |
| 37 | 19 | 0,15 mm | 11,99 mm | 889-019-10 | 5 pezzi | 889-019-00 | 10 pezzi |
| 37 | 20 | 0,15 mm | 12,12 mm | 889-020-10 | 5 pezzi | 889-020-00 | 10 pezzi |
| 37 | 21 | 0,15 mm | 12,24 mm | 889-021-10 | 5 pezzi | 889-021-00 | 10 pezzi |
| 37 | 22 | 0,15 mm | 12,36 mm | 889-022-10 | 5 pezzi | 889-022-00 | 10 pezzi |
| 37 | 23 | 0,18 mm | 12,48 mm | 889-023-10 | 5 pezzi | 889-023-00 | 10 pezzi |
| 37 | 24 | 0,18 mm | 12,61 mm | 889-024-10 | 5 pezzi | 889-024-00 | 10 pezzi |
| 37 | 25 | 0,18 mm | 12,73 mm | 889-025-10 | 5 pezzi | 889-025-00 | 10 pezzi |
| 37 | 26 | 0,18 mm | 12,85 mm | 889-026-10 | 5 pezzi | 889-026-00 | 10 pezzi |
| 37 | 27 | 0,18 mm | 12,97 mm | 889-027-10 | 5 pezzi | 889-027-00 | 10 pezzi |
| 37 | 28 | 0,18 mm | 13,09 mm | 889-028-10 | 5 pezzi | 889-028-00 | 10 pezzi |
| 37 | 29 | 0,18 mm | 13,22 mm | 889-029-10 | 5 pezzi | 889-029-00 | 10 pezzi |
| 37 | 30 | 0,18 mm | 13,34 mm | 889-030-10 | 5 pezzi | 889-030-00 | 10 pezzi |
| 37 | 31 | 0,18 mm | 13,46 mm | 889-031-10 | 5 pezzi | 889-031-00 | 10 pezzi |
| 37 | 32 | 0,18 mm | 13,59 mm | 889-032-10 | 5 pezzi | 889-032-00 | 10 pezzi |

CE 0483



ORTHOCAST

M-SERIES



I vantaggi sono nei dettagli.



- Autentici tubi monoblocco per un'elevata biocompatibilità.
- Moderno disegno low-profile per una maggiore maneggevolezza e comfort.
- Base 3D strutturata al laser per un ottimale adattamento e una perfetta tenuta.
- Marcature al laser + (SUP) / - (INF) e classificazione FDI per un semplice abbinamento al dente.
- Gancio con terminale a palla piegabile per la massima flessibilità nella personalizzazione del trattamento.
- Tubi singoli o doppi, convertibili o non convertibili, da incollare o da puntare.

Bande standard / Assortimenti

- impiego universale per emiarcata destra e sinistra
- bande nude (con o senza tacca di montaggio), ideali per cerniera di Herbst
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda
- fornitura in cassette porta-bande (inseribili nell'armadietto REF 890-414-00)

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 1. e 2. premolare superiore

Assortimento piccolo

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------------|---|------------|----------|
| 15-14/24-25 | Nr. 1-32 (2) | 864-064-00 | 64 pezzi |

Assortimento medio

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------------|---|------------|-----------|
| 15-14/24-25 | Nr. 1-4, 28-32 (2), 5-10, 21-27 (4), 11-12, 19-20 (6), 13, 18 (8), 14-17 (10) | 864-150-00 | 150 pezzi |

 0483

Bande per 1. e 2. premolare inferiore

Assortimento piccolo

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------------|---|------------|----------|
| 45-44/34-35 | Nr. 1-32 (2) | 865-064-00 | 64 pezzi |

Assortimento medio

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------------|---|------------|-----------|
| 45-44/34-35 | Nr. 1-4, 28-32 (2), 5-10, 21-27 (4), 11-12, 19-20 (6), 13, 18 (8), 14-17 (10) | 865-150-00 | 150 pezzi |

 0483

- impiego universale per emiarcata destra e sinistra
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda
- fornitura in cassette porta-bande (inseribili nell'armadietto REF 890-414-00)

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 1. e 2. molare superiore

Assortimento piccolo

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------------|---|------------|----------|
| 17-16/26-27 | Nr. 1-32 (2) | 872-064-00 | 64 pezzi |

Assortimento medio

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------------|--|------------|-----------|
| 17-16/26-27 | Nr. 1-8, 30-32 (2), 9-18 (4), 19-20 (6), 21-25,28-29 (8), 26-27 (10) | 872-150-00 | 150 pezzi |



Bande per 1. e 2. molare inferiore

Assortimento piccolo

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------------|---|------------|----------|
| 47-46/36-37 | Nr. 1-32 (2) | 873-064-00 | 64 pezzi |

Assortimento medio

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------------|--|------------|-----------|
| 47-46/36-37 | Nr. 1-8, 30-32 (2), 9-18 (4), 19-20 (6), 21-25,28-29 (8), 26-27 (10) | 873-150-00 | 150 pezzi |



Bande standard / Assortimenti

- impiego universale per emiarcata destra e sinistra
- bande nude (con o senza tacca di montaggio), ideali per cerniera di Herbst
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda
- fornitura in cassette porta-bande (inseribili nell'armadietto REF 890-414-00)

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per canini superiori

Assortimento piccolo

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------|---|------------|----------|
| 13/23 | Nr. 1-20 (2) | 855-050-00 | 50 pezzi |

Assortimento medio

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------|---|------------|-----------|
| 13/23 | Nr. 1-5; 19-20 (4), 6-8; 8,5; 9,5; 10,5; 11,5; 12,5; 16-18 (6), 9; 10; 11; 12; 13-15 (8) | 855-150-00 | 150 pezzi |

CC 0483

Bande per canini inferiori

Assortimento piccolo

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------|---|------------|----------|
| 43/33 | Nr. 1-16 (2) | 857-042-00 | 42 pezzi |

Assortimento medio

| Dente | Misura della banda (contenuto per misura) | REF | Quantità |
|-------|--|------------|-----------|
| 43/33 | Nr. 1-2; 5,5; 6,5; 15-16 (4), 7,5; 8,5; 9,5 (6), 3-5; 12-14 (8), 6; 7; 8; 9; 10-11 (10) | 857-150-00 | 150 pezzi |

CC 0483

Bande standard / Confezioni singole

- impiego universale per emiarcata destra e sinistra
- bande nude (con o senza tacca di montaggio), ideali per cerniera di Herbst
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 1. e 2. premolare superiore, destro e sinistro

| Dente | Misura | Spessore | Ø mesio-distale | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-------------|--------|----------|--------------------|------------|----------|------------|----------|
| 15-14/24-25 | 1 | 0,12 mm | 5,52 mm | 860-101-10 | 5 pezzi | 860-101-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 2 | 0,12 mm | 5,57 mm | 860-102-10 | 5 pezzi | 860-102-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 3 | 0,12 mm | 5,62 mm | 860-103-10 | 5 pezzi | 860-103-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 4 | 0,12 mm | 5,67 mm | 860-104-10 | 5 pezzi | 860-104-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 5 | 0,12 mm | 5,75 mm | 860-105-10 | 5 pezzi | 860-105-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 6 | 0,12 mm | 5,82 mm | 860-106-10 | 5 pezzi | 860-106-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 7 | 0,12 mm | 5,89 mm | 860-107-10 | 5 pezzi | 860-107-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 8 | 0,12 mm | 5,94 mm | 860-108-10 | 5 pezzi | 860-108-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 9 | 0,12 mm | 6,01 mm | 860-109-10 | 5 pezzi | 860-109-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 10 | 0,12 mm | 6,08 mm | 860-110-10 | 5 pezzi | 860-110-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 11 | 0,12 mm | 6,13 mm | 860-111-10 | 5 pezzi | 860-111-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 12 | 0,12 mm | 6,20 mm | 860-112-10 | 5 pezzi | 860-112-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 13 | 0,12 mm | 6,24 mm | 860-113-10 | 5 pezzi | 860-113-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 14 | 0,12 mm | 6,30 mm | 860-114-10 | 5 pezzi | 860-114-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 15 | 0,12 mm | 6,34 mm | 860-115-10 | 5 pezzi | 860-115-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 16 | 0,12 mm | 6,42 mm | 860-116-10 | 5 pezzi | 860-116-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 17 | 0,12 mm | 6,48 mm | 860-117-10 | 5 pezzi | 860-117-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 18 | 0,12 mm | 6,56 mm | 860-118-10 | 5 pezzi | 860-118-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 19 | 0,12 mm | 6,64 mm | 860-119-10 | 5 pezzi | 860-119-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 20 | 0,12 mm | 6,71 mm | 860-120-10 | 5 pezzi | 860-120-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 21 | 0,12 mm | 6,80 mm | 860-121-10 | 5 pezzi | 860-121-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 22 | 0,12 mm | 6,90 mm | 860-122-10 | 5 pezzi | 860-122-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 23 | 0,12 mm | 7,00 mm | 860-123-10 | 5 pezzi | 860-123-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 24 | 0,12 mm | 7,11 mm | 860-124-10 | 5 pezzi | 860-124-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 25 | 0,12 mm | 7,18 mm | 860-125-10 | 5 pezzi | 860-125-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 26 | 0,12 mm | 7,26 mm | 860-126-10 | 5 pezzi | 860-126-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 27 | 0,12 mm | 7,35 mm | 860-127-10 | 5 pezzi | 860-127-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 28 | 0,12 mm | 7,43 mm | 860-128-10 | 5 pezzi | 860-128-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 29 | 0,12 mm | 7,51 mm | 860-129-10 | 5 pezzi | 860-129-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 30 | 0,12 mm | 7,61 mm | 860-130-10 | 5 pezzi | 860-130-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 31 | 0,12 mm | 7,71 mm | 860-131-10 | 5 pezzi | 860-131-00 | 10 pezzi |
| 15-14/24-25 | 32 | 0,12 mm | 7,80 mm | 860-132-10 | 5 pezzi | 860-132-00 | 10 pezzi |

CE 0483



Bande standard / Confezioni singole

- impiego universale per emiarcata destra e sinistra
- bande nude (con o senza tacca di montaggio), ideali per cerniera di Herbst
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 1. e 2. premolare inferiore, destro e sinistro

| Dente | Misura | Spessore | Ø mesio-distale | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-------------|--------|----------|--------------------|------------|----------|------------|----------|
| 45-44/34-35 | 1 | 0,12 mm | 6,34 mm | 861-101-10 | 5 pezzi | 861-101-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 2 | 0,12 mm | 6,45 mm | 861-102-10 | 5 pezzi | 861-102-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 3 | 0,12 mm | 6,56 mm | 861-103-10 | 5 pezzi | 861-103-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 4 | 0,12 mm | 6,68 mm | 861-104-10 | 5 pezzi | 861-104-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 5 | 0,12 mm | 6,80 mm | 861-105-10 | 5 pezzi | 861-105-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 6 | 0,12 mm | 6,90 mm | 861-106-10 | 5 pezzi | 861-106-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 7 | 0,12 mm | 7,02 mm | 861-107-10 | 5 pezzi | 861-107-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 8 | 0,12 mm | 7,13 mm | 861-108-10 | 5 pezzi | 861-108-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 9 | 0,12 mm | 7,25 mm | 861-109-10 | 5 pezzi | 861-109-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 10 | 0,12 mm | 7,37 mm | 861-110-10 | 5 pezzi | 861-110-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 11 | 0,12 mm | 7,50 mm | 861-111-10 | 5 pezzi | 861-111-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 12 | 0,12 mm | 7,63 mm | 861-112-10 | 5 pezzi | 861-112-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 13 | 0,12 mm | 7,75 mm | 861-113-10 | 5 pezzi | 861-113-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 14 | 0,12 mm | 7,88 mm | 861-114-10 | 5 pezzi | 861-114-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 15 | 0,12 mm | 8,05 mm | 861-115-10 | 5 pezzi | 861-115-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 16 | 0,12 mm | 8,13 mm | 861-116-10 | 5 pezzi | 861-116-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 17 | 0,12 mm | 8,26 mm | 861-117-10 | 5 pezzi | 861-117-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 18 | 0,12 mm | 8,40 mm | 861-118-10 | 5 pezzi | 861-118-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 19 | 0,12 mm | 8,53 mm | 861-119-10 | 5 pezzi | 861-119-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 20 | 0,12 mm | 8,70 mm | 861-120-10 | 5 pezzi | 861-120-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 21 | 0,12 mm | 8,84 mm | 861-121-10 | 5 pezzi | 861-121-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 22 | 0,12 mm | 9,02 mm | 861-122-10 | 5 pezzi | 861-122-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 23 | 0,12 mm | 9,17 mm | 861-123-10 | 5 pezzi | 861-123-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 24 | 0,12 mm | 9,28 mm | 861-124-10 | 5 pezzi | 861-124-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 25 | 0,12 mm | 9,38 mm | 861-125-10 | 5 pezzi | 861-125-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 26 | 0,12 mm | 9,48 mm | 861-126-10 | 5 pezzi | 861-126-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 27 | 0,12 mm | 9,59 mm | 861-127-10 | 5 pezzi | 861-127-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 28 | 0,12 mm | 9,70 mm | 861-128-10 | 5 pezzi | 861-128-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 29 | 0,12 mm | 9,82 mm | 861-129-10 | 5 pezzi | 861-129-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 30 | 0,12 mm | 9,96 mm | 861-130-10 | 5 pezzi | 861-130-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 31 | 0,12 mm | 10,11 mm | 861-131-10 | 5 pezzi | 861-131-00 | 10 pezzi |
| 45-44/34-35 | 32 | 0,12 mm | 10,28 mm | 861-132-10 | 5 pezzi | 861-132-00 | 10 pezzi |

CC 0483



Bande standard / Confezioni singole

- impiego universale per emiarcata destra e sinistra
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 1. e 2. molare superiore, destro e sinistro

| Dente | Misura | Spessore | Ø mesio-distale | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-------------|--------|----------|--------------------|------------|----------|------------|----------|
| 17-16/26-27 | 1 | 0,15 mm | 7,94 mm | 870-001-10 | 5 pezzi | 870-001-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 2 | 0,15 mm | 8,06 mm | 870-002-10 | 5 pezzi | 870-002-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 3 | 0,15 mm | 8,18 mm | 870-003-10 | 5 pezzi | 870-003-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 4 | 0,15 mm | 8,30 mm | 870-004-10 | 5 pezzi | 870-004-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 5 | 0,15 mm | 8,42 mm | 870-005-10 | 5 pezzi | 870-005-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 6 | 0,15 mm | 8,54 mm | 870-006-10 | 5 pezzi | 870-006-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 7 | 0,15 mm | 8,66 mm | 870-007-10 | 5 pezzi | 870-007-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 8 | 0,15 mm | 8,78 mm | 870-008-10 | 5 pezzi | 870-008-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 9 | 0,15 mm | 8,90 mm | 870-009-10 | 5 pezzi | 870-009-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 10 | 0,15 mm | 9,02 mm | 870-010-10 | 5 pezzi | 870-010-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 11 | 0,15 mm | 9,14 mm | 870-011-10 | 5 pezzi | 870-011-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 12 | 0,15 mm | 9,26 mm | 870-012-10 | 5 pezzi | 870-012-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 13 | 0,15 mm | 9,38 mm | 870-013-10 | 5 pezzi | 870-013-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 14 | 0,15 mm | 9,50 mm | 870-014-10 | 5 pezzi | 870-014-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 15 | 0,15 mm | 9,62 mm | 870-015-10 | 5 pezzi | 870-015-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 16 | 0,15 mm | 9,74 mm | 870-016-10 | 5 pezzi | 870-016-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 17 | 0,15 mm | 9,86 mm | 870-017-10 | 5 pezzi | 870-017-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 18 | 0,15 mm | 9,98 mm | 870-018-10 | 5 pezzi | 870-018-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 19 | 0,15 mm | 10,10 mm | 870-019-10 | 5 pezzi | 870-019-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 20 | 0,15 mm | 10,22 mm | 870-020-10 | 5 pezzi | 870-020-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 21 | 0,15 mm | 10,34 mm | 870-021-10 | 5 pezzi | 870-021-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 22 | 0,15 mm | 10,46 mm | 870-022-10 | 5 pezzi | 870-022-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 23 | 0,15 mm | 10,58 mm | 870-023-10 | 5 pezzi | 870-023-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 24 | 0,15 mm | 10,70 mm | 870-024-10 | 5 pezzi | 870-024-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 25 | 0,15 mm | 10,82 mm | 870-025-10 | 5 pezzi | 870-025-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 26 | 0,15 mm | 10,94 mm | 870-026-10 | 5 pezzi | 870-026-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 27 | 0,15 mm | 11,06 mm | 870-027-10 | 5 pezzi | 870-027-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 28 | 0,15 mm | 11,18 mm | 870-028-10 | 5 pezzi | 870-028-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 29 | 0,15 mm | 11,30 mm | 870-029-10 | 5 pezzi | 870-029-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 30 | 0,15 mm | 11,42 mm | 870-030-10 | 5 pezzi | 870-030-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 31 | 0,15 mm | 11,54 mm | 870-031-10 | 5 pezzi | 870-031-00 | 10 pezzi |
| 17-16/26-27 | 32 | 0,15 mm | 11,66 mm | 870-032-10 | 5 pezzi | 870-032-00 | 10 pezzi |

CE 0483



Bande standard / Confezioni singole

- impiego universale per emiarcata destra e sinistra
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per 1. e 2. molare inferiore, destro e sinistro

| Dente | Misura | Spessore | Ø mesio-distale | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-------------|--------|----------|--------------------|------------|----------|------------|----------|
| 47-46/36-37 | 1 | 0,15 mm | 8,94 mm | 871-001-10 | 5 pezzi | 871-001-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 2 | 0,15 mm | 9,06 mm | 871-002-10 | 5 pezzi | 871-002-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 3 | 0,15 mm | 9,18 mm | 871-003-10 | 5 pezzi | 871-003-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 4 | 0,15 mm | 9,30 mm | 871-004-10 | 5 pezzi | 871-004-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 5 | 0,15 mm | 9,42 mm | 871-005-10 | 5 pezzi | 871-005-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 6 | 0,15 mm | 9,54 mm | 871-006-10 | 5 pezzi | 871-006-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 7 | 0,15 mm | 9,56 mm | 871-007-10 | 5 pezzi | 871-007-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 8 | 0,15 mm | 9,78 mm | 871-008-10 | 5 pezzi | 871-008-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 9 | 0,15 mm | 9,90 mm | 871-009-10 | 5 pezzi | 871-009-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 10 | 0,15 mm | 10,02 mm | 871-010-10 | 5 pezzi | 871-010-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 11 | 0,15 mm | 10,14 mm | 871-011-10 | 5 pezzi | 871-011-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 12 | 0,15 mm | 10,25 mm | 871-012-10 | 5 pezzi | 871-012-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 13 | 0,15 mm | 10,38 mm | 871-013-10 | 5 pezzi | 871-013-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 14 | 0,15 mm | 10,50 mm | 871-014-10 | 5 pezzi | 871-014-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 15 | 0,15 mm | 10,62 mm | 871-015-10 | 5 pezzi | 871-015-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 16 | 0,15 mm | 10,74 mm | 871-016-10 | 5 pezzi | 871-016-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 17 | 0,15 mm | 10,86 mm | 871-017-10 | 5 pezzi | 871-017-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 18 | 0,15 mm | 10,98 mm | 871-018-10 | 5 pezzi | 871-018-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 19 | 0,15 mm | 11,10 mm | 871-019-10 | 5 pezzi | 871-019-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 20 | 0,15 mm | 11,22 mm | 871-020-10 | 5 pezzi | 871-020-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 21 | 0,15 mm | 11,34 mm | 871-021-10 | 5 pezzi | 871-021-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 22 | 0,15 mm | 11,46 mm | 871-022-10 | 5 pezzi | 871-022-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 23 | 0,15 mm | 11,58 mm | 871-023-10 | 5 pezzi | 871-023-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 24 | 0,15 mm | 11,70 mm | 871-024-10 | 5 pezzi | 871-024-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 25 | 0,15 mm | 11,82 mm | 871-025-10 | 5 pezzi | 871-025-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 26 | 0,15 mm | 11,94 mm | 871-026-10 | 5 pezzi | 871-026-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 27 | 0,15 mm | 12,06 mm | 871-027-10 | 5 pezzi | 871-027-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 28 | 0,15 mm | 12,18 mm | 871-028-10 | 5 pezzi | 871-028-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 29 | 0,15 mm | 12,30 mm | 871-029-10 | 5 pezzi | 871-029-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 30 | 0,15 mm | 12,42 mm | 871-030-10 | 5 pezzi | 871-030-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 31 | 0,15 mm | 12,54 mm | 871-031-10 | 5 pezzi | 871-031-00 | 10 pezzi |
| 47-46/36-37 | 32 | 0,15 mm | 12,66 mm | 871-032-10 | 5 pezzi | 871-032-00 | 10 pezzi |

CC 0483



Bande standard / Confezioni singole

- impiego universale per emiarcata destra e sinistra
- bande nude (con o senza tacca di montaggio), ideali per cerniera di Herbst
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per canini superiori, destri e sinistri

| Dente | Misura | Spessore | Ø mesio-distale | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-------|--------|----------|--------------------|------------|----------|------------|----------|
| 13/23 | 1 | 0,12 mm | 7,10 mm | 850-101-10 | 5 pezzi | 850-101-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 2 | 0,12 mm | 7,20 mm | 850-102-10 | 5 pezzi | 850-102-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 3 | 0,12 mm | 7,30 mm | 850-103-10 | 5 pezzi | 850-103-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 4 | 0,12 mm | 7,50 mm | 850-104-10 | 5 pezzi | 850-104-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 5 | 0,12 mm | 7,60 mm | 850-105-10 | 5 pezzi | 850-105-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 6 | 0,12 mm | 7,80 mm | 850-106-10 | 5 pezzi | 850-106-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 7 | 0,12 mm | 7,90 mm | 850-107-10 | 5 pezzi | 850-107-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 8 | 0,12 mm | 8,00 mm | 850-108-10 | 5 pezzi | 850-108-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 8,5 | 0,12 mm | 8,10 mm | 850-121-10 | 5 pezzi | 850-121-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 9 | 0,12 mm | 8,20 mm | 850-109-10 | 5 pezzi | 850-109-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 9,5 | 0,12 mm | 8,30 mm | 850-122-10 | 5 pezzi | 850-122-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 10 | 0,12 mm | 8,40 mm | 850-110-10 | 5 pezzi | 850-110-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 10,5 | 0,12 mm | 8,50 mm | 850-123-10 | 5 pezzi | 850-123-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 11 | 0,12 mm | 8,60 mm | 850-111-10 | 5 pezzi | 850-111-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 11,5 | 0,12 mm | 8,70 mm | 850-124-10 | 5 pezzi | 850-124-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 12 | 0,12 mm | 8,80 mm | 850-112-10 | 5 pezzi | 850-112-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 12,5 | 0,12 mm | 8,90 mm | 850-125-10 | 5 pezzi | 850-125-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 13 | 0,12 mm | 9,10 mm | 850-113-10 | 5 pezzi | 850-113-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 14 | 0,12 mm | 9,20 mm | 850-114-10 | 5 pezzi | 850-114-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 15 | 0,12 mm | 9,40 mm | 850-115-10 | 5 pezzi | 850-115-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 16 | 0,12 mm | 9,50 mm | 850-116-10 | 5 pezzi | 850-116-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 17 | 0,12 mm | 9,80 mm | 850-117-10 | 5 pezzi | 850-117-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 18 | 0,12 mm | 9,90 mm | 850-118-10 | 5 pezzi | 850-118-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 19 | 0,12 mm | 10,00 mm | 850-119-10 | 5 pezzi | 850-119-00 | 10 pezzi |
| 13/23 | 20 | 0,12 mm | 10,10 mm | 850-120-10 | 5 pezzi | 850-120-00 | 10 pezzi |

CE 0483



Bande standard / Confezioni singole

- impiego universale per emiarcata destra e sinistra
- bande nude (con o senza tacca di montaggio), ideali per cerniera di Herbst
- sicura tenuta e ottimale ritenzione al dente grazie alla ruvidità dell'interno banda

La scelta della banda più idonea, può essere semplificata e velocizzata rilevando la dimensione mesio-distale della corona clinica con il calibro dentale REF 042-751-00.

Bande per canini inferiori, destri e sinistri


| Dente | Misura | Spessore | Ø mesio-distale | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-------|--------|----------|--------------------|------------|----------|------------|----------|
| 43/33 | 1 | 0,12 mm | 6,20 mm | 851-101-10 | 5 pezzi | 851-101-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 2 | 0,12 mm | 6,30 mm | 851-102-10 | 5 pezzi | 851-102-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 3 | 0,12 mm | 6,50 mm | 851-103-10 | 5 pezzi | 851-103-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 4 | 0,12 mm | 6,60 mm | 851-104-10 | 5 pezzi | 851-104-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 5 | 0,12 mm | 6,80 mm | 851-105-10 | 5 pezzi | 851-105-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 5,5 | 0,12 mm | 6,90 mm | 851-117-10 | 5 pezzi | 851-117-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 6 | 0,12 mm | 7,00 mm | 851-106-10 | 5 pezzi | 851-106-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 6,5 | 0,12 mm | 7,10 mm | 851-118-10 | 5 pezzi | 851-118-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 7 | 0,12 mm | 7,20 mm | 851-107-10 | 5 pezzi | 851-107-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 7,5 | 0,12 mm | 7,30 mm | 851-119-10 | 5 pezzi | 851-119-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 8 | 0,12 mm | 7,40 mm | 851-108-10 | 5 pezzi | 851-108-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 8,5 | 0,12 mm | 7,50 mm | 851-120-10 | 5 pezzi | 851-120-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 9 | 0,12 mm | 7,60 mm | 851-109-10 | 5 pezzi | 851-109-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 9,5 | 0,12 mm | 7,80 mm | 851-121-10 | 5 pezzi | 851-121-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 10 | 0,12 mm | 7,90 mm | 851-110-10 | 5 pezzi | 851-110-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 11 | 0,12 mm | 8,00 mm | 851-111-10 | 5 pezzi | 851-111-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 12 | 0,12 mm | 8,20 mm | 851-112-10 | 5 pezzi | 851-112-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 13 | 0,12 mm | 8,30 mm | 851-113-10 | 5 pezzi | 851-113-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 14 | 0,12 mm | 8,40 mm | 851-114-10 | 5 pezzi | 851-114-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 15 | 0,12 mm | 8,60 mm | 851-115-10 | 5 pezzi | 851-115-00 | 10 pezzi |
| 43/33 | 16 | 0,12 mm | 8,70 mm | 851-116-10 | 5 pezzi | 851-116-00 | 10 pezzi |

CC 0483



Nastro per bande in matassa

Di qualità morbida, presenta un lato lucido e uno opaco.

|  | Lunghezza | REF | Quantità |
|---|-----------|------------|----------|
| 0,10 x 3,80 mm / 4 x 150 | 10 m | 812-038-00 | 1 pezzo |
| 0,12 x 4,55 mm / 5 x 180 | 10 m | 813-045-00 | 1 pezzo |
| 0,15 x 4,55 mm / 6 x 180 | 10 m | 814-045-00 | 1 pezzo |



CE 0483

Bande matrici in matassa

Nr. materiale: 1.4310, elastico.

| Spessore x larghezza | Lunghezza | REF | Quantità |
|----------------------|-----------|------------|----------|
| 0,05 x 5,00 mm | 1 m | 831-601-00 | 1 pezzo |
| 0,05 x 5,00 mm | 10 m | 831-701-00 | 1 pezzo |
| 0,05 x 6,00 mm | 1 m | 831-606-00 | 1 pezzo |
| 0,05 x 7,00 mm | 1 m | 831-603-00 | 1 pezzo |
| 0,05 x 7,00 mm | 10 m | 831-703-00 | 1 pezzo |



CE

Accessori



Armadietto per bande

Versione standard in plastica

Con 10 cassetti per contenere le bande preformate (viene fornito vuoto!)

| Dimensioni (H x L x P) | REF | Quantità |
|------------------------|------------|----------|
| 31 x 27,5 x 25 cm | 890-414-00 | 1 pezzo |



Cassetti con scomparti porta bande e coperchio

Per armadietto.

| Descrizione | REF | Quantità |
|----------------------|------------|----------|
| Bracket da incollare | 890-412-00 | 1 pezzo |
| Senza descrizione | 890-406-00 | 1 pezzo |

Stopper

Per armadietto.

REF 890-414-10

1 pezzo

**Elemento superiore**

Per armadietto (REF 890-414-00).

Per la costruzione individuale dell'armadietto.

Senza stopper.

REF 890-402-00

1 pezzo

**Elemento aggiuntivo**

Per la costruzione individuale dell'armadietto.

Comprensivo di stopper (REF 890-414-10).

REF 890-407-00

1 pezzo

**Elemento di base**

Per armadietto (REF 890-414-00).

Per la costruzione individuale dell'armadietto.

Senza stopper.

REF 890-403-00

1 pezzo



Collanti fotopolimerizzabili

| | |
|-----------------------|----------|
| CONTEC Ic e accessori | Pag. 168 |
|-----------------------|----------|

| | |
|------------------------|----------|
| CONTEC lcr e accessori | Pag. 169 |
|------------------------|----------|

Collanti autopolimerizzabili

| | |
|-----------------------|----------|
| CONTEC go e accessori | Pag. 170 |
|-----------------------|----------|

| | |
|--------------------|----------|
| Accessori collanti | Pag. 171 |
|--------------------|----------|



Collanti.

Per eccellenti risultati di bonding.



DENTAURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it





I nostri collanti per lo studio ortodontico.

Gli adesivi ortodontici Dentaureum coprono un ampio spettro di applicazione dei moderni sistemi di bonding ortodontico. Sono stati sviluppati per venire incontro alle specifiche necessità delle diverse attività in ortodonzia. Ciò significa un elevato grado di sicurezza sia per i clinici che per i pazienti.

I collanti fotopolimerizzabili della linea CONTEC sono ideali per l'incollaggio di bracket e retainer perchè presentano un'ottimale viscosità. Inoltre, in particolare il CONTEC Ic è privo di BisGMA (bisfenolo A-glicidil metacrilato), di TEGDMA (triethylenglicole dimetacrilato) e di HEMA (idrossietilmetacrilato) rendendolo indicato per i pazienti allergici a tali elementi chimici.

Il CONTEC Ic e il CONTEC Icr sono stati sviluppati da Dentaureum in collaborazione con l'azienda svizzera SAREMCO Dental AG, ma commercializzati e venduti esclusivamente da Dentaureum.

CONTEC lc

Il collante fotopolimerizzabile per bracket.

CONTEC lcr

Il collante fotopolimerizzabile per retainer.

CONTEC go

Il collante autopolimerizzabile per bracket.





I collanti della linea CONTEC.

CONTEC Ic offre tutti i vantaggi di un adesivo fotopolimerizzabile. In particolare si avrà più tempo per posizionare i bracket prima che il collante indurisca. La sua elevata viscosità garantisce la massima stabilità del collante sulla base del bracket senza che coli sulla superficie del dente. Allo stesso tempo, la forza di legame del CONTEC Ic è eccellente, risultando la soluzione ideale per qualsiasi tipo di incollaggio.

CONTEC lcr è stato sviluppato appositamente per soddisfare i requisiti speciali richiesti per l'incollaggio dei retainer ortodontici fissi. Con CONTEC lcr, i retainer possono essere fissati in sicurezza e con il massimo comfort per il paziente. Inoltre l'adesivo si mantiene a lungo nel tempo conservando le sue eccellenti caratteristiche ritenitive.

CONTEC go è un collante per bracket a indurimento chimico, pronto all'uso, composto da una pasta e da un attivatore. La fase d'indurimento viene innescata con la pressione del bracket sul dente, lasciando quindi tutto il tempo per il preciso posizionamento dell'attacco.

CONTEC  lc

CONTEC  lcr

CONTEC  go

CONTEC lc

- Eccellente forza ritentiva.
- Pasta adesiva semplice da dosare, con ottima stabilità.
- Indurisce sotto qualsiasi base di bracket (per bracket in plastica è necessario l'uso di un primer addizionale).
- Privo di BisGMA*, TEGDMA* e HEMA*.

CONTEC lcr

- Collante in pasta, a elevato contenuto riempitivo.
- Eccezionalmente resistente e duraturo.
- Indurisce formando una superficie estremamente liscia.
- Privo di TEGDMA* e HEMA*.

CONTEC go

- Collante viscoso a elevata stabilità
- Riduzione del tempo di polimerizzazione a 5 minuti
- Siringhe dalla forma ergonomica per una confortevole gestione e un sicuro dosaggio

Campo d'impiego dei collanti della linea CONTEC.

| | CONTEC lc | CONTEC lcr | CONTEC go |
|----------------------------|-----------|------------|-----------|
| dynamique® c | +++ | — | +++ |
| dynamique® m | +++ | — | +++ |
| discovery® sl | +++ | — | +++ |
| discovery® sl 2.0 | +++ | — | +++ |
| discovery® | +++ | — | +++ |
| discovery® smart | +++ | — | +++ |
| discovery® pearl | +++ | — | +++ |
| discovery® delight | ++ | — | + |
| topic | +++ | — | +++ |
| equilibrium® 2 / ti | +++ | — | +++ |
| equilibrium® mini | +++ | — | +++ |
| Elegance® | +++ | — | +++ |
| Retainer | — | +++ | — |
| Bande | — | — | — |
| Tubi buccali | ++ | — | ++ |

+++ molto indicato
 ++ indicato
 + abbastanza indicato
 — non indicato

Collanti fotopolimerizzabili



Kit CONTEC Ic

Collante fotopolimerizzabile per bracket in siringa.

Per l'incollaggio di bracket in metallo, in ceramica, in plastica e di tubi molari.

Per ca. 800 bracket (40 casi).



REF 163-110-00

1 kit

CE 0483

Contenuto:

3 x siringhe di collante CONTEC Ic, da 3,0 g cad.

1 x CONTEC Ic primer, da 5 ml

2 x CONTEC gel mordenzante, da 2,5 ml cad.

6 x cannule monouso per gel mordenzante

50 x CONTEC pennellini monouso

1 x CONTEC supporto combinato

1 x CONTEC blocchetto dispensatore



CONTEC Ic

Collante fotopolimerizzabile per bracket in siringa.

Per l'incollaggio di bracket in metallo, in ceramica, in plastica e di tubi molari.

REF 163-111-00

2 x 3,0 g

CE 0483



CONTEC Ic primer

Per l'incollaggio di bracket in metallo, in ceramica, in plastica e di tubi molari.

REF 163-113-10

5 ml

CE 0483



CONTEC gel mordenzante in siringa

37,5 % acido fosforico

Per la mordenzatura dello smalto dentale.

Da utilizzare con i collanti CONTEC Ic e CONTEC Icr.

Senza cannule monouso.

REF 163-115-00

2 x 2,5 g

CE 0483



Cannule monouso

Per siringhe di gel mordenzante (REF 163-115-00).

REF 163-119-00

10 pezzi

CE



CONTEC pennellini monouso

REF 163-117-00

50 pezzi

CE

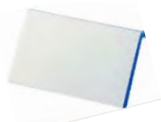


CONTEC supporti combinati

REF 163-118-00

5 pezzi

CE



CONTEC blocchetti dispensatori

REF 163-116-00

2 pezzi

CE



Collanti fotopolimerizzabili



Kit CONTEC lcr

Collante fotopolimerizzabile per retainer in siringa.
Per l'incollaggio di retainer fissi.

NOVITÀ

| | |
|----------------|-------|
| REF 163-130-00 | 1 kit |
|----------------|-------|

CC 0483

Contenuto:

| |
|--|
| 2 x siringhe di collante CONTEC lcr, da 3,4 g cad. |
| 6 x CONTEC lcr cannule angolate monouso |
| 1 x CONTEC lcr primer, da 5 ml |
| 2 x CONTEC gel mordenzante, da 2,5 ml cad. |
| 6 x cannule monouso per gel mordenzante |
| 50 x CONTEC pennellini monouso |
| 1 x CONTEC supporto combinato |
| 1 x CONTEC blocchetto dispensatore |



CONTEC lcr

Collante fotopolimerizzabile per retainer in siringa.
Per l'incollaggio di retainer fissi.

| | |
|----------------|-----------|
| REF 163-131-00 | 1 x 3,4 g |
|----------------|-----------|

CC 0483

NOVITÀ



CONTEC lcr primer

Per l'incollaggio di bracket in metallo, in ceramica, in plastica e di tubi molari.

| | |
|----------------|------|
| REF 163-113-10 | 5 ml |
|----------------|------|

CC 0483

NOVITÀ



CONTEC gel mordenzante in siringa

37,5 % acido fosforico
Per la mordenzatura dello smalto dentale.
Da utilizzare con i collanti CONTEC lcr e CONTEC lcr.
Senza cannule monouso.

| | |
|----------------|-----------|
| REF 163-115-00 | 2 x 2,5 g |
|----------------|-----------|

CC 0483

NOVITÀ



Cannule monouso

Per siringhe di gel mordenzante (REF 163-115-00).

| | |
|----------------|----------|
| REF 163-119-00 | 10 pezzi |
|----------------|----------|

CC 0483

NOVITÀ



Cannule monouso

Per siringhe di gel mordenzante (REF 163-115-00).

| | |
|----------------|----------|
| REF 163-120-00 | 50 pezzi |
|----------------|----------|

CC 0483

NOVITÀ



CONTEC pennellini monouso

| | |
|----------------|----------|
| REF 163-117-00 | 50 pezzi |
|----------------|----------|

CC 0483

NOVITÀ

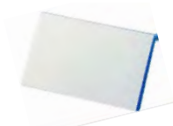


CONTEC supporti combinati

| | |
|----------------|---------|
| REF 163-118-00 | 5 pezzi |
|----------------|---------|

CC 0483

NOVITÀ



CONTEC blocchetti dispensatori

| | |
|----------------|---------|
| REF 163-116-00 | 2 pezzi |
|----------------|---------|

NOVITÀ

Collanti autopolimerizzabili



Kit CONTEC go

Collante monocomponente per bracket in siringa.

Per l'incollaggio di bracket in metallo, in ceramica, in plastica e di tubi molari.

Per ca. 600 bracket (30 casi).

REF 163-307-00

1 kit

CC 0483

Contenuto:

- 3 x siringhe di collante CONTEC go, da 2,5 g cad.
- 1 x CONTEC go attivatore, da 10 ml
- 2 x CONTEC go gel mordenzante in siringa, da 2,5 g cad.
- 6 x CONTEC go cannule monouso per gel mordenzante
- 50 x CONTEC go pennellini monouso
- 1 x CONTEC go supporto per pennellini
- 1 x CONTEC go spatola
- 1 x CONTEC go blocchetto dispensatore



CONTEC go

Collante monocomponente per bracket in siringa.

Per l'incollaggio di bracket in metallo, in ceramica, in plastica e di tubi molari.

REF 163-321-00

2 x 2,5 g

CC 0483



CONTEC go attivatore

Per l'incollaggio di bracket in metallo, in ceramica, in plastica e di tubi molari.

REF 163-314-00

10 ml

CC 0483



CONTEC go gel mordenzante in siringa

37,5 % acido fosforico

Per la mordenzatura dello smalto dentale.

Da utilizzare con il collante CONTEC go.

Senza cannule monouso.

REF 163-312-00

2 x 2,5 g

CC 0483



CONTEC go cannule monouso

Per siringhe di gel mordenzante (REF 163-312-00).

REF 163-322-00

10 pezzi

CC



CONTEC go pennellini monouso

REF 163-317-00

50 pezzi

CC



CONTEC go supporti per pennellini

REF 163-319-00

5 pezzi

CC



CONTEC go spatole

REF 163-318-00

50 pezzi



CONTEC go blocchetti dispensatori

Dimensioni (L x P): 6,5 cm x 4,5 cm

REF 163-316-00

2 pezzi

Gommini per debonding

Per eliminare i residui di collante e cemento rimasti sulle superfici dei denti senza danneggiare lo smalto.

Utilizzare abbondante acqua di raffreddamento!

Numero di giri consigliato: 5000 - 10000 giri/min⁻¹

| Forma | REF | Quantità |
|----------------|--------|----------|
| Coppetta | V-BR3 | 10 pezzi |
| Disco | V-BR6 | 10 pezzi |
| Fiamma grossa | V-BR7 | 10 pezzi |
| Fiamma piccola | V-BR11 | 10 pezzi |



CE 0483

Frese in tungsteno

sterilizzabili

Per eliminare i residui di collante.

Mandrino ø 2,35 mm

Numero di giri consigliato: 40000 giri/min⁻¹

| Forma | REF | Quantità | REF | Quantità |
|--------|------------|----------|------------|----------|
| fine | 123-604-00 | 1 pezzo | 123-604-30 | 10 pezzi |
| grossa | 123-603-00 | 1 pezzo | 123-603-30 | 10 pezzi |



CE 0483



Programma di fornitura

| | | |
|--|------|-----|
| Archi / Fili in stanghette / Fili in matassa | Pag. | 180 |
|--|------|-----|

Tecnica fissa

Archi

| | | |
|--------------------------------------|------|-----|
| Acciaio (nichel-cromo) | Pag. | 187 |
| Acciaio privo di nichel* | Pag. | 191 |
| Disponibili nelle classi di forza | Pag. | 193 |
| Nichel-titanio | Pag. | 196 |
| Cobalto-cromo | Pag. | 203 |
| Titanio-molibdeno privo di nichel* | Pag. | 204 |
| Resina rinforzata con fibra di vetro | Pag. | 204 |
| Fili in stanghette | Pag. | 205 |
| Fili in matasse | Pag. | 208 |
| Retainer | Pag. | 209 |
| Accessori | Pag. | 211 |

Tecnica rimovibile

| | | |
|--------------------|------|-----|
| Fili in stanghette | Pag. | 216 |
| Fili in matasse | Pag. | 218 |
| Accessori | Pag. | 220 |

| | | |
|---------------------------|------|-----|
| Sistemi palatino-linguali | Pag. | 225 |
|---------------------------|------|-----|

* conforme a ISO 6871-1 (1994)



Fili | Archi Elementi in filo.

Massima precisione per
risultati sicuri e affidabili.



DENTAURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it





Archi per qualsiasi trattamento.

La scelta degli archi è di importanza cruciale ai fini terapeutici per il corretto decorso del trattamento ortodontico. A tal proposito, Dentaaurum offre una vasta scelta di archi in differenti materiali per qualsiasi situazione terapeutica. Il programma comprende, inoltre, svariate forme, dimensioni e classi di forza.

La Dentaaurum propone una vasta gamma di prodotti destinati non solo all'ortodonzia fissa, ma anche all'ortodonzia rimovibile di sicuro grande interesse per il laboratorio odontotecnico: dalla semplice matassa di filo per ganci ai già pronti elementi preformati in filo da inserire nelle placche ortodontiche.

Il programma Dentaaurum è, infine, completato da fili e archi realizzati con materiali biotollerabili, come i Noninium® o i rematitan® SPECIAL. Questi materiali rappresentano una perfetta integrazione ai bracket privi di nichel per un sistema ortodontico completo destinato ai pazienti con accertata allergia nei confronti di tale metallo.

remanium® / Equire

Acciaio (nichel-cromo).

dentaflex®

Acciaio (intrecciati e coassiali).

rematain®

Acciaio (intrecciati).

Noninium® / Noninium® White

Acciaio privo di nichel*.

Tensic® / Tensic® White

Disponibili nelle classi di forza.

Equire Thermo-Active

Disponibili nelle classi di forza.

rematitan® sl / rema® Spee

Nichel-titanio.

rematitan® „LITE“ /

rematitan® „LITE“ White

Nichel-titanio.

remaloy®

Cobalto-cromo.

rematitan® SPECIAL

Titanio-molibdeno.

Archi traslucidi pearl

Resina rinforzata con fibra di vetro.

* La presenza di nichel $\leq 0,2\%$ dipende dal sistema di produzione

Indicazioni d'impiego di fili e archi Dentaurum.

| Tipo di materiale | Fase iniziale | | | Fase intermedia | | | | Fase finale | |
|--|---------------|--------|-----------|--------------------------|--------|-----------|---------------------|--------------------------|--------|
| | Livellamento | Torque | Rotazione | Allineamento dell'arcata | Torque | Rotazione | Retrazione con loop | Allineamento dell'arcata | Torque |
| Acciaio | | | | | | | | | |
| remanium® tondo | | | | + | | | | | |
| remanium® rettangolare | | | | + | + | | + | + | + |
| Equire tondo | | | | + | | | | | |
| Equire rettangolare | | | | + | + | | + | + | + |
| Acciaio (intrecciati e coassiali) | | | | | | | | | |
| dentaflex® 3-fach tondo | + | | | | | | | | |
| dentaflex® 3-fach rettangolare | | + | | | | | | | |
| dentaflex® 6-fach tondo | + | | | | | | | | |
| dentaflex® 8-fach rettangolare | + | + | | | | | | | |
| Acciaio privo di nichel* | | | | | | | | | |
| Noninium® tondo | | | | + | | | | | |
| Noninium® rettangolare | | | | + | + | | + | + | + |
| Acciaio privo di nichel* (rivestiti bianchi) | | | | | | | | | |
| Noninium® White tondo | | | | + | | | | | |
| Noninium® White rettangolare | | | | + | + | | + | + | + |
| Disponibili nelle classi di forza | | | | | | | | | |
| Tensic® tondo | + | | + | | | + | | | |
| Tensic® rettangolare | + | + | | | + | + | | | |
| Equire Thermo-Active tondo | + | | + | | | + | | | |
| Equire Thermo-Active rettangolare | + | + | | | + | + | | | |
| Disponibili nelle classi di forza (rivestiti bianchi) | | | | | | | | | |
| Tensic® White tondo | + | | + | | | + | | | |
| Tensic® White rettangolare | + | + | | | + | + | | | |
| Nichel-titanio | | | | | | | | | |
| rematitan® sl tondo | + | | + | | | | | | |
| rematitan® sl rettangolare | | + | | + | + | + | | + | + |
| rematitan® „LITE“ tondo | + | | + | | | | | | |
| rematitan® „LITE“ rettangolare | | + | | + | + | + | | + | + |
| Nichel-titanio (rivestiti bianchi) | | | | | | | | | |
| rematitan® „LITE“ White tondo | + | | + | | | + | | | |
| rematitan® „LITE“ White rettangolare | | + | | | + | + | | | |
| Cobalto-cromo | | | | | | | | | |
| remaloy® rettangolare | | | | | + | | + | | |
| Titanio-molibdeno privo di nichel | | | | | | | | | |
| rematitan® SPECIAL tondo | | | | + | | | | | |
| rematitan® SPECIAL rettangolare | | + | | | + | | + | | + |
| Resina rinforzata con fibra di vetro | | | | | | | | | |
| Archi traslucidi pearl tondo | + | | + | | | | | | |

* La presenza di nichel ≤ 0,2% dipende dal sistema di produzione

Classi di forza.

| Classe di forza | N/mm ² | Tensic® | dentaflex® | rematitan® „LITE“ | rematitan® SPECIAL | remanium® | Noninium® | remaloy® | Equire | Traslucidi pearl |
|-------------------------|-------------------|---------|------------|----------------------|-----------------------|-----------|-----------|----------|--------|---------------------|
| medio plus 0 | 1100 – < 1400 | | | | + | | | | | |
| duro 1 | 1400 – < 1600 | | | | | + | + | + | | |
| duro plus 2 | 1600 – < 1800 | | + | | | | | + | | |
| elastico 3 | 1800 – < 2000 | | | | | + | + | + | | |
| elastico plus 4 | 2000 – < 2300 | | | | | + | + | | + | |
| extra elastico 5 | 2300 – < 2500 | | | | | + | | | | |
| super elastico 6 | 2500 – < 2700 | | + | | | | + | | | |
| super elastico 7 | – | + | | + | | | | | + | + |



Breve panoramica del programma di fornitura.

Tensic® – Nichel-titanio termoattivo.

Gli archi Tensic® sono archi super elastici facilmente modellabili nello stato martensitico a temperatura ambiente. La temperatura di conversione molto vicina a quella corporea è il motivo per cui questi archi rilasciano forze leggere ma costanti nel tempo, impedendo il riassorbimento radicolare durante la fase di livellamento.

Disponibili nelle classi di forza

0 1 2 3 4 5 6 7

dentaflex® – Acciaio, intrecciati e coassiali.

I fili e gli archi dentaflex® sono disponibili in forma intrecciata 3x e sono caratterizzati da forze leggermente più consistenti rispetto ai coassiali 6x rappresentando un'alternativa economica e affidabile ai NiTi. Il programma prevede, inoltre, la versione a 8x, archi particolarmente indicati per la trasmissione del torque già nella fase iniziale del trattamento.

Disponibili nelle classi di forza

0 1 2 3 4 5 6 7

rematitan® „LITE“ – Nichel-titanio.

Gli archi rematitan® „LITE“ sono realizzati in una lega super elastica di nichel-titanio che produce un costante rilascio di forze leggere. L'elevata elasticità e la leggera forza di ritorno li rendono ideali nella fase di livellamento.

Disponibili nelle classi di forza

0 1 2 3 4 5 6 7

rematitan® SPECIAL – Titanio-molibdeno.

Gli archi rematitan® „LITE“ sono realizzati in una lega super elastica di nichel-titanio che produce un costante rilascio di forze leggere. L'elevata elasticità e la leggera forza di ritorno li rendono ideali nella fase di livellamento.

Disponibili nelle classi di forza

0 1 2 3 4 5 6 7

remanium® – Acciaio.

I fili e gli archi remanium® sono la migliore soluzione nei casi in cui si renda necessaria l'applicazione di forze elevate o quando a fine trattamento venga richiesto un preciso controllo del torque. L'ampia gamma di classi di forza offerta da questi fili ne permette l'impiego durante l'intero trattamento, anche nei casi di frequente sostituzione dell'arco. Sono facilmente modellabili e saldabili e si distinguono per le loro superfici lisce e scorrevoli.

Disponibili nelle classi di forza

0 1 2 3 4 5 6 7

Noninium® – Acciaio privo di nichel*.

I fili e gli archi Noninium® sono particolarmente indicati per i pazienti allergici al nichel, poiché sono privi* di questo elemento. Sono molto resistenti alla rottura e si distinguono per le loro eccellenti caratteristiche meccaniche.

Disponibili nelle classi di forza

0 1 2 3 4 5 6 7

remaloy® – Cobalto-cromo.

I fili e gli archi remaloy® sono realizzati in lega a base di cobalto-cromo, sono temprabili e particolarmente resistenti alla rottura. Viene così facilitata la piegatura delle anse con le dita o con le pinze, distinguendosi per le loro superfici lisce e scorrevoli.

Disponibili nelle classi di forza

0 1 2 3 4 5 6 7

Equire – Acciaio (American Style).

Gli archi in acciaio Equire sono la migliore soluzione quando si necessita di forze simili a quelle trasmesse dagli archi remanium®. Il loro uso è indicato in qualsiasi fase del trattamento ortodontico, anche nei casi di frequente sostituzione dell'arco. Gli Equire sono facilmente modellabili e saldabili e si distinguono per le loro superfici lisce e scorrevoli. La loro forma corrisponde a quella apprezzata dagli ortodontisti americani.

Disponibili nelle classi di forza

0 1 2 3 4 5 6 7

Equire – Nichel-titanio termoattivo (American Style).

Gli Equire NiTi sono archi super elastici con caratteristiche del tutto identiche ai Tensic® con esclusione della loro forma. Possono essere impiegati durante tutte le fasi del trattamento ortodontico, anche nei casi di frequente sostituzione dell'arco. Gli archi Equire si distinguono per le loro superfici lisce e scorrevoli e la loro forma corrisponde a quella apprezzata dagli ortodontisti americani.

Disponibili nelle classi di forza

0 1 2 3 4 5 6 7

Archi traslucidi pearl.

Archi invisibili sviluppati specificatamente per i trattamenti estetici in abbinamento con bracket in ceramica o plastica. Diversamente dagli archi rivestiti bianchi, i pearl mantengono nel tempo la loro caratteristica estetica. Vengono realizzati in plastica rinforzata con fibra di vetro e, da un punto di vista terapeutico, corrispondono agli archi in nichel-titanio.

Disponibili nelle classi di forza

0 1 2 3 4 5 6 7

* La presenza di nichel $\leq 0,2\%$ dipende dal sistema di produzione

Archi disponibili

Acciaio (nichel-cromo), elastico plus

| Dimensioni | REF (SUP) | REF (INF) | Quantità |
|------------|-----------|-----------|----------|
|------------|-----------|-----------|----------|

remanium® archi ideali, tondi

| | | | |
|----|------------|------------|----------|
| 14 | 765-200-00 | 765-300-00 | 10 pezzi |
| 16 | 765-201-00 | 765-301-00 | 10 pezzi |
| 16 | 765-201-01 | 765-301-01 | 50 pezzi |
| 18 | 765-202-00 | 765-302-00 | 10 pezzi |
| 18 | 765-202-01 | 765-302-01 | 50 pezzi |
| 20 | 765-203-00 | 765-303-00 | 10 pezzi |

remanium® archi ideali, rettangolari

| | | | |
|-----------|------------|------------|----------|
| 16 x 16 | 767-100-00 | 767-200-00 | 10 pezzi |
| 16 x 16 | 767-100-01 | 767-200-01 | 50 pezzi |
| 16 x 22 | 767-101-00 | 767-201-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 767-101-01 | 767-201-01 | 50 pezzi |
| 17 x 22 | 767-102-00 | 767-202-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 767-103-00 | 767-203-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 767-103-01 | 767-203-01 | 50 pezzi |
| 18 x 25 | 767-104-00 | 767-204-00 | 10 pezzi |
| 19 x 25 | 767-105-00 | 767-205-00 | 10 pezzi |
| 19 x 25 | 767-105-01 | 767-205-01 | 50 pezzi |
| 21,5 x 25 | 767-106-00 | 767-206-00 | 10 pezzi |
| 21,5 x 28 | 767-107-00 | 767-207-00 | 10 pezzi |

Equire archi ideali, tondi, forma dell'arco: American Style

| | | | |
|----|------------|------------|----------|
| 12 | 769-000-00 | 769-001-00 | 10 pezzi |
| 14 | 769-002-00 | 769-003-00 | 10 pezzi |
| 16 | 769-004-00 | 769-005-00 | 10 pezzi |
| 18 | 769-006-00 | 769-007-00 | 10 pezzi |

Equire archi ideali, rettangolari, forma dell'arco: American Style

| | | | |
|---------|------------|------------|----------|
| 16 x 16 | 769-008-00 | 769-009-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 769-010-00 | 769-011-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 769-012-00 | 769-013-00 | 10 pezzi |
| 18 x 25 | 769-014-00 | 769-015-00 | 10 pezzi |
| 19 x 25 | 769-016-00 | 769-017-00 | 10 pezzi |
| 21 x 25 | 769-018-00 | 769-019-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Acciaio (intrecciati e coassiali), super elastico

| Dimensioni | REF (SUP) | REF (INF) | Quantità |
|------------|-----------|-----------|----------|
|------------|-----------|-----------|----------|

dentaflex® archi ideali, tondi, intrecciati 3x

| | | | |
|----|------------|------------|----------|
| 15 | 766-120-00 | 766-121-00 | 10 pezzi |
| 15 | 766-120-01 | 766-121-01 | 50 pezzi |
| 18 | 766-122-00 | 766-123-00 | 10 pezzi |
| 18 | 766-122-01 | 766-123-01 | 50 pezzi |
| 20 | 766-124-00 | 766-125-00 | 10 pezzi |

dentaflex® archi ideali, rettangolari, intrecciati 3x

| | | | |
|---------|------------|------------|----------|
| 16 x 16 | 766-130-00 | 766-131-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 766-132-00 | 766-133-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 766-132-01 | 766-133-01 | 50 pezzi |

dentaflex® archi ideali, rettangolari, intrecciati 8x

| | | | |
|---------|------------|------------|----------|
| 16 x 16 | 766-100-00 | 766-200-00 | 10 pezzi |
| 16 x 16 | 766-100-01 | 766-200-01 | 50 pezzi |
| 16 x 22 | 766-101-00 | 766-201-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 766-101-01 | 766-201-01 | 50 pezzi |
| 17 x 25 | 766-103-00 | 766-203-00 | 10 pezzi |
| 18 x 25 | 766-104-00 | 766-204-00 | 10 pezzi |
| 19 x 25 | 766-105-00 | 766-205-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Acciaio (intrecciati e coassiali), duro plus

| Dimensioni | REF (SUP) | REF (INF) | Quantità |
|------------|-----------|-----------|----------|
|------------|-----------|-----------|----------|

dentaflex® archi ideali, tondi, coassiali 6x

| | | | |
|----|------------|------------|----------|
| 15 | 766-300-00 | 766-400-00 | 10 pezzi |
| 15 | 766-300-01 | 766-400-01 | 50 pezzi |
| 18 | 766-301-00 | 766-401-00 | 10 pezzi |
| 18 | 766-301-01 | 766-401-01 | 50 pezzi |

CE 0483

Acciaio privo di nichel*, elastico plus

| Dimensioni | REF (SUP) | REF (INF) | Quantità |
|------------|-----------|-----------|----------|
|------------|-----------|-----------|----------|

Noninium® archi ideali, tondi

| | | | |
|----|------------|------------|----------|
| 12 | 764-008-00 | 764-009-00 | 10 pezzi |
| 14 | 764-010-00 | 764-011-00 | 10 pezzi |
| 16 | 764-012-00 | 764-013-00 | 10 pezzi |
| 18 | 764-014-10 | 764-015-00 | 10 pezzi |

Noninium® archi ideali, rettangolari

| | | | |
|---------|------------|------------|----------|
| 16 x 16 | 764-018-00 | 764-019-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 764-020-00 | 764-021-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 764-022-00 | 764-023-00 | 10 pezzi |
| 18 x 18 | 764-024-00 | 764-025-00 | 10 pezzi |
| 18 x 25 | 764-026-00 | 764-027-00 | 10 pezzi |
| 19 x 25 | 764-028-00 | 764-029-00 | 10 pezzi |
| 21 x 25 | 764-030-00 | 764-031-00 | 10 pezzi |

Noninium® White archi ideali, tondi

| | | | |
|----|------------|------------|---------|
| 16 | 768-002-00 | 768-003-00 | 3 pezzi |
| 18 | 768-004-00 | 768-005-00 | 3 pezzi |

| | | | |
|---------|------------|------------|---------|
| 16 x 16 | 768-006-00 | 768-007-00 | 3 pezzi |
| 16 x 22 | 768-008-00 | 768-009-00 | 3 pezzi |
| 17 x 25 | 768-010-00 | 768-011-00 | 3 pezzi |
| 21 x 25 | 768-012-00 | 768-013-00 | 3 pezzi |

* La presenza di nichel $\leq 0,2\%$ dipende dal sistema di produzione



Disponibili nelle classi di forza, super elastico

| Dimensioni | REF (SUP) | REF (INF) | Quantità |
|------------|-----------|-----------|----------|
|------------|-----------|-----------|----------|

Tensic® archi ideali, tondi

| | | | |
|----|------------|------------|----------|
| 12 | 766-700-00 | 766-701-00 | 10 pezzi |
| 14 | 766-702-00 | 766-703-00 | 10 pezzi |
| 16 | 766-704-00 | 766-705-00 | 10 pezzi |
| 18 | 766-706-00 | 766-707-00 | 10 pezzi |

Tensic® archi ideali, rettangolari

| | | | |
|---------|------------|------------|----------|
| 16 x 16 | 766-710-00 | 766-711-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 766-712-00 | 766-713-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 766-714-00 | 766-715-00 | 10 pezzi |
| 18 x 25 | 766-716-00 | 766-717-00 | 10 pezzi |
| 19 x 25 | 766-718-00 | 766-719-00 | 10 pezzi |
| 21 x 25 | 766-720-00 | 766-721-00 | 10 pezzi |

Equire termoattivi, archi ideali, tondi, forma dell'arco: American Style

| | | | |
|----|------------|------------|----------|
| 12 | 766-800-00 | 766-801-00 | 10 pezzi |
| 14 | 766-802-00 | 766-803-00 | 10 pezzi |
| 16 | 766-804-00 | 766-805-00 | 10 pezzi |
| 18 | 766-806-00 | 766-807-00 | 10 pezzi |

Equire termoattivi, archi ideali, rettangolari, forma dell'arco: American Style

| | | | |
|---------|------------|------------|----------|
| 16 x 16 | 766-808-00 | 766-809-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 766-810-00 | 766-811-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 766-812-00 | 766-813-00 | 10 pezzi |
| 18 x 25 | 766-814-00 | 766-815-00 | 10 pezzi |
| 19 x 25 | 766-816-00 | 766-817-00 | 10 pezzi |
| 21 x 25 | 766-818-00 | 766-819-00 | 10 pezzi |

Tensic® White archi ideali, tondi

| | | | |
|----|------------|------------|---------|
| 16 | 768-026-00 | 768-027-00 | 3 pezzi |
| 18 | 768-028-00 | 768-029-00 | 3 pezzi |

Tensic® White archi ideali, rettangolari

| | | | |
|---------|------------|------------|---------|
| 16 x 16 | 768-030-00 | 768-031-00 | 3 pezzi |
| 16 x 22 | 768-032-00 | 768-033-00 | 3 pezzi |
| 17 x 25 | 768-034-00 | 768-035-00 | 3 pezzi |
| 18 x 25 | 768-038-00 | 768-039-00 | 3 pezzi |
| 19 x 25 | 768-040-00 | 768-041-00 | 3 pezzi |



Nichel-titanio, super elastico

| Dimensioni | REF (SUP) | REF (INF) | Quantità |
|------------|-----------|-----------|----------|
|------------|-----------|-----------|----------|

rematitan® sl archi ideali, tondi, con duple

| | | | |
|----|------------|------------|----------|
| 12 | 766-270-00 | 766-271-00 | 10 pezzi |
| 14 | 766-272-00 | 766-273-00 | 10 pezzi |
| 16 | 766-274-00 | 766-275-00 | 10 pezzi |
| 18 | 766-276-00 | 766-277-00 | 10 pezzi |

rematitan® sl archi ideali, rettangolari, con duple

| | | | |
|---------|------------|------------|----------|
| 16 x 16 | 766-278-00 | 766-279-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 766-280-00 | 766-281-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 766-282-00 | 766-283-00 | 10 pezzi |
| 19 x 25 | 766-284-00 | 766-285-00 | 10 pezzi |



| Dimensioni | REF | Quantità |
|------------|-----|----------|
|------------|-----|----------|

rematitan® „LITE“, forma dell'arco I, tapered, rettangolare

| | | |
|---------|------------|----------|
| 16 x 16 | 766-180-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 766-181-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 766-182-00 | 10 pezzi |

rematitan® „LITE“, forma dell'arco II, square, rettangolare

| | | |
|---------|------------|----------|
| 16 x 16 | 766-183-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 766-184-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 766-185-00 | 10 pezzi |

rematitan® „LITE“, forma dell'arco III, oval, rettangolare

| | | |
|---------|------------|----------|
| 16 x 16 | 766-186-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 766-187-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 766-188-00 | 10 pezzi |

rematitan® „LITE“ Ricketts® PENTA, normali, rettangolari

| | | |
|---------|------------|----------|
| 16 x 16 | 766-250-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 766-251-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 766-252-00 | 10 pezzi |

rematitan® „LITE“ Ricketts® PENTA, affusolati, rettangolari

| | | |
|---------|------------|----------|
| 16 x 16 | 766-253-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 766-254-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 766-255-00 | 10 pezzi |

rematitan® „LITE“ Ricketts® PENTA, ovali, rettangolari

| | | |
|---------|------------|----------|
| 16 x 16 | 766-256-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 766-257-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 766-258-00 | 10 pezzi |

rematitan® „LITE“ Ricketts® PENTA, extra affusolati, rettangolari

| | | |
|---------|------------|----------|
| 16 x 16 | 766-259-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 766-260-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 766-261-00 | 10 pezzi |

Archi disponibili

| rematitan® „LITE“ Ricketts® PENTA, ovali stretti, rettangolari | | |
|--|------------|----------|
| 16 x 16 | 766-262-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 766-263-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 766-264-00 | 10 pezzi |

CE 0483

| Dimensioni | REF (SUP) | REF (INF) | Quantità |
|------------|-----------|-----------|----------|
|------------|-----------|-----------|----------|

| rematitan® „LITE“ archi ideali, tondi | | | |
|---------------------------------------|------------|------------|----------|
| 12 | 766-058-00 | 766-059-00 | 10 pezzi |
| 14 | 766-080-00 | 766-081-00 | 10 pezzi |
| 14 | 766-080-01 | 766-081-01 | 50 pezzi |
| 16 | 766-082-00 | 766-083-00 | 10 pezzi |
| 16 | 766-082-01 | 766-083-01 | 50 pezzi |
| 18 | 766-084-00 | 766-085-00 | 10 pezzi |
| 18 | 766-084-01 | 766-085-01 | 50 pezzi |

| rematitan® „LITE“ archi ideali, rettangolari | | | |
|--|------------|------------|----------|
| 16 x 16 | 766-088-00 | 766-089-00 | 10 pezzi |
| 16 x 16 | 766-088-01 | 766-089-01 | 50 pezzi |
| 16 x 22 | 766-090-00 | 766-091-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 766-090-01 | 766-091-01 | 50 pezzi |
| 17 x 25 | 766-092-00 | 766-093-00 | 10 pezzi |

| rematitan® „LITE“ archi ideali, tondi, con dimple | | | |
|---|------------|------------|----------|
| 12 | 766-060-00 | 766-061-00 | 10 pezzi |
| 14 | 766-062-00 | 766-063-00 | 10 pezzi |
| 16 | 766-064-00 | 766-065-00 | 10 pezzi |
| 18 | 766-066-00 | 766-067-00 | 10 pezzi |

| rematitan® „LITE“ archi ideali, rettangolari, con dimple | | | |
|--|------------|------------|----------|
| 16 x 16 | 766-068-00 | 766-069-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 766-070-00 | 766-071-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 766-072-00 | 766-073-00 | 10 pezzi |
| 18 x 18 | 766-074-00 | 766-075-00 | 10 pezzi |
| 18 x 25 | 766-076-00 | 766-077-00 | 10 pezzi |
| 19 x 25 | 766-078-00 | 766-079-00 | 10 pezzi |
| 21 x 25 | 766-086-00 | 766-087-00 | 10 pezzi |

| rematitan® „LITE“ archi ideali, tondi, forma stretta, con dimple | | | |
|--|------------|------------|----------|
| 12 | 766-160-00 | 766-161-00 | 10 pezzi |
| 14 | 766-162-00 | 766-163-00 | 10 pezzi |
| 16 | 766-164-00 | 766-165-00 | 10 pezzi |
| 18 | 766-166-00 | 766-167-00 | 10 pezzi |

| rematitan® „LITE“ archi ideali, rettangolari, forma stretta, con dimple | | | |
|---|------------|------------|----------|
| 16 x 16 | 766-168-00 | 766-169-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 766-170-00 | 766-171-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 766-172-00 | 766-173-00 | 10 pezzi |
| 18 x 18 | 766-174-00 | 766-175-00 | 10 pezzi |
| 18 x 25 | 766-176-00 | 766-177-00 | 10 pezzi |
| 19 x 25 | 766-178-00 | 766-179-00 | 10 pezzi |

| rema Spee® archi inversi, tondi, con dimple | | | |
|---|------------|------------|----------|
| 16 | 766-050-00 | 766-051-00 | 10 pezzi |
| 18 | 766-052-00 | 766-053-00 | 10 pezzi |

| rema Spee® archi inversi, rettangolari, con dimple | | | |
|--|------------|------------|----------|
| 16 x 22 | 766-054-00 | 766-055-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 766-056-00 | 766-057-00 | 10 pezzi |

| rematitan® „LITE“ White archi ideali, tondi | | | |
|---|------------|------------|---------|
| 16 | 768-014-00 | 768-015-00 | 3 pezzi |
| 18 | 768-016-00 | 768-017-00 | 3 pezzi |

| rematitan® „LITE“ White archi ideali, rettangolari | | | |
|--|------------|------------|---------|
| 16 x 16 | 768-018-00 | 768-019-00 | 3 pezzi |
| 16 x 22 | 768-020-00 | 768-021-00 | 3 pezzi |
| 17 x 25 | 768-022-00 | 768-023-00 | 3 pezzi |

CE 0483

Cobalto-cromo, duro plus

| Dimensioni | REF (SUP) | REF (INF) | Quantità |
|------------|-----------|-----------|----------|
|------------|-----------|-----------|----------|

| remaloy® archi ideali, rettangolari | | | |
|-------------------------------------|------------|------------|----------|
| 16 x 16 | 769-100-00 | 769-200-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 769-101-00 | 769-201-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Titanio-molibdeno privo di nichel, medio plus

| Dimensioni | REF (SUP) | REF (INF) | Quantità |
|------------|-----------|-----------|----------|
|------------|-----------|-----------|----------|

| rematitan® SPECIAL archi ideali, tondi | | | |
|--|------------|------------|----------|
| 16 | 766-605-00 | 766-606-00 | 10 pezzi |
| 18 | 766-607-00 | 766-608-00 | 10 pezzi |

| rematitan® SPECIAL archi ideali, rettangolari | | | |
|---|------------|------------|----------|
| 16 x 16 | 766-631-00 | 766-632-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 766-609-00 | 766-610-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 766-611-00 | 766-612-00 | 10 pezzi |
| 18 x 18 | 766-613-00 | 766-614-00 | 10 pezzi |
| 18 x 25 | 766-615-00 | 766-616-00 | 10 pezzi |
| 19 x 25 | 766-617-00 | 766-618-00 | 10 pezzi |
| 21 x 25 | 766-619-00 | 766-620-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Resina rinforzata con fibra di vetro

| Dimensioni | REF | Quantità |
|------------|-----|----------|
|------------|-----|----------|

| Archi ideali traslucidi pearl, tondi | | |
|--------------------------------------|------------|---------|
| 18 | 766-906-00 | 5 pezzi |

CE 0483

Acciaio (nichel-cromo)

| Dimensioni | REF | Quantità |
|------------|-----|----------|
|------------|-----|----------|

remanium®, tondi, extra elastici

| | | |
|--------------|------------|----------|
| 0,35 mm / 14 | 535-035-00 | 25 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | 535-040-00 | 25 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | 535-045-00 | 25 pezzi |

remanium®, rettangolari, elastici

| | | |
|-----------|------------|----------|
| 16 x 16 | 537-340-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 537-310-00 | 10 pezzi |
| 17 x 22 | 537-311-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 537-313-00 | 10 pezzi |
| 18 x 25 | 537-314-00 | 10 pezzi |
| 19 x 19 | 535-048-00 | 25 pezzi |
| 20 x 20 | 535-051-00 | 25 pezzi |
| 21,5 x 28 | 537-324-00 | 10 pezzi |

remanium®, rettangolari, elastici plus

| | | |
|-----------|------------|----------|
| 16 x 16 | 537-440-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 537-410-00 | 10 pezzi |
| 17 x 22 | 537-411-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 537-413-00 | 10 pezzi |
| 18 x 25 | 537-414-00 | 10 pezzi |
| 21,5 x 25 | 537-423-00 | 10 pezzi |
| 21,5 x 28 | 537-424-00 | 10 pezzi |

remanium®, tondi, elastici

| | | |
|--------------|------------|------------|
| 0,40 mm / 16 | 525-040-00 | 25 pezzi |
| 0,70 mm / 28 | 527-004-00 | 1100 pezzi |
| 0,50 mm / 20 | 535-002-00 | 25 pezzi |
| 0,60 mm / 23 | 535-003-00 | 25 pezzi |
| 0,70 mm / 28 | 527-005-00 | 900 pezzi |
| 0,70 mm / 28 | 527-070-00 | 25 pezzi |
| 0,75 mm / 30 | 535-005-00 | 25 pezzi |
| 0,80 mm / 31 | 527-006-00 | 875 pezzi |
| 0,80 mm / 31 | 527-080-00 | 25 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 527-090-00 | 25 pezzi |
| 1,00 mm / 39 | 527-100-00 | 25 pezzi |
| 1,15 mm / 45 | 535-009-00 | 25 pezzi |

CE 0483

Acciaio (intrecciati e coassiali)

| Dimensioni | REF | Quantità |
|------------|-----|----------|
|------------|-----|----------|

dentaflax®, tondi, intrecciati 3x, super elastici

| | | |
|--------------|------------|----------|
| 0,38 mm / 15 | 545-738-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | 545-745-00 | 10 pezzi |
| 0,50 mm / 20 | 545-750-00 | 10 pezzi |

dentaflax®, tondi, coassiali 6x, duri plus

| | | |
|--------------|------------|----------|
| 0,38 mm / 15 | 545-638-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | 545-645-00 | 10 pezzi |

rematain® flat fili per retainer, intrecciati 6x

| | | |
|--------------------------|------------|----------|
| 0,25 x 0,73 mm / 10 x 29 | 530-000-00 | 10 pezzi |
|--------------------------|------------|----------|

CE 0483

Acciaio privo di nichel*

| Dimensioni | REF | Quantità |
|------------|-----|----------|
|------------|-----|----------|

Noninium®, tondi, elastici plus

| | | |
|--------------|------------|----------|
| 0,30 mm / 12 | 764-000-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | 764-001-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | 764-002-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | 764-003-00 | 10 pezzi |

Noninium®, rettangolari, elastici plus

| | | |
|---------|------------|----------|
| 17 x 25 | 764-006-00 | 10 pezzi |
|---------|------------|----------|

* La presenza di nichel ≤ 0,2% dipende dal sistema di produzione

CE 0483

Fili in stanghette disponibili

Cobalto-cromo

| Dimensioni | REF | Quantità |
|--|-------------------|----------|
| remaloy®, rettangolari, duri plus | | |
| 16 x 16 | 537-540-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 537-510-00 | 10 pezzi |

| | | |
|------------------------------|-------------------|----------|
| remaloy®, tondi, duri | | |
| 0,70 mm / 28 | 528-070-00 | 10 pezzi |
| 0,80 mm / 31 | 528-080-00 | 10 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 528-090-00 | 10 pezzi |
| 1,00 mm / 39 | 528-100-00 | 10 pezzi |
| 1,10 mm / 43 | 528-110-00 | 10 pezzi |
| 1,20 mm / 47 | 528-120-00 | 10 pezzi |
| 1,30 mm / 51 | 528-130-00 | 10 pezzi |
| 1,50 mm / 59 | 528-150-00 | 10 pezzi |

| | | |
|---------------------------------------|-------------------|----------|
| remaloy®, mezzotondi, elastici | | |
| 1,50 x 0,75 mm / 59 x 30 | 528-155-00 | 10 pezzi |
| 1,75 x 0,90 mm / 69 x 36 | 528-158-00 | 10 pezzi |

| | | |
|---|-------------------|----------|
| remaloy®, rettangolari smussati, duri plus | | |
| 1,92 x 0,90 mm / 76 x 36 | 528-159-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Titanio-molibdeno privo di nichel

| Dimensioni | REF | Quantità |
|---|-------------------|----------|
| rematitan® SPECIAL, tondi, medi plus | | |
| 0,40 mm / 16 | 766-600-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | 766-601-00 | 10 pezzi |
| 0,80 mm / 32 | 766-629-00 | 10 pezzi |

| | | |
|--|-------------------|----------|
| rematitan® SPECIAL, rettangolari, medi plus | | |
| 16 x 16 | 766-633-00 | 10 pezzi |
| 16 x 22 | 766-602-00 | 10 pezzi |
| 17 x 25 | 766-603-00 | 10 pezzi |
| 19 x 25 | 766-604-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Titanio

| Dimensioni | REF | Quantità |
|--|-------------------|----------|
| Fili per retainer, intrecciati 3x, titanio grado 1, tondi | | |
| 0,44 mm / 17 | 528-001-01 | 10 pezzi |
| 0,50 mm / 20 | 528-000-01 | 10 pezzi |

| | | |
|--|-------------------|----------|
| Fili per retainer, intrecciati 3x, titanio grado 5, tondi | | |
| 0,44 mm / 17 | 528-001-00 | 10 pezzi |
| 0,50 mm / 20 | 528-000-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Oro

| Dimensioni | REF | Quantità |
|---|-------------------|----------|
| Filo per retainer, intrecciati 3x, tondo | | |
| 0,50 mm / 20 | 529-000-00 | 1 pezzo |

CE 0483

Dimensioni

| Inch | Sezione | mm |
|------|---------|---------|
| 10 | tonda | 0,25 mm |
| 12 | tonda | 0,30 mm |
| 14 | tonda | 0,35 mm |
| 15 | tonda | 0,38 mm |
| 16 | tonda | 0,40 mm |
| 18 | tonda | 0,45 mm |
| 20 | tonda | 0,50 mm |
| 23 | tonda | 0,60 mm |
| 28 | tonda | 0,70 mm |
| 32 | tonda | 0,80 mm |
| 36 | tonda | 0,90 mm |
| 39 | tonda | 1,00 mm |
| 43 | tonda | 1,10 mm |
| 47 | tonda | 1,20 mm |
| 51 | tonda | 1,30 mm |
| 59 | tonda | 1,50 mm |

| Inch | Sezione | mm |
|-----------|--------------|----------------|
| 16 x 16 | rettangolare | 0,41 x 0,41 mm |
| 16 x 22 | rettangolare | 0,41 x 0,56 mm |
| 17 x 22 | rettangolare | 0,43 x 0,56 mm |
| 17 x 25 | rettangolare | 0,43 x 0,64 mm |
| 18 x 25 | rettangolare | 0,46 x 0,64 mm |
| 19 x 25 | rettangolare | 0,48 x 0,64 mm |
| 21 x 25 | rettangolare | 0,53 x 0,64 mm |
| 21,5 x 25 | rettangolare | 0,55 x 0,64 mm |
| 21,5 x 28 | rettangolare | 0,55 x 0,70 mm |

Acciaio (nichel-cromo)

| Dimensioni | REF | Quantità |
|--|------------|----------|
| remanium® , tondo, extra elastico | | |
| 0,35 mm / 14 | 530-035-00 | 7,5 m |
| 0,40 mm / 16 | 530-040-00 | 7,5 m |
| 0,45 mm / 18 | 530-045-00 | 7,5 m |

| | | |
|---|------------|--------|
| remanium® per legature, tondo, morbido | | |
| 0,25 mm / 10 | 500-025-00 | 80 m |
| 0,25 mm / 10 | 501-025-00 | 1160 m |
| 0,30 mm / 12 | 500-030-00 | 60 m |
| 0,40 mm / 16 | 500-040-00 | 30 m |
| 0,50 mm / 20 | 503-050-00 | 50 m |
| 0,50 mm / 20 | 501-050-00 | 320 m |

| | | |
|---|------------|------|
| remanium® matassa L, tondo, duro | | |
| 0,70 mm / 28 | 513-070-00 | 30 m |
| 0,80 mm / 31 | 513-080-00 | 20 m |
| 0,90 mm / 36 | 513-090-00 | 10 m |
| 1,00 mm / 39 | 513-100-00 | 10 m |
| 1,20 mm / 47 | 513-120-00 | 10 m |
| 1,50 mm / 59 | 513-150-00 | 10 m |

| | | |
|---|------------|-------|
| remanium® matassa K, tondo, duro | | |
| 0,70 mm / 28 | 514-070-00 | 165 m |
| 0,80 mm / 31 | 514-080-00 | 125 m |
| 0,90 mm / 36 | 514-090-00 | 100 m |
| 1,00 mm / 39 | 514-100-00 | 80 m |

| | | |
|---|------------|------|
| remanium® matassa L, tondo, elastico | | |
| 0,40 mm / 16 | 521-040-00 | 30 m |
| 0,50 mm / 20 | 523-050-00 | 50 m |
| 0,60 mm / 23 | 523-060-00 | 40 m |
| 0,70 mm / 28 | 523-070-00 | 30 m |
| 0,80 mm / 31 | 523-080-00 | 20 m |
| 0,90 mm / 36 | 523-090-00 | 10 m |
| 1,00 mm / 39 | 523-100-00 | 10 m |
| 1,10 mm / 43 | 523-110-00 | 10 m |
| 1,20 mm / 47 | 523-120-00 | 10 m |
| 1,50 mm / 59 | 523-150-00 | 10 m |

| | | |
|---|------------|-------|
| remanium® matassa K, tondo, elastico | | |
| 0,60 mm / 23 | 524-060-00 | 225 m |
| 0,70 mm / 28 | 524-070-00 | 165 m |
| 0,80 mm / 31 | 524-080-00 | 125 m |
| 0,90 mm / 36 | 524-090-00 | 100 m |
| 1,00 mm / 39 | 524-100-00 | 80 m |
| 1,10 mm / 43 | 524-110-00 | 70 m |

| | | |
|--|------------|------|
| remanium® matassa L, mezzotondo, duro | | |
| 1,30 x 0,65 mm / 51 x 26 | 308-513-00 | 10 m |
| 1,50 x 0,75 mm / 59 x 30 | 308-515-00 | 10 m |
| 1,75 x 0,90 mm / 69 x 36 | 308-518-00 | 10 m |
| 2,00 x 1,00 mm / 79 x 40 | 308-520-00 | 10 m |

| | | |
|--|------------|------|
| remanium® matassa K, mezzotondo, duro | | |
| 1,30 x 0,65 mm / 51 x 26 | 308-713-00 | 90 m |
| 1,50 x 0,75 mm / 59 x 30 | 308-715-00 | 65 m |
| 1,75 x 0,90 mm / 69 x 36 | 308-718-00 | 50 m |

| | | |
|---|------------|------|
| remanium® matassa L, ovale, duro | | |
| 2,40 x 1,40 mm / 95 x 55 | 385-624-00 | 10 m |
| 3,00 x 1,50 mm / 118 x 59 | 385-630-00 | 10 m |

CE 0483

Acciaio (intrecciati e coassiali)

| Dimensioni | REF | Quantità |
|---|------------|----------|
| dentaflex® tondo, intrecciato 3x, super elastico | | |
| 0,38 mm / 15 | 545-738-01 | 4 m |
| 0,45 mm / 18 | 545-745-01 | 4 m |

| | | |
|---|------------|-----|
| dentaflex® tondo, coassiale 6x, super elastico | | |
| 0,38 mm / 15 | 545-638-01 | 4 m |
| 0,45 mm / 18 | 545-645-01 | 4 m |

CE 0483

Acciaio privo di nichel*

| Dimensioni | REF | Quantità |
|---|------------|----------|
| Noninium® matassa L, tondo, duro | | |
| 0,70 mm / 28 | 520-070-10 | 30 m |
| 0,80 mm / 31 | 520-080-10 | 20 m |
| 0,90 mm / 36 | 520-090-10 | 10 m |
| 1,20 mm / 47 | 520-120-10 | 10 m |

| | | |
|---|------------|------|
| Noninium® matassa L, tondo, elastico | | |
| 0,60 mm / 23 | 520-062-10 | 40 m |
| 0,70 mm / 28 | 520-072-10 | 30 m |
| 0,80 mm / 31 | 520-082-10 | 20 m |
| 0,90 mm / 36 | 520-092-10 | 10 m |

* La presenza di nichel ≤ 0,2% dipende dal sistema di produzione

CE 0483

Fili in matasse disponibili

Nichel-titanio

| Dimensioni | REF | Quantità |
|--|-------------------|----------|
| rematitan® „LITE“ tondo, super elastico | | |
| 0,30 mm / 12 | 766-094-00 | 4,5 m |
| 0,35 mm / 14 | 766-095-00 | 4,5 m |
| 0,40 mm / 16 | 766-196-00 | 4,5 m |

CE 0483

Titanio

| Dimensioni | REF | Quantità |
|--|-------------------|----------|
| Filo per retainer, intrecciato 3x, titanio grado 1, tondo | | |
| 0,50 mm / 20 | 528-000-02 | 2 m |

CE 0483


remanium® archi ideali, tondi

Classe di forza: elastico plus · 2000–2300 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: rosso

Marcatura centrale: arcata superiore 3 punti

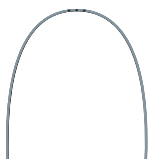
| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,35 mm / 14 | | | 765-200-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 765-201-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 765-201-01 | 50 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 765-202-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 765-202-01 | 50 pezzi |
| 0,50 mm / 20 | | | 765-203-00 | 10 pezzi |

Marcatura centrale: arcata inferiore 1 punto

| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,35 mm / 14 | | | 765-300-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 765-301-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 765-301-01 | 50 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 765-302-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 765-302-01 | 50 pezzi |
| 0,50 mm / 20 | | | 765-303-00 | 10 pezzi |

CE 0483





remanium® archi ideali, rettangolari

Classe di forza: elastico plus · 2000–2300 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: rosso

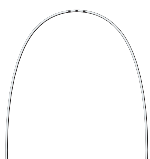
Marcatura centrale: arcata superiore 3 punti

| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|----------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 767-100-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 767-100-01 | 50 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 767-101-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 767-101-01 | 50 pezzi |
| 0,43 x 0,56 mm / 17 x 22 | | 0,64 mm | 767-102-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 767-103-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 767-103-01 | 50 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 767-104-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 767-105-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 767-105-01 | 50 pezzi |
| 0,55 x 0,64 mm / 21,5 x 25 | | 0,76 mm | 767-106-00 | 10 pezzi |
| 0,55 x 0,70 mm / 21,5 x 28 | | 0,81 mm | 767-107-00 | 10 pezzi |

Marcatura centrale: arcata inferiore 1 punto

| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|----------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 767-200-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 767-200-01 | 50 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 767-201-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 767-201-01 | 50 pezzi |
| 0,43 x 0,56 mm / 17 x 22 | | 0,64 mm | 767-202-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 767-203-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 767-203-01 | 50 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 767-204-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 767-205-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 767-205-01 | 50 pezzi |
| 0,55 x 0,64 mm / 21,5 x 25 | | 0,76 mm | 767-206-00 | 10 pezzi |
| 0,55 x 0,70 mm / 21,5 x 28 | | 0,81 mm | 767-207-00 | 10 pezzi |

CE 0483



Equire archi ideali, tondi

forma dell'arco: American Style

Classe di forza: elastico plus · 2000–2300 N/mm²

Marcatura centrale: arcata superiore 3 punti

| o | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,30 mm / 12 | | | 769-000-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | | | 769-002-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 769-004-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 769-006-00 | 10 pezzi |

Marcatura centrale: arcata inferiore 1 punto


| o | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,30 mm / 12 | | | 769-001-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | | | 769-003-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 769-005-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 769-007-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Acciaio (nichel-cromo)
Equire archi ideali, rettangolari
Forma dell'arco: American Style

Classe di forza: elastico plus - 2000-2300 N/mm²

Marcatura centrale: arcata superiore 3 punti

|  | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|---|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 769-008-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 769-010-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 769-012-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 769-014-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 769-016-00 | 10 pezzi |
| 0,53 x 0,64 mm / 21 x 25 | | 0,76 mm | 769-018-00 | 10 pezzi |

Marcatura centrale: arcata inferiore 1 punto

|  | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|---|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 769-009-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 769-011-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 769-013-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 769-015-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 769-017-00 | 10 pezzi |
| 0,53 x 0,64 mm / 21 x 25 | | 0,76 mm | 769-019-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Acciaio (intrecciati e coassiali)
dentaflex® archi ideali, tondi, intrecciati 3x

Classe di forza: super elastico - 2500-2700 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: rosso

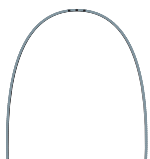
Marcatura centrale: arcata superiore 3 punti

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,38 mm / 15 | | | 766-120-00 | 10 pezzi |
| 0,38 mm / 15 | | | 766-120-01 | 50 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-122-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-122-01 | 50 pezzi |
| 0,50 mm / 20 | | | 766-124-00 | 10 pezzi |

Marcatura centrale: arcata inferiore 1 punto

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,38 mm / 15 | | | 766-121-00 | 10 pezzi |
| 0,38 mm / 15 | | | 766-121-01 | 50 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-123-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-123-01 | 50 pezzi |
| 0,50 mm / 20 | | | 766-125-00 | 10 pezzi |

CE 0483



dentaflex® archi ideali, rettangolari, intrecciati 3x

Classe di forza: super elastico - 2500-2700 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: rosso

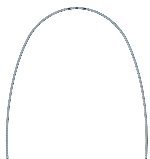
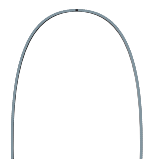
Marcatura centrale: arcata superiore 3 punti

| ☒ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-130-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-132-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-132-01 | 50 pezzi |

Marcatura centrale: arcata inferiore 1 punto

| ☒ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-131-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-133-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-133-01 | 50 pezzi |

CE 0483



dentaflex® archi ideali, tondi, coassiali 6x

Classe di forza: duro plus - 1600-1800 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: rosso

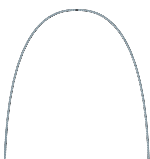
Marcatura centrale: arcata superiore 3 punti

| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,38 mm / 15 | | | 766-300-00 | 10 pezzi |
| 0,38 mm / 15 | | | 766-300-01 | 50 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-301-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-301-01 | 50 pezzi |

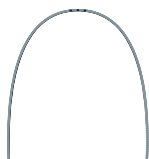
Marcatura centrale: arcata inferiore 1 punto

| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,38 mm / 15 | | | 766-400-00 | 10 pezzi |
| 0,38 mm / 15 | | | 766-400-01 | 50 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-401-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-401-01 | 50 pezzi |

CE 0483



Acciaio (intrecciati e coassiali)



dentaflex® archi ideali, rettangolari, intrecciati 8x

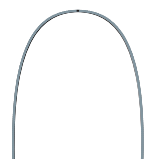
Classe di forza: super elastico - 2500-2700 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: rosso

Marcatura centrale: arcata superiore 3 punti

| ☒ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-100-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-100-01 | 50 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-101-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-101-01 | 50 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-103-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 766-104-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 766-105-00 | 10 pezzi |

Marcatura centrale: arcata inferiore 1 punto



| ☒ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-200-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-200-01 | 50 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-201-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-201-01 | 50 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-203-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 766-204-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 766-205-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Acciaio privo di nichel*



Noninium® archi ideali, tondi

Classe di forza: elastico plus - 2000-2300 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: verde

Marcatura centrale: arcata superiore 3 punti

| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,30 mm / 12 | | | 764-008-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | | | 764-010-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 764-012-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 764-014-10 | 10 pezzi |

Marcatura centrale: arcata inferiore 1 punto



| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,30 mm / 12 | | | 764-009-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | | | 764-011-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 764-013-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 764-015-00 | 10 pezzi |

CE 0483

* La presenza di nichel ≤ 0,2% dipende dal sistema di produzione



Noninium® archi ideali, rettangolari

Classe di forza: elastico plus - 2000-2300 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: verde

Marcatura centrale: arcata superiore 3 punti

| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 764-018-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 764-020-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 764-022-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,46 mm / 18 x 18 | | 0,59 mm | 764-024-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 764-026-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 764-028-00 | 10 pezzi |
| 0,53 x 0,64 mm / 21 x 25 | | 0,76 mm | 764-030-00 | 10 pezzi |

Marcatura centrale: arcata inferiore 1 punto

| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 764-019-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 764-021-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 764-023-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,46 mm / 18 x 18 | | 0,59 mm | 764-025-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 764-027-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 764-029-00 | 10 pezzi |
| 0,53 x 0,64 mm / 21 x 25 | | 0,76 mm | 764-031-00 | 10 pezzi |

CE 0483

* La presenza di nichel ≤ 0,2% dipende dal sistema di produzione

Acciaio privo di nichel* (rivestiti bianchi)



Noninium® White archi ideali, tondi

Classe di forza: elastico plus - 2000-2300 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: verde

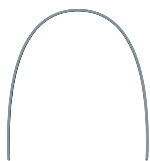
Marcatura centrale: nessuna

| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,40 mm / 16 | | | 768-002-00 | 3 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 768-004-00 | 3 pezzi |

| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,40 mm / 16 | | | 768-003-00 | 3 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 768-005-00 | 3 pezzi |

CE 0483

* La presenza di nichel ≤ 0,2% dipende dal sistema di produzione

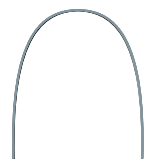
Acciaio privo di nichel* (rivestiti bianchi)

Noninium® White archi ideali, rettangolari

Classe di forza: elastico plus · 2000–2300 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: verde

Marcatura centrale: nessuna

| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 768-006-00 | 3 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 768-008-00 | 3 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 768-010-00 | 3 pezzi |
| 0,53 x 0,64 mm / 21 x 25 | | 0,76 mm | 768-012-00 | 3 pezzi |



| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 768-007-00 | 3 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 768-009-00 | 3 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 768-011-00 | 3 pezzi |
| 0,53 x 0,64 mm / 21 x 25 | | 0,76 mm | 768-013-00 | 3 pezzi |

CE 0483

* La presenza di nichel ≤ 0,2% dipende dal sistema di produzione

Nichel-titanio termoattivo

Tensic® archi ideali, tondi

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: arcata superiore 3 punti

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,30 mm / 12 | | | 766-700-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | | | 766-702-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 766-704-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-706-00 | 10 pezzi |

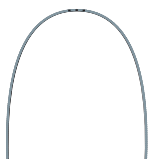
Marcatura centrale: arcata inferiore 1 punto



| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,30 mm / 12 | | | 766-701-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | | | 766-703-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 766-705-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-707-00 | 10 pezzi |

CE 0483





Tensic® archi ideali, rettangolari

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: arcata superiore 3 punti

| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-710-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-712-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-714-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 766-716-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 766-718-00 | 10 pezzi |
| 0,53 x 0,64 mm / 21 x 25 | | 0,76 mm | 766-720-00 | 10 pezzi |

Marcatura centrale: arcata inferiore 1 punto

| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-711-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-713-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-715-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 766-717-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 766-719-00 | 10 pezzi |
| 0,53 x 0,64 mm / 21 x 25 | | 0,76 mm | 766-721-00 | 10 pezzi |

CE 0483



Equire termoattivi, archi ideali, tondi

Forma dell'arco: American Style

Classe di forza: super elastico

Marcatura centrale: arcata superiore 3 punti

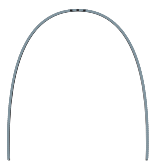
| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,30 mm / 12 | | | 766-800-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | | | 766-802-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 766-804-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-806-00 | 10 pezzi |

Marcatura centrale: arcata inferiore 1 punto

| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,30 mm / 12 | | | 766-801-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | | | 766-803-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 766-805-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-807-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Nichel-titanio termoattivo

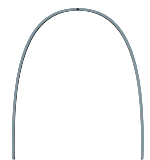

Equire termoattivi, archi ideali, rettangolari
Forma dell'arco: American Style

Classe di forza: super elastico

Marcatura centrale: arcata superiore 3 punti

| ☑ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-808-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-810-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-812-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 766-814-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 766-816-00 | 10 pezzi |
| 0,53 x 0,64 mm / 21 x 25 | | 0,76 mm | 766-818-00 | 10 pezzi |

Marcatura centrale: arcata inferiore 1 punto



| ☑ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-809-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-811-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-813-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 766-815-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 766-817-00 | 10 pezzi |
| 0,53 x 0,64 mm / 21 x 25 | | 0,76 mm | 766-819-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Nichel-titanio termoattivo (rivestiti bianchi)


Tensic® White archi ideali, tondi

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: nessuna

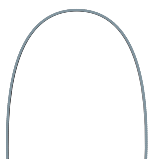
| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,40 mm / 16 | | | 768-026-00 | 3 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 768-028-00 | 3 pezzi |



| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,40 mm / 16 | | | 768-027-00 | 3 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 768-029-00 | 3 pezzi |

CE 0483

Nichel-titanio termoattivo (rivestiti bianchi)



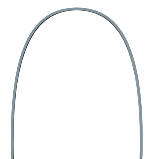
Tensic® White archi ideali, rettangolari

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: nessuna

| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 768-030-00 | 3 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 768-032-00 | 3 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 768-034-00 | 3 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 768-038-00 | 3 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 768-040-00 | 3 pezzi |



| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 768-031-00 | 3 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 768-033-00 | 3 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 768-035-00 | 3 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 768-039-00 | 3 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 768-041-00 | 3 pezzi |

CE 0483

Nichel-titanio



rematitan® sl archi ideali, tondi

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

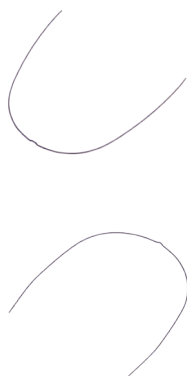
Marcatura centrale: con dimple

| ○ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,30 mm / 12 | | | 766-270-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | | | 766-272-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 766-274-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-276-00 | 10 pezzi |



| ○ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,30 mm / 12 | | | 766-271-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | | | 766-273-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 766-275-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-277-00 | 10 pezzi |

CE 0483



rematitan® sl archi ideali, rettangolari

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: con dimple

| ☑ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | | 766-278-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | | 766-280-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | | 766-282-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | | 766-284-00 | 10 pezzi |

| ☑ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | | 766-279-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | | 766-281-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | | 766-283-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | | 766-285-00 | 10 pezzi |

CE 0483



rematitan® „LITE“, forma dell'arco I, tapered

per tecnica McLaughlin-Bennett-Trevisi**

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: arcata superiore/inferiore 1 punto

| ☑ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-180-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-181-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-182-00 | 10 pezzi |

CE 0483

** The Dentaureum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaureum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



rematitan® „LITE“, forma dell'arco II, square

per tecnica McLaughlin-Bennett-Trevisi**

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: arcata superiore/inferiore 1 punto

| ☑ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | | 766-183-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-184-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-185-00 | 10 pezzi |

CE 0483

** The Dentaureum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaureum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



rematitan® „LITE“, forma dell'arco III, oval per tecnica McLaughlin-Bennett-Trevisi**

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: arcata superiore/inferiore 1 punto

| ☒ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-186-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-187-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-188-00 | 10 pezzi |

CE 0483

** The Dentaum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



rematitan® „LITE“ Ricketts® PENTA, normali

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: arcata superiore/inferiore 1 punto

| ☒ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-250-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-251-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-252-00 | 10 pezzi |

CE 0483



rematitan® „LITE“ Ricketts® PENTA, affusolati

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: arcata superiore/inferiore 1 punto

| ☒ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-253-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-254-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-255-00 | 10 pezzi |

CE 0483



rematitan® „LITE“ Ricketts® PENTA, ovali

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: arcata superiore/inferiore 1 punto

| ☒ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-256-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-257-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-258-00 | 10 pezzi |

CE 0483


rematitan® „LITE“ Ricketts® PENTA, extra affusolati

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: arcata superiore/inferiore 1 punto

| | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-259-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-260-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-261-00 | 10 pezzi |

0483


rematitan® „LITE“ Ricketts® PENTA, ovali stretti

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: arcata superiore/inferiore 1 punto

| | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-262-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-263-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-264-00 | 10 pezzi |

0483


rematitan® „LITE“ archi ideali, tondi

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: arcata superiore 3 punti

| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,30 mm / 12 | | | 766-058-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | | | 766-080-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | | | 766-080-01 | 50 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 766-082-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 766-082-01 | 50 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-084-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-084-01 | 50 pezzi |

Marcatura centrale: arcata inferiore 1 punto



| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,30 mm / 12 | | | 766-059-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | | | 766-081-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | | | 766-081-01 | 50 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 766-083-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 766-083-01 | 50 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-085-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-085-01 | 50 pezzi |

0483



rematitan® „LITE“ archi ideali, rettangolari

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: arcata superiore 3 punti

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-088-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-088-01 | 50 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-090-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-090-01 | 50 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-092-00 | 10 pezzi |

Marcatura centrale: arcata inferiore 1 punto

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-089-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-089-01 | 50 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-091-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-091-01 | 50 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-093-00 | 10 pezzi |

CE 0483



rematitan® „LITE“ archi ideali, tondi

Classe di forza: super elastico

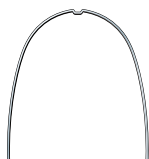
Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: con dimple

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,30 mm / 12 | | | 766-060-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | | | 766-062-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 766-064-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-066-00 | 10 pezzi |

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,30 mm / 12 | | | 766-061-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | | | 766-063-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 766-065-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-067-00 | 10 pezzi |

CE 0483

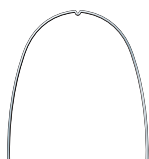

rematitan® „LITE” archi ideali, rettangolari

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: con dimple

| ☒ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-068-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-070-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-072-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,46 mm / 18 x 18 | | 0,59 mm | 766-074-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 766-076-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 766-078-00 | 10 pezzi |
| 0,53 x 0,64 mm / 21 x 25 | | 0,76 mm | 766-086-00 | 10 pezzi |



| ☒ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-069-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-071-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-073-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,46 mm / 18 x 18 | | 0,59 mm | 766-075-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 766-077-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 766-079-00 | 10 pezzi |
| 0,53 x 0,64 mm / 21 x 25 | | 0,76 mm | 766-087-00 | 10 pezzi |

CE 0483


rematitan® „LITE” archi ideali, tondi

Per palati stretti, forma dell'arco stretta.

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: con dimple

| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,30 mm / 12 | | | 766-160-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | | | 766-162-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 766-164-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-166-00 | 10 pezzi |



| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,30 mm / 12 | | | 766-161-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | | | 766-163-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | | | 766-165-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-167-00 | 10 pezzi |

CE 0483





rematitan® „LITE“ archi ideali, rettangolari

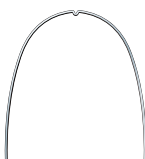
Per palati stretti, forma dell'arco stretta.

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: con dimple

| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-168-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-170-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-172-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,46 mm / 18 x 18 | | 0,59 mm | 766-174-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 766-176-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 766-178-00 | 10 pezzi |



| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-169-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-171-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-173-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,46 mm / 18 x 18 | | 0,59 mm | 766-175-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 766-177-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 766-179-00 | 10 pezzi |

CE 0483

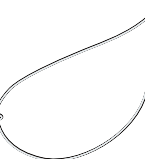


rema Spee® archi inversi, tondi

Classe di forza: super elastico

Marcatura centrale: con dimple

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,40 mm / 16 | | | 766-050-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-052-00 | 10 pezzi |



| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,40 mm / 16 | | | 766-051-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-053-00 | 10 pezzi |

CE 0483



rema Spee® archi inversi, rettangolari

Classe di forza: super elastico

Marcatura centrale: con dimple

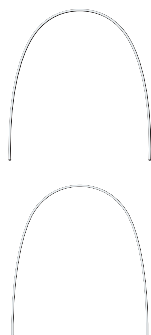
| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-054-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-056-00 | 10 pezzi |



| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-055-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-057-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Nichel-titanio (rivestiti bianchi)


rematitan® „LITE“ White archi ideali, tondi

Classe di forza: super elastico

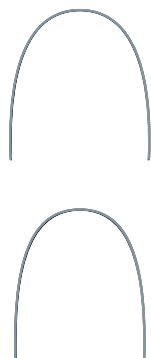
Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: nessuna

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,40 mm / 16 | | | 768-014-00 | 3 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 768-016-00 | 3 pezzi |

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,40 mm / 16 | | | 768-015-00 | 3 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 768-017-00 | 3 pezzi |

CE 0483


rematitan® „LITE“ White archi ideali, rettangolari

Classe di forza: super elastico

Codifica colore sulla confezione: arancione

Marcatura centrale: nessuna

| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 768-018-00 | 3 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 768-020-00 | 3 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 768-022-00 | 3 pezzi |

| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 768-019-00 | 3 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 768-021-00 | 3 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 768-023-00 | 3 pezzi |

CE 0483

Cobalto-cromo


remaloy® archi ideali, rettangolari

Classe di forza: duro plus · 1600–1800 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: blu

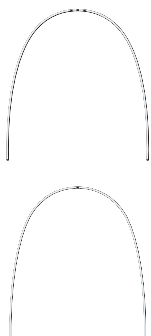
Marcatura centrale: arcata superiore 3 punti

| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 769-100-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 769-101-00 | 10 pezzi |

Marcatura centrale: arcata inferiore 1 punto

| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 769-200-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 769-201-00 | 10 pezzi |

CE 0483



rematitan® SPECIAL archi ideali, tondi

Classe di forza: medio plus · 1100–1400 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: giallo

Marcatura centrale: arcata superiore 3 punti

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,40 mm / 16 | | | 766-605-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-607-00 | 10 pezzi |

Marcatura centrale: arcata inferiore 1 punto

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,40 mm / 16 | | | 766-606-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | | | 766-608-00 | 10 pezzi |



rematitan® SPECIAL archi ideali, rettangolari

Classe di forza: medio plus · 1100–1400 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: giallo

Marcatura centrale: arcata superiore 3 punti

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-631-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-609-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-611-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,46 mm / 18 x 18 | | 0,59 mm | 766-613-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 766-615-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 766-617-00 | 10 pezzi |
| 0,53 x 0,64 mm / 21 x 25 | | 0,76 mm | 766-619-00 | 10 pezzi |

Marcatura centrale: arcata inferiore 1 punto

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | | 0,54 mm | 766-632-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | | 0,62 mm | 766-610-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | | 0,70 mm | 766-612-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,46 mm / 18 x 18 | | 0,59 mm | 766-614-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | | 0,71 mm | 766-616-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | | 0,73 mm | 766-618-00 | 10 pezzi |
| 0,53 x 0,64 mm / 21 x 25 | | 0,76 mm | 766-620-00 | 10 pezzi |



Archi ideali traslucidi pearl, tondi

Marcatura centrale: nessuna

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,45 mm / 18 | | | 766-906-00 | 5 pezzi |



remanium®, tondi

Classe di forza: extra elastico · 2300–2500 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: rosso

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,35 mm / 14 | 380 mm | | 535-035-00 | 25 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | 380 mm | | 535-040-00 | 25 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | 380 mm | | 535-045-00 | 25 pezzi |

CE 0483

remanium®, rettangolari

Classe di forza: elastico · 1800–2000 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: rosso

| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|----------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | 380 mm | 0,54 mm | 537-340-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | 380 mm | 0,62 mm | 537-310-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,56 mm / 17 x 22 | 380 mm | 0,64 mm | 537-311-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | 380 mm | 0,70 mm | 537-313-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | 380 mm | 0,71 mm | 537-314-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,48 mm / 19 x 19 | 380 mm | 0,62 mm | 535-048-00 | 25 pezzi |
| 0,51 x 0,51 mm / 20 x 20 | 380 mm | 0,64 mm | 535-051-00 | 25 pezzi |
| 0,55 x 0,70 mm / 21,5 x 28 | 380 mm | 0,81 mm | 537-324-00 | 10 pezzi |

CE 0483

remanium®, rettangolari

Classe di forza: elastico plus · 2000–2300 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: rosso

| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|----------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | 380 mm | 0,54 mm | 537-440-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | 380 mm | 0,62 mm | 537-410-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,56 mm / 17 x 22 | 380 mm | 0,64 mm | 537-411-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | 380 mm | 0,70 mm | 537-413-00 | 10 pezzi |
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | 380 mm | 0,71 mm | 537-414-00 | 10 pezzi |
| 0,55 x 0,64 mm / 21,5 x 25 | 380 mm | 0,76 mm | 537-423-00 | 10 pezzi |
| 0,55 x 0,70 mm / 21,5 x 28 | 380 mm | 0,81 mm | 537-424-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Tecnica fissa / Fili in stanghetta

Acciaio (intrecciati e coassiali)



dentaflex®, tondi, intrecciati 3x

Classe di forza: super elastico · 2500–2700 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: rosso

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,38 mm / 15 | 380 mm | | 545-738-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | 380 mm | | 545-745-00 | 10 pezzi |
| 0,50 mm / 20 | 380 mm | | 545-750-00 | 10 pezzi |

CE 0483



dentaflex®, tondi, coassiali 6x

Classe di forza: duro plus · 1600–1800 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: rosso

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,38 mm / 15 | 380 mm | | 545-638-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | 380 mm | | 545-645-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Acciaio privo di nichel*



Noninium®, tondi

Classe di forza: elastico plus · 2000–2300 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: verde

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,30 mm / 12 | 380 mm | | 764-000-00 | 10 pezzi |
| 0,35 mm / 14 | 380 mm | | 764-001-00 | 10 pezzi |
| 0,40 mm / 16 | 380 mm | | 764-002-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | 380 mm | | 764-003-00 | 10 pezzi |

CE 0483

* La presenza di nichel ≤ 0,2% dipende dal sistema di produzione



Noninium®, rettangolari

Classe di forza: elastico plus · 2000–2300 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: verde

| ▧ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | 380 mm | 0,70 mm | 764-006-00 | 10 pezzi |

CE 0483

* La presenza di nichel ≤ 0,2% dipende dal sistema di produzione

Cobalto-cromo



remaloy®, rettangolari

Classe di forza: duro plus · 1600–1800 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: blu

| ▧ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | 380 mm | 0,54 mm | 537-540-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | 380 mm | 0,62 mm | 537-510-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Titanio-molibdeno privo di nichel

rematitan® SPECIAL, tondi

Classe di forza: medio plus · 1100–1400 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: giallo

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,40 mm / 16 | 380 mm | | 766-600-00 | 10 pezzi |
| 0,45 mm / 18 | 380 mm | | 766-601-00 | 10 pezzi |
| 0,80 mm / 32 | 360 mm | | 766-629-00 | 10 pezzi |

CE 0483

rematitan® SPECIAL, rettangolari

Classe di forza: medio plus · 1100–1400 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: giallo

| ▣ | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16 | 360 mm | 0,54 mm | 766-633-00 | 10 pezzi |
| 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22 | 380 mm | 0,62 mm | 766-602-00 | 10 pezzi |
| 0,43 x 0,64 mm / 17 x 25 | 380 mm | 0,70 mm | 766-603-00 | 10 pezzi |
| 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25 | 380 mm | 0,73 mm | 766-604-00 | 10 pezzi |

CE 0483

DENTAURUM
ONLINE SHOP
shop.dentaurum.it



Tecnica fissa / Fili in matasse

Acciaio (nichel-cromo)



remanium®, tondi

Classe di forza: extra elastico - 2300–2500 N/mm²

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,35 mm / 14 | 7,5 m | | 530-035-00 | 1 pezzo |
| 0,40 mm / 16 | 7,5 m | | 530-040-00 | 1 pezzo |
| 0,45 mm / 18 | 7,5 m | | 530-045-00 | 1 pezzo |

CE 0483

Acciaio (intrecciati e coassiali)



dentaflex®, tondi, intrecciati 3x

Classe di forza: super elastico - 2500–2700 N/mm²

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,38 mm / 15 | 4 m | | 545-738-01 | 1 pezzo |
| 0,45 mm / 18 | 4 m | | 545-745-01 | 1 pezzo |

CE 0483



dentaflex®, tondi, coassiali 6x

Classe di forza: super elastico - 2500–2700 N/mm²

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,38 mm / 15 | 4 m | | 545-638-01 | 1 pezzo |
| 0,45 mm / 18 | 4 m | | 545-645-01 | 1 pezzo |

CE 0483

Nichel-titanio



rematitan® „LITE“, tondi

Per un migliore livellamento, subito dopo il bonding dei brackets.

Classe di forza: super elastico

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,30 mm / 12 | 4,5 m | | 766-094-00 | 1 pezzo |
| 0,35 mm / 14 | 4,5 m | | 766-095-00 | 1 pezzo |
| 0,40 mm / 16 | 4,5 m | | 766-196-00 | 1 pezzo |

CE 0483

Acciaio (nichel-cromo)

rematain® flat, filo per retainer

Per arcata superiore e inferiore, intrecciato 6x.

Facilmente adattabile e molto piatto per il massimo comfort del paziente.

| | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,25 x 0,73 mm / 10 x 29 | 150 mm | 0,77 mm | 530-000-00 | 10 pezzi |

CE 0483

NOVITÀ

Titanio

Fili in titanio puro, grado 1

Per arcata superiore e inferiore, intrecciati 3x. Il grado 1, contiene una minima quantità di ossigeno, è relativamente morbido e può essere facilmente modellato a freddo.

| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,44 mm / 17 | 50 mm | | 528-001-01 | 10 pezzi |
| 0,50 mm / 20 | 50 mm | | 528-000-01 | 10 pezzi |

CE 0483

Fili in titanio puro, grado 5

Per arcata superiore e inferiore, intrecciati 3x.

Il grado 5 presenta un'elevata resistenza meccanica.

| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,44 mm / 17 | 50 mm | | 528-001-00 | 10 pezzi |
| 0,50 mm / 20 | 50 mm | | 528-000-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Filo in titanio puro, grado 1

Per arcata superiore e inferiore, intrecciato 3x. Il grado 1, contiene una minima quantità di ossigeno, è relativamente morbido e può essere facilmente modellato a freddo.

| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,50 mm / 20 | 2 m | | 528-000-02 | 1 pezzo |

CE 0483

Oro

Retainer in oro

Per arcata superiore e inferiore, intrecciato 3x.

| ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,50 mm / 20 | 160 mm | | 529-000-00 | 1 pezzo |

CE 0483

Tecnica fissa / Retainer



remanium® assortimento retainer linguale

Per arcata inferiore da 3-3, preformati anatomicamente.

1 assortimento = 20 pezzi

Materiale: acciaio

ø 0,80 mm / 32

| | |
|-----------------------|----------------|
| REF 728-500-00 | 1 assortimento |
|-----------------------|----------------|

| | |
|------------------------------|-------------------|
| CE 0483 | Contenuto: |
| 4 x retainer linguale, 22 mm | REF 728-501-00 |
| 4 x retainer linguale, 24 mm | REF 728-502-00 |
| 4 x retainer linguale, 26 mm | REF 728-503-00 |
| 4 x retainer linguale, 28 mm | REF 728-504-00 |
| 4 x retainer linguale, 30 mm | REF 728-505-00 |



remanium® retainer linguale

Per arcata inferiore da 3-3, preformati anatomicamente.

La lunghezza indicata corrisponde alla distanza trasversale dei due canini inferiori.

Materiale: acciaio

| ø | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-------------------|----------|
| 0,80 mm / 32 | 22 mm | 728-501-00 | 5 pezzi |
| 0,80 mm / 32 | 24 mm | 728-502-00 | 5 pezzi |
| 0,80 mm / 32 | 26 mm | 728-503-00 | 5 pezzi |
| 0,80 mm / 32 | 28 mm | 728-504-00 | 5 pezzi |
| 0,80 mm / 32 | 30 mm | 728-505-00 | 5 pezzi |

CE 0483



Retainer in titanio

sec. Kimmich

Per arcata inferiore da 3-3, preformati anatomicamente.

La lunghezza indicata corrisponde alla distanza trasversale dei due canini inferiori.

Materiale: acciaio

| ☑ | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-------------------|----------|
| 0,50 x 0,90 mm / 20 x 36 | 22 mm | 728-506-01 | 1 pezzo |
| 0,50 x 0,90 mm / 20 x 36 | 26 mm | 728-508-01 | 1 pezzo |
| 0,50 x 0,90 mm / 20 x 36 | 28 mm | 728-509-01 | 1 pezzo |

CE 0483

remanium® filo per legature

Materiale: acciaio

Classe di forza: morbido · $\leq 800 \text{ N/mm}^2$

| Ø | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|------------|----------|
| 0,25 mm / 10 | 80 m | 500-025-00 | 1 pezzo |
| 0,25 mm / 10 | 1.160 m | 501-025-00 | 1 pezzo |
| 0,30 mm / 12 | 60 m | 500-030-00 | 1 pezzo |
| 0,40 mm / 16 | 30 m | 500-040-00 | 1 pezzo |
| 0,50 mm / 20 | 50 m | 503-050-00 | 1 pezzo |
| 0,50 mm / 20 | 320 m | 501-050-00 | 1 pezzo |



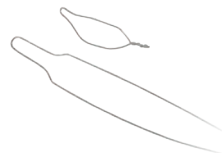
CE 0483

remanium® legature preformate

Materiale: acciaio

Classe di forza: morbido · $\leq 800 \text{ N/mm}^2$

| Versione | Ø | REF | Quantità |
|----------|--------------|------------|------------|
| corte | 0,25 mm / 10 | 751-000-00 | 1000 pezzi |
| lunghe | 0,25 mm / 10 | 751-001-00 | 1000 pezzi |



CE 0483

remanium® legature Kobayashi

Con gancio per elastici.

Materiale: acciaio

Classe di forza: morbido · $\leq 800 \text{ N/mm}^2$

| Versione | Ø | REF | Quantità |
|----------|--------------|------------|-----------|
| corte | 0,35 mm / 14 | 751-004-00 | 100 pezzi |
| lunghe | 0,30 mm / 12 | 751-003-00 | 100 pezzi |



CE 0483

Legature White, corte

Materiale: acciaio

Classe di forza: morbido · $\leq 800 \text{ N/mm}^2$

| Ø | REF | Quantità |
|--------------|------------|-----------|
| 0,30 mm / 12 | 768-036-00 | 100 pezzi |



CE 0483

Legature Kobayashi White, corte

Con gancio per elastici.

Materiale: acciaio

Classe di forza: morbido · $\leq 800 \text{ N/mm}^2$

| Ø | REF | Quantità |
|--------------|------------|----------|
| 0,40 mm / 16 | 768-037-00 | 20 pezzi |



CE 0483

Tecnica fissa / Accessori



remanium® molle di trazione

Materiale: acciaio

| ø esterno | ø interno | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|--------------|-----------|-------------------|----------|
| 1,15 mm / 45 | 0,70 mm / 28 | 1 m | 758-165-00 | 1 pezzo |
| 1,21 mm / 48 | 0,75 mm / 30 | 1 m | 758-175-00 | 1 pezzo |
| 1,66 mm / 66 | 1,20 mm / 47 | 10 mm | 758-180-00 | 6 pezzi |

CE 0483



rematitan® „LITE“ molle di trazione

Vantaggi:

- elevata elasticità con rilascio costante della forza
- elevata resistenza a fatica

Con occhielli di ancoraggio.

Materiale: nichel-titanio

Classe di forza: super elastico

| ø esterno | ø interno | Lunghezza con occhielli | ø filo | REF | Quantità |
|--------------|--------------|-------------------------|--------------|-------------------|----------|
| 1,26 mm / 50 | 0,76 mm / 30 | 9 mm | 0,25 mm / 10 | 758-160-00 | 10 pezzi |
| 1,26 mm / 50 | 0,76 mm / 30 | 12 mm | 0,25 mm / 10 | 758-161-00 | 10 pezzi |

CE 0483



Molle di retrazione canini

sec. Ladanyi

Indicate per la distalizzazione dei canini.

Materiale: acciaio

| Lato dell'arcata | REF | Quantità |
|---------------------------------------|-------------------|----------|
| Superiore destro / inferiore sinistro | 758-861-00 | 10 pezzi |
| Superiore sinistro / inferiore destro | 758-862-00 | 10 pezzi |

CE 0483



remanium® molle di compressione

Materiale: acciaio

| ø esterno | ø interno | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|--------------|-----------|-------------------|----------|
| 1,16 mm / 45 | 0,70 mm / 28 | 1 m | 758-365-00 | 1 pezzo |
| 1,21 mm / 48 | 0,75 mm / 30 | 1 m | 758-375-00 | 1 pezzo |
| 1,66 mm / 66 | 1,20 mm / 47 | 15 mm | 758-380-00 | 6 pezzi |



CE 0483

rematitan® „LITE“ molle di compressione

Vantaggi:

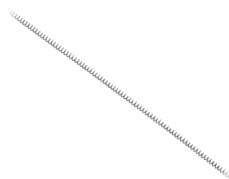
- elevata elasticità con rilascio costante della forza
- elevata resistenza a fatica

Da adattare individualmente.

Materiale: nichel-titanio

Classe di forza: super elastico

| ø interno | Lunghezza | ø filo | Forza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|--------------|--------|-------------------|----------|
| 0,76 mm / 30 | 18 cm | 0,25 mm / 10 | debole | 758-360-00 | 3 pezzi |
| 0,76 mm / 30 | 18 cm | 0,30 mm / 12 | media | 758-361-00 | 3 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 18 cm | 0,35 mm / 14 | forte | 758-362-00 | 3 pezzi |



CE 0483



Tecnica fissa / Accessori



Ferule per fratture mandibolari

Con gancio.

Materiale: acciaio

REF 402-253-00

1 m

CE 0483



Ganci chirurgici, tondi

Chiusi, con gancio. Per lipbumper etc.

Materiale: acciaio

| ø interno | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|------------|----------|
| 0,60 mm / 23 | 2 mm | 480-803-00 | 10 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 2 mm | 480-809-00 | 10 pezzi |

CE 0483



Ganci chirurgici, rettangolari

Aperti, con gancio. Possono essere montati direttamente sull'arco senza doverlo rimuovere dalla bocca del paziente. Ad impiego universale per fili da 18 / 22.

Materiale: acciaio

| Lato dell'arcata | REF | Quantità |
|---------------------------------------|------------|----------|
| Superiore destro / inferiore sinistro | 480-619-00 | 10 pezzi |
| Superiore sinistro / inferiore destro | 480-620-00 | 10 pezzi |

CE 0483



Ganci chirurgici, rettangolari

Aperti, con filo \square 0,70 mm elastico.

Possono essere montati direttamente sull'arco senza doverlo rimuovere dalla bocca del paziente.

Ad impiego universale per fili da 18 / 22.

Materiale: acciaio

| Lato dell'arcata | REF | Quantità |
|---|------------|----------|
| Superiore / inferiore destro e sinistro | 480-621-00 | 10 pezzi |
| Superiore / inferiore destro e sinistro | 480-621-02 | 2 pezzi |

CE 0483



Pinza per crimpare

sterilizzabile

Con punta a forma di „V” per trattenere e stringere i ganci chirurgici e i tubetti di stop aperti.

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-711-00

1 pezzo

CE

Tubetti a croce

Connessione incrociata di due piccoli tubi rettangolari per il collegamento di due fili senza saldature. Ideali per fili in acciaio e in titanio.

Tubo orizzontale:

lunghezza complessiva 4,0 mm
 ☑ interno 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Tubo verticale:

lunghezza complessiva 2,0 mm
 ☑ interno 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

Materiale: acciaio

REF 480-000-00

10 pezzi

CE 0483



Tubetti a croce

Connessione incrociata di due piccoli tubi rettangolari per il collegamento di due fili senza saldature. Ideali per fili in acciaio e in titanio.

Tubo orizzontale:

lunghezza complessiva 4,0 mm
 ☑ interno 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

Tubo verticale:

lunghezza complessiva 2,0 mm
 ☑ interno 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

Materiale: acciaio

REF 480-100-00

10 pezzi

CE 0483



Tubetti rettangolari

Da impiegare in sovrastrutture di implantologia ortodontica per l'inserimento di fili e molle.

Materiale: acciaio



| ☑ interno | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|------------|----------|
| 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 | 5 mm | 480-022-00 | 10 pezzi |

CE 0483

Tubetti di stop, aperti

Montati sugli archi in NiTi, ne impediscono lo scorrimento nei brackets/tubetti. Sono indicati anche come arresto per molle di compressione.

Materiale: acciaio



| ☑ | REF | Quantità |
|--------------------------|------------|-----------|
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | 480-617-01 | 100 pezzi |
| 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 | 480-618-01 | 100 pezzi |

CE 0483

Contenitore per archi

Per 11 diversi spessori o tipi di arco.

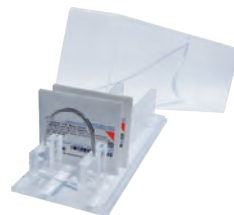
Estremamente igienico grazie al coperchio in dotazione.

Materiale: plexiglas

Dimensioni: 25,3 cm x 11,0 cm x 10,3 cm (L x H x P)

REF 055-104-00

1 pezzo



Tecnica rimovibile / Fili in stanghette

Acciaio (nichel-cromo)

remanium®, tondi

Classe di forza: elastico · 1800–2000 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: rosso

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|------------|
| 0,40 mm / 16 | 380 mm | | 525-040-00 | 25 pezzi |
| 0,70 mm / 28 | 150 mm | | 527-004-00 | 1100 pezzi |
| 0,50 mm / 20 | 380 mm | | 535-002-00 | 25 pezzi |
| 0,60 mm / 23 | 380 mm | | 535-003-00 | 25 pezzi |
| 0,70 mm / 28 | 190 mm | | 527-005-00 | 900 pezzi |
| 0,70 mm / 28 | 300 mm | | 527-070-00 | 25 pezzi |
| 0,75 mm / 30 | 380 mm | | 535-005-00 | 25 pezzi |
| 0,80 mm / 31 | 150 mm | | 527-006-00 | 875 pezzi |
| 0,80 mm / 31 | 300 mm | | 527-080-00 | 25 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 300 mm | | 527-090-00 | 25 pezzi |
| 1,00 mm / 39 | 300 mm | | 527-100-00 | 25 pezzi |
| 1,15 mm / 45 | 380 mm | | 535-009-00 | 25 pezzi |

CE 0483

Cobalto-cromo

remaloy®, tondi

Indicati per Quad Helix, apparecchi Crozat, archi linguali-palatali etc.

Temprabili a 450 °C per ca. 5 min.

Classe di forza: duro · 1400–1600 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: blu

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,70 mm / 28 | 380 mm | | 528-070-00 | 10 pezzi |
| 0,80 mm / 31 | 380 mm | | 528-080-00 | 10 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 380 mm | | 528-090-00 | 10 pezzi |
| 1,00 mm / 39 | 380 mm | | 528-100-00 | 10 pezzi |
| 1,10 mm / 43 | 380 mm | | 528-110-00 | 10 pezzi |
| 1,20 mm / 47 | 380 mm | | 528-120-00 | 10 pezzi |
| 1,30 mm / 51 | 380 mm | | 528-130-00 | 10 pezzi |
| 1,50 mm / 59 | 380 mm | | 528-150-00 | 10 pezzi |

CE 0483

remaloy®, mezzotondi

Temprabili a 450 °C per ca. 5 min

Classe di forza: elastico · 1800–2000 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: blu

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 1,50 x 0,75 mm / 59 x 30 | 380 mm | | 528-155-00 | 10 pezzi |
| 1,75 x 0,90 mm / 69 x 36 | 380 mm | | 528-158-00 | 10 pezzi |

CE 0483



remaloy®, rettangolari smussati

Con spigoli smussati, da impiegare per barre di rinforzo.

Temprabili a 450 °C per ca. 5 min.

Classe di forza: duro plus · 1600–1800 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: blu

|  | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|---|-----------|-----------|------------|----------|
| 1,92 x 0,90 mm / 76 x 36 | 380 mm | | 528-159-00 | 10 pezzi |

CE 0483



remanium® matassa L, tondo

Classe di forza: duro · 1400–1600 N/mm²

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,70 mm / 28 | 30 m | | 513-070-00 | 1 pezzo |
| 0,80 mm / 31 | 20 m | | 513-080-00 | 1 pezzo |
| 0,90 mm / 36 | 10 m | | 513-090-00 | 1 pezzo |
| 1,00 mm / 39 | 10 m | | 513-100-00 | 1 pezzo |
| 1,20 mm / 47 | 10 m | | 513-120-00 | 1 pezzo |
| 1,50 mm / 59 | 10 m | | 513-150-00 | 1 pezzo |

CE 0483



remanium® matassa K, tondo

Classe di forza: duro · 1400–1600 N/mm²

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,70 mm / 28 | 165 m | | 514-070-00 | 1 pezzo |
| 0,80 mm / 31 | 125 m | | 514-080-00 | 1 pezzo |
| 0,90 mm / 36 | 100 m | | 514-090-00 | 1 pezzo |
| 1,00 mm / 39 | 80 m | | 514-100-00 | 1 pezzo |

CE 0483



remanium® matassa L, tondo

Classe di forza: elastico · 1800–2000 N/mm²

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,40 mm / 16 | 30 m | | 521-040-00 | 1 pezzo |
| 0,50 mm / 20 | 50 m | | 523-050-00 | 1 pezzo |
| 0,60 mm / 23 | 40 m | | 523-060-00 | 1 pezzo |
| 0,70 mm / 28 | 30 m | | 523-070-00 | 1 pezzo |
| 0,80 mm / 31 | 20 m | | 523-080-00 | 1 pezzo |
| 0,90 mm / 36 | 10 m | | 523-090-00 | 1 pezzo |
| 1,00 mm / 39 | 10 m | | 523-100-00 | 1 pezzo |
| 1,10 mm / 43 | 10 m | | 523-110-00 | 1 pezzo |
| 1,20 mm / 47 | 10 m | | 523-120-00 | 1 pezzo |
| 1,50 mm / 59 | 10 m | | 523-150-00 | 1 pezzo |

CE 0483



remanium® matassa K, tondo

Classe di forza: elastico · 1800–2000 N/mm²

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,60 mm / 23 | 225 m | | 524-060-00 | 1 pezzo |
| 0,70 mm / 28 | 165 m | | 524-070-00 | 1 pezzo |
| 0,80 mm / 31 | 125 m | | 524-080-00 | 1 pezzo |
| 0,90 mm / 36 | 100 m | | 524-090-00 | 1 pezzo |
| 1,00 mm / 39 | 80 m | | 524-100-00 | 1 pezzo |
| 1,10 mm / 43 | 70 m | | 524-110-00 | 1 pezzo |

CE 0483

Acciaio (nichel-cromo)



remanium® matassa L, mezzotondo

Classe di forza: duro · 1400–1600 N/mm²

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 1,30 x 0,65 mm / 51 x 26 | 10 m | | 308-513-00 | 1 pezzo |
| 1,50 x 0,75 mm / 59 x 30 | 10 m | | 308-515-00 | 1 pezzo |
| 1,75 x 0,90 mm / 69 x 36 | 10 m | | 308-518-00 | 1 pezzo |
| 2,00 x 1,00 mm / 79 x 40 | 10 m | | 308-520-00 | 1 pezzo |

CE 0483



remanium® matassa K, mezzotondo

Classe di forza: duro · 1400–1600 N/mm²

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 1,30 x 0,65 mm / 51 x 26 | 90 m | | 308-713-00 | 1 pezzo |
| 1,50 x 0,75 mm / 59 x 30 | 65 m | | 308-715-00 | 1 pezzo |
| 1,75 x 0,90 mm / 69 x 36 | 50 m | | 308-718-00 | 1 pezzo |

CE 0483



remanium® matassa L, ovale

Classe di forza: duro · 1400–1600 N/mm²

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|---------------------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 2,40 x 1,40 mm / 95 x 55 | 10 m | | 385-624-00 | 1 pezzo |
| 3,00 x 1,50 mm / 118 x 59 | 10 m | | 385-630-00 | 1 pezzo |

CE 0483

Acciaio privo di nichel*



Noninium® matassa L, tondo

Classe di forza: duro · 1400–1600 N/mm²

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,70 mm / 28 | 30 m | | 520-070-10 | 1 pezzo |
| 0,80 mm / 31 | 20 m | | 520-080-10 | 1 pezzo |
| 0,90 mm / 36 | 10 m | | 520-090-10 | 1 pezzo |
| 1,20 mm / 47 | 10 m | | 520-120-10 | 1 pezzo |

CE 0483

* Presenze di nichel ≤ 0,05% sono connesse con il sistema di produzione



Noninium® matassa L, tondo

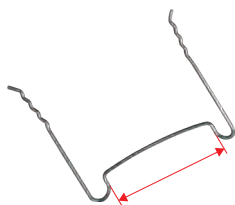
Classe di forza: elastico · 1800–2000 N/mm²

| Ø | Lunghezza | Diagonale | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-----------|-------------------|----------|
| 0,60 mm / 23 | 40 m | | 520-062-10 | 1 pezzo |
| 0,70 mm / 28 | 30 m | | 520-072-10 | 1 pezzo |
| 0,80 mm / 31 | 20 m | | 520-082-10 | 1 pezzo |
| 0,90 mm / 36 | 10 m | | 520-092-10 | 1 pezzo |

CE 0483

* Presenze di nichel ≤ 0,05% sono connesse con il sistema di produzione

Tecnica rimovibile / Accessori



NOVITÀ

Noninium® archi labiali standard

Materiale: acciaio privo di nichel*

Classe di forza: elastico · 1800–2000 N/mm²

| ø | Lunghezza mesiale-mesiale | REF | Quantità |
|--------------|---------------------------|-------------------|----------|
| 0,80 mm / 31 | 28 mm | 621-028-01 | 10 pezzi |
| 0,80 mm / 31 | 31 mm | 621-031-01 | 10 pezzi |
| 0,80 mm / 31 | 34 mm | 621-034-01 | 10 pezzi |
| 0,80 mm / 31 | 37 mm | 621-037-01 | 10 pezzi |
| 0,80 mm / 31 | 40 mm | 621-040-01 | 10 pezzi |
| 0,80 mm / 31 | 43 mm | 621-043-01 | 10 pezzi |
| 0,80 mm / 31 | 46 mm | 621-046-01 | 10 pezzi |

CE

* Presenze di nichel ≤ 0,05% sono connesse con il sistema di produzione



NOVITÀ

Noninium® assortimento di ganci Adams

Classe di forza: elastico · 1800–2000 N/mm²

1 assortimento = 250 pezzi

Materiale: acciaio privo di nichel*

ø 0,70 mm / 28

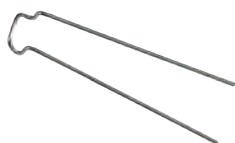
| | |
|-----------------------|----------------|
| REF 621-500-01 | 1 assortimento |
|-----------------------|----------------|

CE

Contenuto:

| | |
|-------------------------|----------------|
| 30 x ganci Adams, 7 mm | REF 621-404-01 |
| 30 x ganci Adams, 8 mm | REF 621-405-01 |
| 40 x ganci Adams, 9 mm | REF 621-406-01 |
| 60 x ganci Adams, 10 mm | REF 621-407-01 |
| 60 x ganci Adams, 11 mm | REF 621-408-01 |
| 30 x ganci Adams, 12 mm | REF 621-409-01 |
| 1 x righello flessibile | REF 766-000-00 |

* Presenze di nichel ≤ 0,05% sono connesse con il sistema di produzione



NOVITÀ

Noninium® ganci Adams

Materiale: acciaio privo di nichel*

Classe di forza: elastico · 1800–2000 N/mm²

| ø | Lunghezza mesiale-distale | REF | Quantità |
|--------------|---------------------------|-------------------|----------|
| 0,70 mm / 28 | 7 mm | 621-404-01 | 10 pezzi |
| 0,70 mm / 28 | 8 mm | 621-405-01 | 10 pezzi |
| 0,70 mm / 28 | 9 mm | 621-406-01 | 10 pezzi |
| 0,70 mm / 28 | 10 mm | 621-407-01 | 10 pezzi |
| 0,70 mm / 28 | 11 mm | 621-408-01 | 10 pezzi |
| 0,70 mm / 28 | 12 mm | 621-409-01 | 10 pezzi |

CE

* Presenze di nichel ≤ 0,05% sono connesse con il sistema di produzione



NOVITÀ

Noninium® ganci triangolari

Materiale: acciaio privo di nichel*

Classe di forza: duro · 1400–1600 N/mm²

| ø | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-------------------|-----------|
| 0,70 mm / 28 | 36 mm | 621-300-01 | 100 pezzi |

CE

* Presenze di nichel ≤ 0,05% sono connesse con il sistema di produzione

Noninium® ganci a occhiello

Materiale: acciaio privo di nichel*

Classe di forza: elastico · 1800–2000 N/mm²

| ø | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-------------------|-----------|
| 0,70 mm / 28 | 41 mm | 621-200-01 | 100 pezzi |



* Presenze di nichel ≤ 0,05% sono connesse con il sistema di produzione

**Noninium® ganci a pallina**

Materiale: acciaio privo di nichel*

Classe di forza: duro · 1400–1600 N/mm²

| ø | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-------------------|-----------|
| 0,70 mm / 28 | 38 mm | 620-207-02 | 100 pezzi |
| 0,80 mm / 32 | 38 mm | 620-208-02 | 100 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 38 mm | 620-209-02 | 100 pezzi |



* Presenze di nichel ≤ 0,05% sono connesse con il sistema di produzione

**remanium® ganci a pallina**

Materiale: acciaio

Classe di forza: duro · 1400–1600 N/mm²

| ø | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-------------------|-----------|
| 0,70 mm / 28 | 38 mm | 620-107-00 | 100 pezzi |
| 0,80 mm / 31 | 38 mm | 620-108-00 | 100 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 38 mm | 620-109-00 | 100 pezzi |
| 1,00 mm / 39 | 38 mm | 620-110-00 | 100 pezzi |

**remanium® ganci a freccia**

Materiale: acciaio

Classe di forza: duro · 1400–1600 N/mm²

| ø | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-------------------|----------|
| 0,80 mm / 31 | 40 mm | 620-708-00 | 10 pezzi |

**Sproni di guida per placca doppia**

sec. G. Müller®

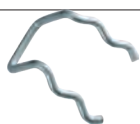
Elementi di guida per vincolare tra loro le arcate nelle correzioni di II Classe e III Classe di Angle.

Materiale: acciaio

| | |
|-----------------------|----------|
| REF 607-204-00 | 2 pezzi |
| REF 607-204-30 | 20 pezzi |



Tecnica rimovibile / Accessori



Sprone di guida per placca doppia

sec. Hinz

Materiale: acciaio

| ø | REF | Quantità |
|--------------|------------|----------|
| 1,50 mm / 59 | 607-202-00 | 1 pezzo |
| 1,50 mm / 59 | 607-202-30 | 10 pezzi |



Barre linguali

Preformate anatomicamente, vengono impiegate ad es. per la costruzione di apparecchi atti a liberare la lingua.

Materiale: acciaio

| Lunghezza | ∇ | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-----------|--------------|------------|----------|------------|----------|
| 6 cm | 3,0 x 1,5 mm | 311-306-00 | 1 pezzo | 311-306-30 | 10 pezzi |
| 7 cm | 3,0 x 1,5 mm | 311-307-00 | 1 pezzo | 311-307-30 | 10 pezzi |
| 8 cm | 3,0 x 1,5 mm | 311-308-00 | 1 pezzo | 311-308-30 | 10 pezzi |



Filo di rinforzo in matassa

Intrecciato e appiattito.

Materiale: acciaio

| Lunghezza | ∇ | REF | Quantità |
|-----------|--------------|------------|----------|
| 10 m | 1,8 x 0,8 mm | 312-106-00 | 1 pezzo |
| 10 m | 2,4 x 0,8 mm | 312-107-00 | 1 pezzo |



Cannule d'acciaio

Tonde

Materiale: acciaio

| ø interno | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|------------|----------|
| 0,50 mm / 20 | 30 cm | 480-001-00 | 1 pezzo |
| 0,60 mm / 23 | 30 cm | 480-003-00 | 1 pezzo |
| 0,70 mm / 28 | 30 cm | 480-005-00 | 1 pezzo |
| 0,80 mm / 31 | 30 cm | 480-007-00 | 1 pezzo |
| 0,90 mm / 36 | 30 cm | 480-009-00 | 1 pezzo |
| 1,00 mm / 39 | 30 cm | 480-011-00 | 1 pezzo |
| 1,10 mm / 43 | 30 cm | 480-013-00 | 1 pezzo |
| 1,20 mm / 47 | 30 cm | 480-015-00 | 1 pezzo |
| 1,30 mm / 51 | 30 cm | 480-017-00 | 1 pezzo |



Guaina di plastica

Per rivestire i fili metallici.

Materiale: poliuretano

| Ø | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-------------------|----------|
| 0,90 mm / 36 | 5 m | 632-102-01 | 1 pezzo |
| 1,10 mm / 43 | 5 m | 632-101-01 | 1 pezzo |
| 1,90 mm / 75 | 15 cm | 632-103-00 | 6 pezzi |



CE 0483

remanium® Goshgarian assortimento barre palatali

Classe di forza: duro · 1400–1600 N/mm²

Reverse Loop – lato mesiale

La loop invertita minimizza lo stimolo al conato.

1 assortimento = 30 pezzi

Permettono il movimento controllato dei molari superiori.

Materiale: acciaio

Ø 0,90 mm / 36

| REF 728-020-00 | 1 assortimento |
|----------------|----------------|
|----------------|----------------|

CE 0483

Contenuto:

| | |
|---------------------------|----------------|
| 5 x barre palatali, 37 mm | REF 728-021-00 |
| 5 x barre palatali, 40 mm | REF 728-022-00 |
| 5 x barre palatali, 43 mm | REF 728-023-00 |
| 5 x barre palatali, 46 mm | REF 728-024-00 |
| 5 x barre palatali, 49 mm | REF 728-025-00 |
| 5 x barre palatali, 52 mm | REF 728-026-00 |



remanium® Goshgarian barre palatali

Reverse Loop – lato mesiale

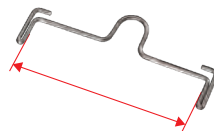
La loop invertita minimizza lo stimolo al conato.

Permettono il movimento controllato dei molari superiori.

Materiale: acciaio

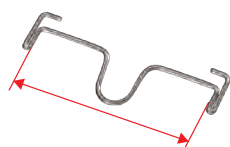
Classe di forza: duro · 1400–1600 N/mm²

| Ø | Dimensioni | REF | Quantità |
|--------------|------------|-------------------|----------|
| 0,90 mm / 36 | 1 = 37 mm | 728-021-00 | 10 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 2 = 40 mm | 728-022-00 | 10 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 3 = 43 mm | 728-023-00 | 10 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 4 = 46 mm | 728-024-00 | 10 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 5 = 49 mm | 728-025-00 | 10 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 6 = 52 mm | 728-026-00 | 10 pezzi |



CE 0483

Tecnica rimovibile / Accessori



remanium® Goshgarian barre palatali

Standard Loop – lato distale

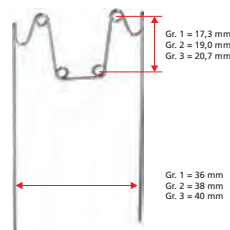
Permettono il movimento controllato dei molari superiori.

Materiale: acciaio

Classe di forza: duro · 1400–1600 N/mm²

| Ø | Dimensioni | REF | Quantità |
|--------------|------------|-------------------|----------|
| 0,90 mm / 36 | 1 = 34 mm | 728-005-00 | 10 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 2 = 37 mm | 728-006-00 | 10 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 3 = 41 mm | 728-007-00 | 10 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 4 = 45 mm | 728-008-00 | 10 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 5 = 47 mm | 728-013-00 | 10 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 6 = 49 mm | 728-014-00 | 10 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 7 = 52 mm | 728-015-00 | 10 pezzi |

CE 0483



remanium® Quad Helix

Versione rimovibile, da inserire nei tubi linguali sui molari superiori.

Campo d'impiego: espansione dei settori posteriori

Materiale: acciaio

Classe di forza: elastico · 1800–2000 N/mm²

| Ø | Lunghezza | Dimensioni | REF | Quantità |
|--------------|-----------|------------|-------------------|----------|
| 0,90 mm / 36 | 17,3 mm | 1 = 36 mm | 728-100-91 | 5 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 19,0 mm | 2 = 38 mm | 728-101-91 | 5 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 20,7 mm | 3 = 40 mm | 728-102-91 | 5 pezzi |

CE 0483

remanium® Quad Helix assortimento

Versione rimovibile, da inserire nei tubi linguali sui molari superiori.

Campo d'impiego: espansione dei settori posteriori

1 assortimento = 15 pezzi

Materiale: acciaio

Classe di forza: elastico · 1800–2000 N/mm²

| REF 728-105-01 | 1 assortimento |
|-----------------------|----------------|
| CE 0483 | |
| 5 x Quad Helix, 36 mm | REF 728-100-91 |
| 5 x Quad Helix, 38 mm | REF 728-101-91 |
| 5 x Quad Helix, 40 mm | REF 728-102-91 |

Contenuto:

Orthorama® assortimento archi palatali

1 assortimento = 10 pezzi

Materiale: CoCr

| REF 728-205-00 | 1 assortimento |
|---|----------------|
| <div> <div>CE 0483</div> <div>Contenuto:</div> </div> | |
| 2 x Orthorama® archi palatali, 40 mm | REF 728-200-99 |
| 2 x Orthorama® archi palatali, 45 mm | REF 728-201-99 |
| 2 x Orthorama® archi palatali, 50 mm | REF 728-202-99 |
| 2 x Orthorama® archi palatali, 55 mm | REF 728-203-99 |
| 2 x Orthorama® archi palatali, 60 mm | REF 728-204-99 |
| 1 x righello flessibile | |

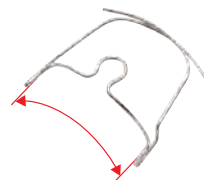


Orthorama® archi palatali

Materiale: CoCr

| ø | Dimensioni | REF | Quantità |
|--------------|------------|------------|----------|
| 0,90 mm / 36 | 1 = 40 mm | 728-200-99 | 5 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 2 = 45 mm | 728-201-99 | 5 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 3 = 50 mm | 728-202-99 | 5 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 4 = 55 mm | 728-203-99 | 5 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 5 = 60 mm | 728-204-99 | 5 pezzi |

CE 0483



Orthorama® archi linguali assortimento

1 assortimento = 18 pezzi

Materiale: CoCr

| REF 728-215-00 | 1 assortimento |
|---|----------------|
| <div> <div>CE 0483</div> <div>Contenuto:</div> </div> | |
| 2 x Orthorama® archi linguali, 48 mm | REF 728-206-99 |
| 2 x Orthorama® archi linguali, 51 mm | REF 728-207-99 |
| 2 x Orthorama® archi linguali, 54 mm | REF 728-208-99 |
| 2 x Orthorama® archi linguali, 57 mm | REF 728-209-99 |
| 2 x Orthorama® archi linguali, 60 mm | REF 728-210-99 |
| 2 x Orthorama® archi linguali, 63 mm | REF 728-211-99 |
| 2 x Orthorama® archi linguali, 66 mm | REF 728-212-99 |
| 2 x Orthorama® archi linguali, 69 mm | REF 728-213-99 |
| 2 x Orthorama® archi linguali, 72 mm | REF 728-214-99 |
| 1 x righello flessibile | |

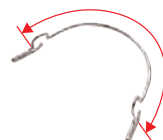


Orthorama® archi linguali

Materiale: CoCr

| ø | Dimensioni | REF | Quantità |
|--------------|------------|------------|----------|
| 0,90 mm / 36 | 1 = 48 mm | 728-206-99 | 5 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 2 = 51 mm | 728-207-99 | 5 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 3 = 54 mm | 728-208-99 | 5 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 4 = 57 mm | 728-209-99 | 5 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 5 = 60 mm | 728-210-99 | 5 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 6 = 63 mm | 728-211-99 | 5 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 7 = 66 mm | 728-212-99 | 5 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 8 = 69 mm | 728-213-99 | 5 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 9 = 72 mm | 728-214-99 | 5 pezzi |

CE 0483



Sistemi palatino-linguali



Orthorama® archi linguali Multi-Action assortimento

1 assortimento = 8 pezzi

Materiale: CoCr

| | |
|----------------|----------------|
| REF 728-222-00 | 1 assortimento |
|----------------|----------------|

| | |
|--|----------------|
| CE 0483 | Contenuto: |
| 2 x Orthorama® archi linguali Multi-Action, 53 mm | REF 728-218-99 |
| 2 x Orthorama® archi linguali Multi-Action, 57 mm | REF 728-219-99 |
| 2 x Orthorama® archi linguali Multi-Action, 61 mm | REF 728-220-99 |
| 2 x Orthorama® archi linguali Multi-Action, 65 mm | REF 728-221-99 |
| 1 x righello flessibile | |



Orthorama® archi linguali Multi-Action

Materiale: CoCr

| Ø | Dimensioni | REF | Quantità |
|--------------|------------|------------|----------|
| 0,90 mm / 36 | 1 = 53 mm | 728-218-99 | 5 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 2 = 57 mm | 728-219-99 | 5 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 3 = 61 mm | 728-220-99 | 5 pezzi |
| 0,90 mm / 36 | 4 = 65 mm | 728-221-99 | 5 pezzi |

CE 0483



Orthorama® archi sezionali

Materiale: CoCr

| Versione | REF | Quantità |
|--------------------|------------|----------|
| con ansa a omega | 728-216-00 | 10 pezzi |
| senza ansa a omega | 728-217-00 | 10 pezzi |

CE 0483



Orthorama® Transfer system

Il trasferimento indiretto consente l'esatto adattamento dell'arco Orthorama® sul modello in gesso nonché il posizionamento con assoluta precisione del tubetto linguo-palatale dalla bocca del paziente al modello da lavoro.
Materiale: acciaio

| | |
|----------------|---------|
| REF 728-400-00 | 10 paia |
|----------------|---------|

| | |
|-----------------------------|----------------|
| CE 0483 | Contenuto: |
| 10 x perni di trasferimento | REF 728-401-00 |
| 10 x anelli ritentivi | REF 728-402-00 |



Orthorama® perni di trasferimento

Materiale: acciaio

| | |
|----------------|----------|
| REF 728-401-00 | 10 pezzi |
|----------------|----------|

CE 0483



Orthorama® anelli ritentivi

Materiale: acciaio

| | |
|----------------|----------|
| REF 728-402-00 | 10 pezzi |
|----------------|----------|

CE 0483

| | |
|---|----------|
| SUS ² – Sabbagh Universal Spring | Pag. 234 |
| Cerniere di Herbst / Kit | Pag. 236 |
| Cerniere di Herbst / Accessori | Pag. 238 |



Dispositivi per II Classi.

In I Classe con successo.

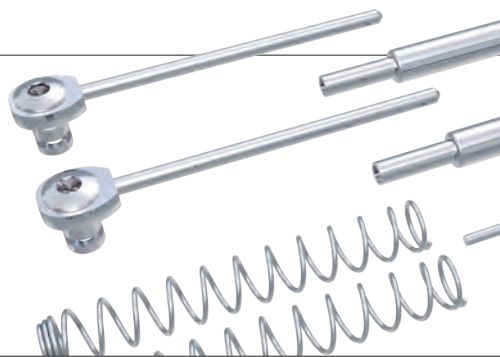


DENTAURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it





Il modo migliore per passare
in I Classe.



SUS² – la migliore terapia per le II Classi.

- Impiego universale con un solo prodotto di una sola misura per lato destro e sinistro.
- Può essere montato con estrema facilità in pochi minuti.
- Può essere impiegato sia come molla che come cerniera.
- Semplice e sicura attivazione per qualsiasi indicazione:
 - attivazione standard (effetto molla ed effetto Herbst) con uno o più anelli distanziatori aperti (1 mm e 2 mm), da applicare al perno telescopico,
 - attivazione con molle SUS² Turbo per offrire la possibilità di sfruttare una forza maggiore oppure nel caso in cui la formazione di tartaro crei disturbo al funzionamento delle molle interne al tubo telescopico.
- L'acciaio resistente alla corrosione e i tubi aperti favoriscono l'igiene orale.
- L'elevato comfort e la grande mobilità della mandibola contribuiscono alla buona accettazione da parte dei pazienti.
- Il suo costante rilascio di forza combinato all'apparecchiatura multibande, consente di ridurre i tempi terapeutici (solo ca. 6 mesi).



Il Sabbagh Universal Spring (SUS²) è un elemento telescopico a molla che trova impiego universale in ambito intermascellare. Rappresenta un'eccellente alternativa terapeutica nei casi di pazienti non collaboranti. Si distingue per la sua ampia e costante forza orizzontale che si sviluppa a bocca chiusa; di conseguenza il SUS² non affatica l'articolazione temporo-mandibolare e permette di evitare le estrazioni nonché gli interventi di chirurgia maxillo-facciale.

Indicazioni:

- correzioni di disto-occlusioni (uni- e bilaterali)
- distalizzazione dei molari superiori (in sostituzione delle T.E.O.)
- ancoraggio per la chiusura degli spazi (aplasie)
- disfunzioni dell'ATM (effetto di riposizionamento)
- terapia delle apnee notturne
- compensazione dentoalveolare dell'occlusione (in sostituzione degli elastici)

La soluzione ideale per pazienti con:

- scarsa cooperazione
- modesta crescita residua
- problemi alle vie respiratorie superiori o con asma
- allergici ai componenti dell'acrilico



Cerniera di Herbst.

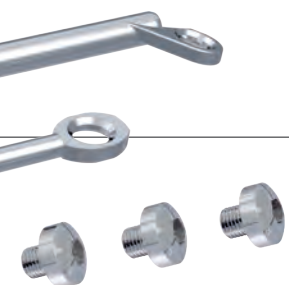
Sicura, sperimentata, efficace.



La classica correzione delle distocclusioni.

Il programma proposto da Dentaureum prevede 4 varianti della nota e sperimentata cerniera di Herbst. Comune denominatore di tutte queste varianti è l'elevata stabilità meccanica e l'ottima finitura, caratteristiche che garantiscono la massima sicurezza terapeutica anche in situazioni di grande carico delle forze.





Herbst TS.

Versione provvista di telescopio interno che impedisce la scomposizione della cerniera.

Herbst I.

Versione classica da saldare alle bande.

La cerniera di Herbst tipo I è indicata per la saldatura a bande o strutture fuse in funzione dell'esperienza e delle finalità terapeutiche dell'ortodontista. Questo comporta la massima flessibilità e ne favorisce l'impiego individuale.

Herbst II.

Versione modificata da fissare all'arco in tecnica multibande.

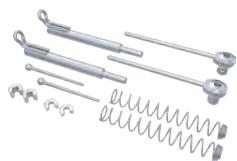
Herbst IV.

Versione modificata con testa a sfera ed elementi di fissaggio a "C". Permette maggiore libertà di movimento in lateralità.

Questa soluzione con "testa a sfera" apre una nuova dimensione di movimento della mandibola nell'ambito delle terapie con cerniera di Herbst, in quanto la soluzione adottata nella cerniera Herbst IV offre al paziente un indubbio maggior comfort.

Con gli elementi di fissaggio a "C" tipici della cerniera Herbst IV, è stato migliorato un importante aspetto della versione classica: il noioso avvitarmento delle viti di fissaggio. Ciò semplifica notevolmente l'uso di questa variante, ma ne garantisce, soprattutto, l'efficacia terapeutica.

SUS² – Sabbagh Universal Spring



Kit SUS²

Nella fornitura non è compresa la chiave a brugola!



REF 607-145-01

1 kit

CC 0483

Contenuto:

| | |
|---|----------------|
| 2 x SUS ² elemento telescopico | REF 607-147-00 |
| 2 x SUS ² perni telescopici, montati | REF 607-148-00 |
| 2 x SUS ² ganci a palla, ø 1,0 mm | REF 607-136-00 |
| 2 x SUS ² molle Turbo (acciaio), lunghezza 22 mm | REF 607-146-00 |
| 2 x anelli distanziatori, aperti, lunghezza 1 mm | REF 607-103-11 |
| 2 x anelli distanziatori, aperti, lunghezza 2 mm | REF 607-104-11 |



SUS² perni telescopici, montati

REF 607-148-00

2 pezzi

CC 0483

Contenuto:

| | |
|---|----------------|
| 2 x SUS ² elementi di ancoraggio/viti (2 paia) | REF 607-143-00 |
| 2 x SUS ² perni telescopici | REF 607-149-00 |



SUS² perni telescopici

REF 607-149-00

2 pezzi

CC 0483



SUS² elementi di ancoraggio/viti

REF 607-143-00

1 paio

CC 0483



SUS² elemento telescopico (con vite a brugola interna)

REF 607-147-00

1 pezzo

CC 0483



SUS² molle Turbo (acciaio)

lunghezza: 22 mm

REF 607-146-00

6 pezzi

CC 0483

SUS² – Sabbagh Universal Spring**SUS² molle aperte (acciaio)**

lunghezza: 15 mm

REF 607-141-00

6 pezzi

CE 0483

**SUS² molle aperte (nichel-titanio)**

lunghezza: 15 mm

REF 607-150-00

6 pezzi

CE 0483

**SUS² molle distanziatrici**

lunghezza: 10 mm

REF 607-142-00

6 pezzi

CE 0483

**Anelli distanziatori, aperti**

| Lunghezza | per | REF | Quantità |
|-----------|------------------------------|-------------------|----------|
| 1 mm | Herbst TS + SUS ² | 607-103-11 | 10 pezzi |
| 2 mm | Herbst TS + SUS ² | 607-104-11 | 10 pezzi |
| 3 mm | Herbst TS + SUS ² | 607-105-11 | 10 pezzi |
| 4 mm | Herbst TS + SUS ² | 607-107-11 | 10 pezzi |

CE 0483

**Pinza per Herbst TS/SUS²
sterilizzabile**Per chiudere gli anelli distanziatori aperti
per Herbst TS e SUS².**Premium-Line · 10 anni di garanzia**

REF 003-710-00

1 pezzo

CE

**SUS² ganci a palla**

Filo ø: 1,0 mm

Testa ø: 2,10 mm

Lunghezza: 18 mm

REF 607-136-00

10 pezzi

CE 0483

**Chiave a brugola 1,5**

sterilizzabile

Passo: 1,5 mm

REF 607-144-00

1 pezzo

CE



Cerniere di Herbst / Kit



Kit Herbst TS

Sistema telescopico. Da saldobrasare o saldare al laser su bande o strutture fuse.

Contenuto:

- 1 x elemento telescopico, destro
- 1 x elemento telescopico, sinistro
- 4 x viti a brugola
- 4 x zoccoli F

Nella fornitura non è compresa la chiave a brugola!

| Lunghezza | REF | Quantità |
|-----------|------------|----------|
| 20 mm | 607-126-20 | 1 kit |
| 22 mm | 607-126-22 | 1 kit |
| 24 mm | 607-126-24 | 1 kit |

CE 0483



Kit Herbst I

Con viti a brugola.

Da saldobrasare o saldare al laser su bande o strutture fuse.

Nella fornitura non è compresa la chiave a brugola!



| | |
|----------------|-------|
| REF 607-120-00 | 1 kit |
|----------------|-------|

CE 0483

Contenuto:

| | |
|--------------------------------|----------------|
| 1 x tubo telescopico, destro | REF 607-121-00 |
| 1 x tubo telescopico, sinistro | REF 607-122-00 |
| 2 x perni telescopici | REF 607-124-00 |
| 4 x viti a brugola | REF 607-122-30 |
| 4 x zoccoli F | REF 607-127-30 |



Kit Herbst II

Con viti a brugola.

Da fissare direttamente all'arco in tecnica multibracket.

Nella fornitura non è compresa la chiave a brugola!



| | |
|----------------|-------|
| REF 607-108-00 | 1 kit |
|----------------|-------|

CE 0483

Contenuto:

| | |
|--------------------------------|----------------|
| 1 x tubo telescopico, destro | REF 607-121-00 |
| 1 x tubo telescopico, sinistro | REF 607-122-00 |
| 2 x perni telescopici | REF 607-124-00 |
| 2 x viti a brugola, corte | REF 607-108-10 |
| 2 x viti a brugola, lunghe | REF 607-108-20 |
| 4 x dadi | REF 607-111-00 |

Cerniere di Herbst / Kit

Kit Herbst IV

Con testa a sfera.

Da saldobrasare o saldare al laser su bande o strutture fuse. Ampia possibilità di movimento laterale. Sicuro fissaggio tramite specifiche clips a C al posto delle tradizionali viti a brugola. Elevato comfort per il paziente.

Contenuto:

- 2 x tubi telescopici con testa a sfera
- 2 x perni telescopici con testa a sfera
- 2 x meccanismi a sfera
- 4 x zoccoli
- 10 x C-Clip, moduli di fissaggio

| | |
|----------------|-------|
| REF 607-115-00 | 1 kit |
|----------------|-------|

CE 0483



Cerniere di Herbst / Accessori



Viti a brugola

| Versione | per | REF | Quantità |
|-----------------------|---------------|-------------------|----------|
| con zoccoli | Herbst TS / I | 607-121-30 | 10 paia |
| senza zoccoli | Herbst TS / I | 607-122-30 | 10 pezzi |
| a collo corto e punta | Herbst II | 607-108-10 | 10 pezzi |
| a collo lungo e punta | Herbst II | 607-108-20 | 10 pezzi |

CE 0483



Viti a taglio

| Versione | per | REF | Quantità |
|-----------------------|---------------|-------------------|----------|
| con zoccoli | Herbst TS / I | 607-101-00 | 10 paia |
| senza zoccoli | Herbst TS / I | 607-102-00 | 10 pezzi |
| a collo corto e punta | Herbst II | 607-109-00 | 10 pezzi |
| a collo lungo e punta | Herbst II | 607-110-00 | 10 pezzi |

CE 0483



Moduli di fissaggio

| Descrizione | per | REF | Quantità |
|-------------|-----------|-------------------|----------|
| C-Clip | Herbst IV | 607-116-00 | 10 pezzi |

CE 0483

zoccoli/dadi

| Descrizione | per | REF | Quantità |
|--------------------------------|---------------|-------------------|----------|
| zoccoli F, forma concava | Herbst TS / I | 607-127-30 | 10 pezzi |
| zoccoli, forma cilindrica | Herbst TS / I | 607-117-00 | 10 pezzi |
| zoccoli, forma a volta interna | Herbst IV | 607-118-00 | 10 pezzi |
| dadi | Herbst II | 607-111-00 | 10 pezzi |



CE 0483

Tubi telescopici

| Descrizione | per | REF | Quantità |
|---|---------------|-------------------|----------|
| tubo telescopico, destro | Herbst I / II | 607-121-00 | 1 pezzo |
| tubo telescopico, sinistro | Herbst I / II | 607-122-00 | 1 pezzo |
| tubo telescopico con meccanismo a sfera | Herbst IV | 607-125-00 | 1 pezzo |



CE 0483

Perni telescopici

| Descrizione | per | REF | Quantità |
|-------------------------------------|---------------|-------------------|----------|
| perni telescopici | Herbst I / II | 607-124-00 | 1 pezzo |
| perni telescopici con testa a sfera | Herbst IV | 607-128-00 | 1 pezzo |



CE 0483

Cerniere di Herbst / Accessori



Anelli distanziatori

Per Herbst da I a IV.

| Lunghezza | per | REF | Quantità |
|-----------|--------------------|-------------------|----------|
| 1 mm | Herbst I / II / IV | 607-103-00 | 10 pezzi |
| 2 mm | Herbst I / II / IV | 607-104-00 | 10 pezzi |
| 3 mm | Herbst I / II / IV | 607-105-00 | 10 pezzi |
| 4 mm | Herbst I / II / IV | 607-107-00 | 10 pezzi |
| 5 mm | Herbst I / II / IV | 607-112-00 | 10 pezzi |

CE 0483



Anelli distanziatori, aperti

| Lunghezza | per | REF | Quantità |
|-----------|------------------------------|-------------------|----------|
| 1 mm | Herbst TS + SUS ² | 607-103-11 | 10 pezzi |
| 2 mm | Herbst TS + SUS ² | 607-104-11 | 10 pezzi |
| 3 mm | Herbst TS + SUS ² | 607-105-11 | 10 pezzi |
| 4 mm | Herbst TS + SUS ² | 607-107-11 | 10 pezzi |

CE 0483



Pinza per Herbst TS/SUS² sterilizzabile

Per chiudere gli anelli distanziatori aperti
per Herbst TS e SUS².

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-710-00 1 pezzo

CE



Chiave a brugola 1,5 sterilizzabile

| Passo | per | REF | Quantità |
|--------|--------------------------------------|-------------------|----------|
| 1,5 mm | Herbst TS / I / II, SUS ² | 607-144-00 | 1 pezzo |

CE



Chiave a brugola

Solo per uso di laboratorio!

| Passo | per | REF | Quantità |
|--------|---------------|-------------------|----------|
| 1,5 mm | Herbst TS / I | 607-123-10 | 1 pezzo |

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Dispositivi extraorali | Pag. 246 |
| Accessori / Extraorali | Pag. 252 |
| Elementi in elastomero / Intraorali | Pag. 256 |
| Schermi orali | Pag. 262 |
| Paradenti OrthoSafe | Pag. 263 |



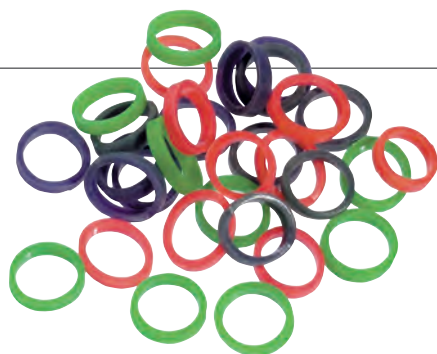
Intra ed extraorali.

Dispositivi per tutte le tecniche di trattamento.



DENTAURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it





Un programma completo per qualsiasi necessità.

La gamma dei prodotti intra ed extraorali offerti da Dentaaurum spazia dai semplici elastici o separatori per uso intraorale con le trazioni nicali, agli innovativi dispositivi come il Face Former o gli OrthoSafe.

Nello sviluppo, nella produzione e nella scelta dei prodotti intra ed extraorali, è stata data molta importanza alla proverbiale qualità Dentaaurum. Ciò significa non solo un elevato livello di affidabilità per l'ortodontista e per il suo paziente, ma anche dare la possibilità di lavorare in modo rapido ed efficace.



Elementi in elastomero

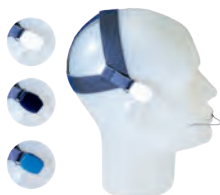
In svariati colori, spessori e con differenti forze di trazione.

Separatori Dentalastics®

Per separare i denti velocemente e senza problemi.



Dispositivi extraorali



Cuffie a trazione alta con moduli di sicurezza

Il sistema di ancoraggio degli elementi di ritenzione applicabili alla cuffia, elimina la possibilità di procurare lesioni al paziente in caso di accidentale sganciamento dell'arco extraorale. Se viene applicata una forza superiore a quella consentita (ca. 2,5 – 3 kg), gli elementi di trazione si sganciano automaticamente, impedendo un pericoloso ritorno dell'arco extraorale. Il montaggio risulta semplice e rapido in quanto, in caso di eventuale distacco, è sufficiente reinserire il gancio nell'apposito modulo di sicurezza.

Le cuffie devono essere utilizzate esclusivamente con i moduli di sicurezza!

Confezioni:

cuffie a trazione alta complete di moduli di sicurezza.

| Forza di trazione | Modulo di sicurezza | Cuffia a trazione alta | REF | Quantità |
|------------------------------|---------------------|------------------------|-------------------|----------|
| leggera fino a 4,5 N (450 g) | bianco | jeans, blu | 745-024-00 | 1 pezzo |
| media fino a 6 N (600 g) | blu scuro | jeans, blu | 745-025-00 | 1 pezzo |
| forte fino a 7,5 N (750 g) | blu chiaro | jeans, blu | 745-026-00 | 1 pezzo |



Cuffie a trazione alta senza moduli di sicurezza

Le cuffie devono essere utilizzate esclusivamente con i moduli di sicurezza!

| Cuffia a trazione alta | REF | Quantità |
|------------------------|-------------------|----------|
| jeans, blu | 745-027-00 | 1 pezzo |
| cotone, blu | 745-031-00 | 1 pezzo |



Cuffia a trazione alta (High Pull) con occhielli per terapia ortopedica

Le cuffie devono essere utilizzate esclusivamente con mentoniera e catenella elastica extraorale!

| Cuffia a trazione alta | REF | Quantità |
|------------------------|-------------------|----------|
| jeans, blu | 744-711-50 | 1 pezzo |



Trazioni nucali con modulo di sicurezza

Il sistema di ancoraggio degli elementi di ritenzione applicabili al nastro cervicale, elimina la possibilità di procurare lesioni al paziente in caso di accidentale sganciamento dell'arco extraorale. Se viene applicata una forza superiore a quella consentita (ca. 2,5 – 3 kg), gli elementi di trazione si sganciano automaticamente, impedendo un pericoloso ritorno dell'arco extraorale. Il montaggio risulta semplice e rapido in quanto, in caso di eventuale distacco, è sufficiente reinserire il gancio nell'apposito modulo di sicurezza.

Le trazioni nucali devono essere utilizzate esclusivamente con i moduli di sicurezza!

Confezioni:

trazioni nucali complete di moduli di sicurezza.

| Forza di trazione | Trazioni nucali | Modulo di sicurezza | REF | Quantità |
|------------------------------|-----------------|---------------------|-------------------|----------|
| leggera fino a 4,5 N (450 g) | jeans, blu | bianco | 745-020-00 | 1 pezzo |
| media fino a 6 N (600 g) | jeans, blu | blu scuro | 745-021-00 | 1 pezzo |
| forte fino a 7,5 N (750 g) | jeans, blu | blu chiaro | 745-022-00 | 1 pezzo |



Strisce nicali senza modulo di sicurezza

Le strisce nicali devono essere utilizzate esclusivamente con i moduli di sicurezza!

| Strisce nicali | Lunghezza | REF | Quantità |
|----------------|-----------|------------|----------|
| jeans, blu | 180 mm | 745-023-00 | 5 pezzi |
| cotone, blu | 180 mm | 745-033-00 | 5 pezzi |



CE

Cuscinetti per strisce nicali

| Colore | Lunghezza | REF | Quantità |
|-------------------------------|-----------|------------|----------|
| 4 x blu, 3 x nero, 3 x giallo | 170 mm | 744-112-01 | 10 pezzi |
| blu | 170 mm | 744-101-01 | 10 pezzi |



CE

Strisce nicali imbottite, senza moduli di sicurezza

Le strisce nicali devono essere utilizzate esclusivamente con i moduli di sicurezza!

| Strisce nicali | Lunghezza | REF | Quantità |
|----------------|-----------|------------|----------|
| blu/rosso | 180 mm | 745-038-00 | 5 pezzi |
| rosso/blu | 180 mm | 745-039-00 | 5 pezzi |
| blu/giallo | 180 mm | 745-041-00 | 5 pezzi |



CE

Moduli di sicurezza con ganci metallici

Per cuffie o trazioni nicali.

Le cuffie e le trazioni nicali devono essere utilizzate esclusivamente con i moduli di sicurezza!

| Forza di trazione | Modulo di sicurezza | REF | Quantità |
|------------------------------|---------------------|------------|----------|
| leggera fino a 4,5 N (450 g) | bianco | 745-028-00 | 10 pezzi |
| media fino a 6 N (600 g) | blu scuro | 745-029-00 | 10 pezzi |
| forte fino a 7,5 N (750 g) | blu chiaro | 745-030-00 | 10 pezzi |



CE

Dispositivi extraorali



Cuffia a trazione alta (High Pull) con mentoniera per terapia ortopedica

Misura unica adattabile a qualsiasi paziente.

La linea di collegamento va dalla punta del mento all'articolazione temporo-mandibolare.

Indicazioni:

- per trattamenti precoci di III Classe
- nei morsi incrociati anteriori

| Mentoniera | Colore | REF | Quantità |
|---|--------|------------|----------|
| tipo elastico, poroso, traspirante | blu | 744-705-00 | 1 pezzo |
| tipo rigido, con ganci corti, traspirante | blu | 744-709-00 | 1 pezzo |



Cuffia a trazione alta (Vertical Pull) con mentoniera per terapia ortopedica

Misura unica adattabile a qualsiasi paziente.

La linea di collegamento va dalla punta del mento alla tempia.

Indicazioni:

- per trattamenti precoci del morso aperto
- per trattamenti precoci di un modello di crescita verticale

| Mentoniera | Colore | REF | Quantità |
|---|--------|------------|----------|
| tipo elastico, poroso, traspirante | blu | 744-706-00 | 1 pezzo |
| tipo rigido, con ganci corti, traspirante | blu | 744-710-00 | 1 pezzo |



Cuffia a trazione alta Hickham (High Pull)

Adattabile a qualsiasi paziente.

La forza necessaria viene espressa da un adeguato elastico extraorale (vedi Accessori).

Indicazioni:

- per trattamenti di II/2 Classe di Angle (morso profondo anteriore)
- per l'intrusione dei denti anteriori
- per la distalizzazione di canini e/o premolari

Per i ganci J (REF 744-713-00) vedi Accessori.

| Colore | REF | Quantità |
|--------|------------|----------|
| blu | 744-717-00 | 1 pezzo |



Cuffia universale Hickham

adattabile a qualsiasi paziente.

Permette il direzionamento individuale della forza di trazione ottenuta con elastici extraorali (vedi Accessori).

Indicazioni:

- distalizzazione monolaterale dei denti (formazione di spazio e correzione della II Classe)
- intrusione/estrusione monolaterale dei denti (correzione del piano oclusale)
- contemporanea intrusione e retrusione degli incisivi
- protrusione scheletrica del mascellare superiore
- protrusione dento-alveolare nei mascellari superiore ed inferiore
- ancoraggio monolaterale
- nell'estrazione dei premolari con massimo ancoraggio e completa chiusura degli spazi mesiali
- correzione della linea mediana

Per i ganci J (REF 744-713-00) vedi Accessori.



| Colore | REF | Quantità |
|--------|-------------------|----------|
| blu | 744-712-00 | 1 pezzo |



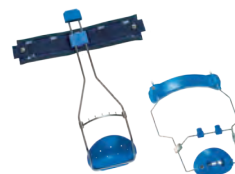
Maschere Delaire

Il supporto sulla fronte e sul mento assicura una forza di trazione in direzione ventrale del mascellare superiore ovvero dell'arcata superiore nonché un movimento mesiale dei denti posteriori superiori ed inferiori.

Indicazioni:

- trattamenti precoci delle anomalie di III Classe di Angle
 - retrusione scheletrica del superiore (micrognazia)
 - retrusione dento-alveolare del superiore
 - ipersviluppo del mascellare inferiore (macrogenia)
 - ridotta altezza facciale anteriore inferiore (morso profondo)
- protrusioni dentali (singolo dente o gruppi di denti)
- scostamento di labbra e guance dall'arcata mascellare superiore
- mesializzazione della dentizione superiore

Per il cuscinetto/banda frontale, la mentoniera e l'inserto della mentoniera vedi Accessori.



| Descrizione | Tipo | Colore | REF | Quantità |
|--|------------|--------|-------------------|----------|
| Arco facciale inverso modello Tübingen | universale | blu | 745-300-00 | 1 pezzo |
| Maschera Delaire | mini | blu | 745-400-00 | 1 pezzo |
| Maschera Delaire | mini | bianco | 745-400-01 | 1 pezzo |
| Maschera Delaire | mini | giallo | 745-400-02 | 1 pezzo |
| Maschera Delaire | mini | rosso | 745-400-03 | 1 pezzo |
| Maschera Delaire | mini | verde | 745-400-04 | 1 pezzo |
| Maschera Delaire | maxi | blu | 745-400-05 | 1 pezzo |
| Maschera Delaire | maxi | bianco | 745-400-06 | 1 pezzo |
| Maschera Delaire | maxi | giallo | 745-400-07 | 1 pezzo |
| Maschera Delaire | maxi | rosso | 745-400-08 | 1 pezzo |
| Maschera Delaire | maxi | verde | 745-400-09 | 1 pezzo |



Dispositivi extraorali



Noninium® arco extraorale, misura media

privo di nichel

(la presenza di nichel $\leq 0,2\%$ dipende dal sistema di produzione)

Resistente alla rottura, archi interno/esterno saldati al laser.

Avvertenza di sicurezza:

utilizzare gli archi extraorali solo con trazioni provviste di sganciamento automatico di sicurezza!

| Ø arco interno | Ansa di stop | Terminale di protezione | Gancio per canini | Arco esterno | REF | Quantità |
|----------------|--------------|-------------------------|-------------------|--------------|------------|----------|
| 1,15 mm / 45 | | bianco | | | 740-000-00 | 1 pezzo |

CE



Archi extraorali standard, misura piccola

Resistenti alla rottura, archi interno/esterno saldati al laser.

Avvertenza di sicurezza:

utilizzare gli archi extraorali solo con trazioni provviste di sganciamento automatico di sicurezza!

| Ø arco interno | Ansa di stop | Terminale di protezione | Gancio per canini | Arco esterno | REF | Quantità |
|----------------|--------------|-------------------------|-------------------|-----------------------|------------|----------|
| 1,15 mm / 45 | | bianco | | | 740-019-00 | 1 pezzo |
| 1,15 mm / 45 | | bianco | | rivestito in plastica | 740-219-00 | 1 pezzo |
| 1,15 mm / 45 | 97 mm | rosso | | | 741-049-00 | 1 pezzo |

CE



Archi extraorali standard, misura media

Resistenti alla rottura, archi interno/esterno saldati al laser.

Avvertenza di sicurezza:

utilizzare gli archi extraorali solo con trazioni provviste di sganciamento automatico di sicurezza!

| Ø arco interno | Ansa di stop | Terminale di protezione | Gancio per canini | Arco esterno | REF | Quantità |
|----------------|--------------|-------------------------|-------------------|-----------------------|------------|----------|
| 1,00 mm / 40 | | bianco | | | 740-010-00 | 1 pezzo |
| 1,15 mm / 45 | | bianco | | | 740-020-00 | 1 pezzo |
| 1,15 mm / 45 | | bianco | • | | 740-120-00 | 1 pezzo |
| 1,15 mm / 45 | | bianco | | rivestito in plastica | 740-220-00 | 1 pezzo |

CE



Archi extraorali standard, misura grande

Resistenti alla rottura, archi interno/esterno saldati al laser.

Avvertenza di sicurezza:

utilizzare gli archi extraorali solo con trazioni provviste di sganciamento automatico di sicurezza!

| Ø arco interno | Ansa di stop | Terminale di protezione | Gancio per canini | Arco esterno | REF | Quantità |
|----------------|--------------|-------------------------|-------------------|-----------------------|------------|----------|
| 1,15 mm / 45 | | bianco | | | 740-021-00 | 1 pezzo |
| 1,15 mm / 45 | | bianco | | rivestito in plastica | 740-221-00 | 1 pezzo |

CE

Archi extraorali con anse di stop, misura media

Arco esterno: non rivestito

ø arco interno: 1,15 mm / 45

Resistenti alla rottura, archi interno/esterno saldati al laser. Arco esterno disponibile solo nella misura media.

Avvertenza di sicurezza:

utilizzare gli archi extraorali solo con trazioni provviste di sganciamento automatico di sicurezza!



| Altezza arco esterno | Altezza arco interno | Ansa di stop | Terminale di protezione/ misura | Gancio per canini | REF | Quantità |
|----------------------|----------------------|--------------|---------------------------------|-------------------|-------------------|----------|
| 49 mm | 29 mm | 83 mm | giallo / 1 | | 741-040-00 | 1 pezzo |
| 49 mm | 32 mm | 90 mm | grigio / 2 | | 741-045-00 | 1 pezzo |
| 49 mm | 35 mm | 97 mm | rosso / 3 | | 741-050-00 | 1 pezzo |
| 49 mm | 38 mm | 104 mm | verde / 4 | | 741-055-00 | 1 pezzo |
| 49 mm | 41 mm | 111 mm | blu / 5 | | 741-060-00 | 1 pezzo |
| 49 mm | 35 mm | 97 mm | rosso / Gr. 3 | • | 741-150-00 | 1 pezzo |



Archi extraorali con anse di stop, misura media

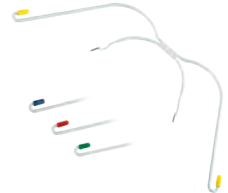
Arco esterno: rivestito in plastica

ø arco interno: 1,15 mm / 45

Resistenti alla rottura, archi interno/esterno saldati al laser. Arco esterno disponibile solo nella misura media.

Avvertenza di sicurezza:

utilizzare gli archi extraorali solo con trazioni provviste di sganciamento automatico di sicurezza!



| Altezza arco esterno | Altezza arco interno | Ansa di stop | Terminale di protezione/ misura | Gancio per canini | REF | Quantità |
|----------------------|----------------------|--------------|---------------------------------|-------------------|-------------------|----------|
| 49 mm | 29 mm | 83 mm | giallo / 1 | | 741-240-00 | 1 pezzo |
| 49 mm | 32 mm | 90 mm | grigio / 2 | | 741-245-00 | 1 pezzo |
| 49 mm | 35 mm | 97 mm | rosso / 3 | | 741-250-00 | 1 pezzo |
| 49 mm | 38 mm | 104 mm | verde / Gr. 4 | | 741-255-00 | 1 pezzo |



Accessori / Extraorali



Mentoniera

Elastica, porosa, traspirante.
Colore: blu

REF 744-614-00

1 pezzo



Mentoniera

Rigida, rivestita internamente, con ganci corti, traspirante.
Colore: blu

REF 744-613-00

1 pezzo



Mentoniera

Rigida, rivestita internamente, con ganci lunghi, traspirante.
Colore: blu

REF 744-615-01

1 pezzo



Mentoniera

Per arco facciale inverso modello Tübingen, traspirante.
Colore: blu

REF 745-304-01

1 pezzo



Inserti per mentoniere

Rendono più confortevole l'utilizzo delle mentoniere.
Ideali per pazienti allergici.

REF 744-616-00

10 pezzi



Inserti per maschera Delaire

Inserti per appoggio frontale e mentoniero
delle maschere Delaire (REF 745-400-00..400-09).
Autoadesivi..

REF 745-401-00

2 pezzi



Elastici a banda

Per cuffie (REF 744-705-00 / 744-706-00 /
744-709-00 / 744-710-00).
Colore: blu

REF 745-402-00

2 pezzi



Elastici per testiera, regolabili

Per arco facciale inverso modello Tübingen.
Lunghezza: 40 cm

REF 745-302-00

5 pezzi

CE

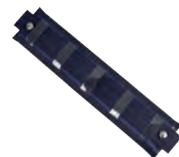

Cuscinetto di protezione con rinforzo

Per arco facciale inverso modello Tübingen.
Colore: blu

REF 745-301-01

5 pezzi

CE


Ganci J per cuffie sec. Hickham

Per cuffia universale (REF 744-712-00) e per cuffia a trazione alta "High Pull" (REF 744-717-00).
La confezione comprende anche i tubetti di guida e gli elastici extraorali indicati per la distalizzazione di canini/premolari.

REF 744-713-00

2 pezzi

CE


Terminali di protezione

Per maschere Delaire.
Colore: blu

REF 745-403-00

1 pezzo

CE


Vite

Per maschere Delaire.

REF 745-404-00

1 pezzo

CE


Buste per T.E.O.

In plastica lavabile, ideali per conservare l'arco di trazione extraorale.
Dimensioni: 240 x 120 mm (L x H)
Colori assortiti.

REF 999-952-00

10 pezzi


Buste per maschera Delaire

In plastica lavabile, ideali per conservare la maschera di Delaire.
Dimensioni: 130 x 220 x 40 mm (L x H x P)
Colori assortiti.

REF 999-956-00

10 pezzi



Accessori / Extraorali



Catenella extraorale Dentalastics®

| Colore | Lunghezza | REF | Quantità |
|-------------|-----------|------------|----------|
| trasparente | 118 mm | 774-300-00 | 10 pezzi |



Elastici extraorali in lattice

Massima elasticità e resistenza alla fatica. La forza di trazione indicata viene raggiunta allungando l'elastico in misura pari al triplo del suo diametro.

| Forza di trazione | ø interno anello | REF | Quantità |
|----------------------|--------------------|------------|------------|
| debole 2,3 N (227 g) | 6,4 mm / 1/4 inch | 772-203-01 | 1000 pezzi |
| debole 2,3 N (227 g) | 8,0 mm / 5/16 inch | 772-204-01 | 1000 pezzi |
| debole 2,3 N (227 g) | 9,5 mm / 3/8 inch | 772-205-01 | 1000 pezzi |
| debole 2,3 N (227 g) | 12,7 mm / 1/2 inch | 772-206-01 | 1000 pezzi |
| forte 4,5 N (455 g) | 8,0 mm / 5/16 inch | 772-208-01 | 1000 pezzi |
| forte 4,5 N (455 g) | 12,7 mm / 1/2 inch | 772-210-01 | 1000 pezzi |



Lip Bumper

Con scudo in plastica e ganci per l'ancoraggio degli elastici intermascellari.

Indicazioni:

- distalizzazione dei molari
- stabilizzazione dei molari in dentatura permanente
- inclinazione linguale del gruppo frontale da pressione labiale

| per tubi | REF | Quantità |
|----------------|------------|----------|
| ø 0,90 mm / 36 | 748-009-00 | 1 pezzo |
| ø 1,15 mm / 45 | 748-114-00 | 1 pezzo |



Tubetti di stop

Per archi extraorali / archi facciali / Lip bumper.

| ø interno | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|------------|-----------|
| 1,15 mm / 45 | 2 mm | 480-914-00 | 100 pezzi |



Viti di stop

sec. Ladanyi

Per archi extraorali / archi facciali / Lip bumper.

| ø interno | REF | Quantità |
|--------------|------------|----------|
| 1,15 mm / 45 | 480-918-02 | 10 pezzi |



Chiave a brugola

sec. Ladanyi

Per viti di stop a brugola.

Solo per uso di laboratorio!

| Passo | REF | Quantità |
|--------|-------------------|----------|
| 0,9 mm | 480-924-02 | 1 pezzo |

Tubetti per attivatore

Indicati ad es. per attivatore di Teuscher. La linguetta ritentiva viene inserita nella resina mentre la cannula tonda funge da supporto per l'arco extraorale.



| ø interno | REF | Quantità |
|--------------|-------------------|----------|
| 1,15 mm / 45 | 607-300-00 | 10 pezzi |
| 1,30 mm / 51 | 607-301-00 | 10 pezzi |

Elementi in elastomero / Intraorali



Elastic Placer

Per agganciare e rimuovere gli elastici intraorali.
Colore: assortiti

REF 772-400-00

50 pezzi



DISCO elastici intraorali in lattice colorato

Massima elasticità e resistenza alla fatica.

Gli elastici sono assortiti in base ai simboli della specifica dimensione e forza.

Ogni tipo può quindi essere identificato rapidamente e in modo sicuro.

Forza sviluppata:

la forza di trazione indicata viene raggiunta allungando l'elastico in misura pari al triplo del suo diametro.



| Colore | Forza di trazione | ø interno anello | REF | Quantità |
|---------------------|---------------------|--------------------|-------------------|----------------|
| verde, rosso, viola | media 1,3 N (128 g) | 4,8 mm / 3/16 inch | 772-514-00 | 25 x 100 pezzi |
| verde, rosso, viola | media 1,3 N (128 g) | 6,4 mm / 1/4 inch | 772-516-00 | 25 x 100 pezzi |
| verde, rosso, viola | media 1,3 N (128 g) | 8,0 mm / 5/16 inch | 772-517-00 | 25 x 100 pezzi |
| verde, rosso, viola | forte 1,8 N (184 g) | 4,8 mm / 3/16 inch | 772-524-00 | 25 x 100 pezzi |
| verde, rosso, viola | forte 1,8 N (184 g) | 6,4 mm / 1/4 inch | 772-526-00 | 25 x 100 pezzi |
| verde, rosso, viola | forte 1,8 N (184 g) | 8,0 mm / 5/16 inch | 772-527-00 | 25 x 100 pezzi |

CE 0483

Elastici intraorali in lattice

Massima elasticità e resistenza alla fatica.

Gli elastici sono assortiti in base ai simboli della specifica dimensione e forza.

Ogni tipo può quindi essere identificato rapidamente e in modo sicuro.

Forza sviluppata:

la forza di trazione indicata viene raggiunta allungando l'elastico in misura pari al triplo del suo diametro..



| Colore | Forza di trazione | ø interno anello | REF | Quantità | |
|----------|---------------------|--------------------|-------------------|----------------|---|
| naturale | debole 0,7 N (71 g) | 3,2 mm / 1/8 inch | 772-103-00 | 10 x 100 pezzi |  |
| naturale | debole 0,7 N (71 g) | 4,8 mm / 3/16 inch | 772-104-00 | 10 x 100 pezzi |  |
| naturale | debole 0,7 N (71 g) | 6,4 mm / 1/4 inch | 772-106-00 | 10 x 100 pezzi |  |
| naturale | debole 0,7 N (71 g) | 8,0 mm / 5/16 inch | 772-107-00 | 10 x 100 pezzi |  |
| naturale | debole 0,7 N (71 g) | 9,5 mm / 3/8 inch | 772-109-00 | 10 x 100 pezzi |  |
| naturale | media 1,3 N (128 g) | 3,2 mm / 1/8 inch | 772-113-00 | 10 x 100 pezzi |  |
| naturale | media 1,3 N (128 g) | 4,8 mm / 3/16 inch | 772-114-00 | 10 x 100 pezzi |  |
| naturale | media 1,3 N (128 g) | 6,4 mm / 1/4 inch | 772-116-00 | 10 x 100 pezzi |  |
| naturale | media 1,3 N (128 g) | 8,0 mm / 5/16 inch | 772-117-00 | 10 x 100 pezzi |  |
| naturale | media 1,3 N (128 g) | 9,5 mm / 3/8 inch | 772-119-00 | 10 x 100 pezzi |  |
| naturale | forte 1,8 N (184 g) | 3,2 mm / 1/8 inch | 772-123-00 | 10 x 100 pezzi |  |
| naturale | forte 1,8 N (184 g) | 4,8 mm / 3/16 inch | 772-124-00 | 10 x 100 pezzi |  |
| naturale | forte 1,8 N (184 g) | 6,4 mm / 1/4 inch | 772-125-00 | 10 x 100 pezzi |  |
| naturale | forte 1,8 N (184 g) | 8,0 mm / 5/16 inch | 772-126-00 | 10 x 100 pezzi |  |
| naturale | forte 1,8 N (184 g) | 9,5 mm / 3/8 inch | 772-127-00 | 10 x 100 pezzi |  |

CE 0483



Elementi in elastomero / Intraorali



Elastici intraorali privi di lattice

Massima elasticità e resistenza alla fatica.

Gli elastici sono assortiti in base ai simboli della specifica dimensione e forza.

Ogni tipo può quindi essere identificato rapidamente e in modo sicuro.

Forza sviluppata:

la forza di trazione indicata viene raggiunta allungando l'elastico in misura pari al triplo del suo diametro.

| | Colore | Forza di trazione | ø interno anello | REF | Quantità |
|----|-------------|---------------------|--------------------|-------------------|----------------|
| 1 | trasparente | debole 0,7 N (71 g) | 3,2 mm / 1/8 inch | 772-303-00 | 10 x 100 pezzi |
| 2 | trasparente | debole 0,7 N (71 g) | 4,8 mm / 3/16 inch | 772-304-00 | 10 x 100 pezzi |
| 3 | trasparente | debole 0,7 N (71 g) | 6,4 mm / 1/4 inch | 772-306-00 | 10 x 100 pezzi |
| 4 | trasparente | debole 0,7 N (71 g) | 8,0 mm / 5/16 inch | 772-307-00 | 10 x 100 pezzi |
| 5 | trasparente | debole 0,7 N (71 g) | 9,5 mm / 3/8 inch | 772-309-00 | 10 x 100 pezzi |
| 6 | trasparente | media 1,3 N (128 g) | 3,2 mm / 1/8 inch | 772-313-00 | 10 x 100 pezzi |
| 7 | trasparente | media 1,3 N (128 g) | 4,8 mm / 3/16 inch | 772-314-00 | 10 x 100 pezzi |
| 8 | trasparente | media 1,3 N (128 g) | 6,4 mm / 1/4 inch | 772-316-00 | 10 x 100 pezzi |
| 9 | trasparente | media 1,3 N (128 g) | 8,0 mm / 5/16 inch | 772-317-00 | 10 x 100 pezzi |
| 10 | trasparente | media 1,3 N (128 g) | 9,5 mm / 3/8 inch | 772-319-00 | 10 x 100 pezzi |
| 11 | trasparente | forte 1,8 N (184 g) | 3,2 mm / 1/8 inch | 772-323-00 | 10 x 100 pezzi |
| 12 | trasparente | forte 1,8 N (184 g) | 4,8 mm / 3/16 inch | 772-324-00 | 10 x 100 pezzi |
| 13 | trasparente | forte 1,8 N (184 g) | 6,4 mm / 1/4 inch | 772-325-00 | 10 x 100 pezzi |
| 14 | trasparente | forte 1,8 N (184 g) | 8,0 mm / 5/16 inch | 772-326-00 | 10 x 100 pezzi |
| 15 | trasparente | forte 1,8 N (184 g) | 9,5 mm / 3/8 inch | 772-327-00 | 10 x 100 pezzi |

CE 0483



Contenitore per elastici intraorali

Per mini sacchetti da paziente. Con occhiali per fissaggio a parete. Dimensioni: 508 x 169 x 107 mm (L x H x P)

Colore: bianco

REF 772-000-00

1 pezzo



Elastici intraorali in lattice

Misure speciali.

Indicati per trazioni da canino a canino o per archi extraorali con gancio. A elevata elasticità e resistenza alla fatica. La forza di trazione indicata viene raggiunta allungando l'elastico in misura pari al triplo del suo diametro.

| Forza di trazione | ø interno anello | REF | Quantità |
|---------------------|------------------|-------------------|------------|
| media 1,3 N (128 g) | 16 mm / 5/8 inch | 772-100-00 | 1000 pezzi |
| media 1,3 N (128 g) | 19 mm / 3/4 inch | 772-200-00 | 1000 pezzi |

CE 0483

Legatura elastica

Per rotazioni, movimenti di canini, legature a "8" etc.

- Con superfici ruvide per impedire lo scioglimento del nodo
- Elevata resistenza allo strappo
- Ritorno elastico costante

| Colore | ø esterno | Lunghezza | REF | Quantità |
|-------------|--------------|-----------|------------|----------|
| trasparente | 0,65 mm / 25 | 7,5 m | 775-210-01 | 1 pezzo |

CE 0483



Legatura elastica Elasto-Force

Per rotazioni, movimenti di canini, legature a "8" etc.

I nodi non si sciolgono in quanto il filo è cavo al suo interno.

| Colore | ø esterno | Lunghezza | REF | Quantità |
|-------------|--------------|-----------|------------|----------|
| trasparente | 0,65 mm / 25 | 15 m | 774-205-00 | 1 pezzo |

CE 0483



Elementi di rotazione Dentalastics®

Per la rotazione di denti singoli.

| Colore | REF | Quantità |
|-------------|------------|-----------|
| grigio | 774-003-00 | 100 pezzi |
| trasparente | 774-000-00 | 100 pezzi |

CE 0483



Anellini elastici Dentalastics®

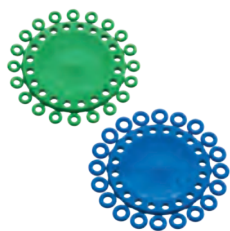
Per il fissaggio dell'arco nei bracket al posto delle legature metalliche.

| Colore | ø interno anello | REF | Quantità |
|-------------|------------------|------------|------------|
| trasparente | 1,3 mm | 774-002-01 | 1000 pezzi |

CE 0483



Elementi in elastomero / Intraorali



Separatori Dentalastics®

Per la rapida separazione dei denti. Radiopachi (impostazione ideale 60kV e 3mA).

| Colore | ø interno anello | Indicazioni | REF | Quantità |
|--------|------------------|----------------------|-------------------|------------|
| verde | 1,5 mm | per denti anteriori | 774-100-01 | 1000 pezzi |
| blu | 2,1 mm | per denti posteriori | 774-200-01 | 1000 pezzi |

CE 0483



Catenelle elastiche Elasto-Force

| Colore | ø interno anello | Lunghezza | Ponte | REF | Quantità |
|-----------------|------------------|-----------|-------|-------------------|-----------|
| trasparente | 1,3 mm | 4,5 m | • | 774-220-00 | 1 matassa |
| rosa | 1,3 mm | 4,5 m | • | 774-231-00 | 1 matassa |
| blu | 1,3 mm | 4,5 m | • | 774-232-00 | 1 matassa |
| rosso | 1,3 mm | 4,5 m | • | 774-233-00 | 1 matassa |
| metallo-argento | 1,3 mm | 4,5 m | • | 774-235-00 | 1 matassa |
| trasparente | 1,3 mm | 4,5 m | | 774-221-00 | 1 matassa |
| blu | 1,3 mm | 4,5 m | | 774-226-00 | 1 matassa |
| metallo-argento | 1,3 mm | 4,5 m | | 774-229-00 | 1 matassa |
| perla | 1,3 mm | 4,5 m | | 774-236-00 | 1 matassa |

CE 0483



Catenelle elastiche SUPER Elasto-Force

Sviluppano una trazione costante anche dopo un utilizzo prolungato nel tempo.

| Colore | ø interno anello | Lunghezza | Ponte | REF | Quantità |
|-------------|------------------|-----------|-------|-------------------|-----------|
| trasparente | 1,3 mm | 4,5 m | • | 774-217-00 | 1 matassa |
| trasparente | 1,3 mm | 4,5 m | | 774-216-00 | 1 matassa |

CE 0483

Catenelle elastiche SUPER Elasto-Force

Sviluppano una trazione costante anche dopo un utilizzo prolungato nel tempo. Elevata elasticità con memoria. Anellini particolarmente piatti, ideali per bracket linguali e legature multiple. Elevata resistenza allo strappo.

| Colore | ø interno | Lunghezza | Ponte | REF | Quantità |
|-------------|-----------|-----------|-------|------------|-----------|
| trasparente | 1,3 mm | 3,5 m | • | 774-210-00 | 1 matassa |
| trasparente | 1,3 mm | 3,5 m | | 774-211-00 | 1 matassa |

CE 0483



Dentalastics® Personal / Assortimento

Anellini colorati per legatura.

Legature elastiche particolarmente sottili per il fissaggio degli archi ai bracket in alternativa alle legature metalliche.

Contenuto:

4 stick per ogni colore (escluso il perla), per un totale di 44 stick da 22 anellini cad. = 968 pezzi

| Colore | ø interno anello | REF | Quantità |
|----------------|------------------|------------|----------------|
| tutti i colori | 1,3 mm | 774-561-01 | 1 assortimento |

CE 0483



Dentalastics® Personal / Confezioni singole

Anellini colorati per legatura.

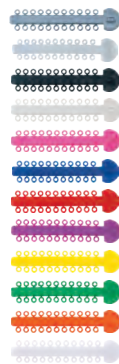
Legature elastiche particolarmente sottili per il fissaggio degli archi ai bracket in alternativa alle legature metalliche.

Contenuto:

45 stick da x 22 anellini cad. = 990 pezzi

| Colore | ø interno anello | REF | Quantità |
|-------------|------------------|------------|--------------|
| argento | 1,3 mm | 774-549-00 | 1 confezione |
| trasparente | 1,3 mm | 774-551-00 | 1 confezione |
| nero | 1,3 mm | 774-552-00 | 1 confezione |
| bianco | 1,3 mm | 774-553-00 | 1 confezione |
| rosa | 1,3 mm | 774-554-00 | 1 confezione |
| blu | 1,3 mm | 774-555-00 | 1 confezione |
| rosso | 1,3 mm | 774-556-00 | 1 confezione |
| porpora | 1,3 mm | 774-557-00 | 1 confezione |
| giallo | 1,3 mm | 774-558-00 | 1 confezione |
| verde | 1,3 mm | 774-559-00 | 1 confezione |
| arancione | 1,3 mm | 774-560-00 | 1 confezione |
| perla | 1,3 mm | 774-563-00 | 1 confezione |

CE 0483



Schermi orali



Schermo orale modello „Ulma“

Indicazioni:

- disfunzioni linguali (pressione della lingua, malposizione linguale)
- rimozione di abitudini viziate come il mordersi le labbra,
- rimozione di abitudini viziate come il succhiarsi le labbra,
- rimozione di abitudini viziate come il succhiarsi le dita
- muscolatura labiale debole

Vantaggi:

- non comprime le mucose perché elastico
- offre un elevato comfort per il paziente
- aumenta la collaborazione del paziente
- permette un buon controllo degli esercizi miofunzionali

Per gli Ortho-box specifici, vedi Materiale da studio!

| Misura | REF | Quantità |
|---|------------|----------|
| Piccola / 1 = per pazienti in età prescolare | 074-000-00 | 1 pezzo |
| Grande / 2 = per pazienti in età scolare e adulti | 074-001-00 | 1 pezzo |



Face Former

sec. Berndsen

La terapia con il Face Former è orientata alla rimozione delle cause della patologia. In linea generale, con il Face Former vengono stimolati i muscoli orofacciali, che intervengono in funzioni importanti come la masticazione, la deglutizione, la fonazione, la respirazione, la mimica ma anche la distensione della pelle ed il posizionamento dentale.

Indicazioni:

- deglutizione infantile (disfagia)
- disfunzioni linguali
- disfunzioni masticatorie
- disfunzioni fonatorie
- rimozione di abitudini viziate come il succhiamento del dito, il mordersi le labbra ecc.
- emiparesi della bocca/viso
- indebolimento muscolare a seguito di interventi maxillo-facciali
- malposizioni dentali, anomalie mascellari
- bruxismo, problemi all'articolazione temporo-mandibolare
- russamento
- respirazione atipica, respirazione orale
- etc.

| Colore | Forma | REF | Quantità |
|-----------------|-----------|------------|----------|
| blu-trasparente | anatomica | 074-101-00 | 1 pezzo |



Paradenti OrthoSafe / Assortimento

La protezione sicura e confortevole per tutti gli sportivi.

Il paradenti anatomico OrthoSafe può essere adattato individualmente immergendolo per pochi minuti in acqua calda. Il supporto di montaggio garantisce la presenza di un ottimale spessore di materiale tra le arcate.

Il suo impiego è indicato anche con pazienti in corso di trattamento ortodontico.

Contenuto:

- 5 x paradenti nei colori: trasparente, rosa, blu, verde, giallo (1 pezzo cad.)

- 5 x contenitori in plastica trasparente

- 5 x supporti di montaggio

Il cordoncino con gancio di sicurezza (REF 163-807-00) non è compreso nell'assortimento!

REF 074-200-00

1 assortimento

CE

**Paradenti OrthoSafe / Confezioni singole**

La protezione sicura e confortevole per tutti gli sportivi. Il paradenti anatomico OrthoSafe può essere adattato individualmente immergendolo per pochi minuti in acqua calda. Il supporto di montaggio garantisce la presenza di un ottimale spessore di materiale tra le arcate.

Il suo impiego è indicato anche con pazienti in corso di trattamento ortodontico.

Contenuto:

- 1 x paradenti

- 1 x contenitore in plastica trasparente

- 1 x supporto di montaggio

Il cordoncino con gancio di sicurezza (REF 163-807-00) non è compreso nella confezione!



| Colore | REF | Quantità |
|-------------|------------|----------|
| trasparente | 074-201-00 | 1 pezzo |
| nero | 074-206-00 | 1 pezzo |

CE



| | |
|-----------------------|----------|
| tomas® / Kit | Pag. 268 |
| tomas® / Viti | Pag. 269 |
| Strumenti e accessori | Pag. 271 |
| Supporti | Pag. 280 |





Sistema di ancoraggio scheletrico.
innovativo – completo – efficiente.



DENTAURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it

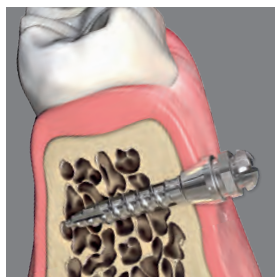




Un sistema completo per tutte le indicazioni.

Il concetto.

Il tomas® è uno dei sistemi di ancoraggio scheletrico da molti anni leader nel mondo. In particolare gli utenti ne apprezzano la grande maneggevolezza e l'elevata affidabilità. Con l'integrazione del nuovo tomas®-pin EP (Elastic Palatal), dell'ampia scelta di abutment per la connessione diretta e indiretta, nonché con l'ampliamento delle indicazioni nell'ambito delle applicazioni palatali, vengono offerti tutti i requisiti per un moderno sistema ortodontico. Distalizzazioni, mesializzazioni, intrusioni, espansioni rapide del palato o ancoraggi indiretti: tutto ciò sarà molto più semplice da realizzare sia per chi inizia, sia per chi è già pratico della tecnica di ancoraggio scheletrico.



Indicazioni.

I tomas®-pin SD e i tomas®-pin EP svolgono una funzione di ancoraggio ortodontico temporaneo, che può essere utilizzata ad esempio nei seguenti trattamenti:

- distalizzazioni e mesializzazioni dentali
- uprighting molare
- intrusioni dentali
- chiusura degli spazi nelle occlusioni di I Classe
- sliding mechanics nelle II Classi.
- impedire la protrusione degli incisivi
- espandere la sutura palatina
- nei casi di oligodonzia
- spostamenti dentali nell'ambito di trattamenti preprotetici
- ancoraggio di corone provvisorie

I vantaggi.

- Rapido e semplice da montare.
- Vasta scelta di accessori dedicati.
- Efficacie 24 h, giorno e notte.
- Non richiede la collaborazione del paziente.
- Biomeccanica perfetta.



Kit



tomas®-tool set XL

(Kit strumentario)

Il tomas®-tool set XL contiene tutti gli strumenti per l'inserzione manuale e meccanica dei tomas®-pin.

REF 302-151-00

1 Kit

CC 0483

Contenuto:

| | |
|--|----------------|
| 1 x tomas®-drill SD 1.1, short pilot drill | REF 302-103-00 |
| 1 x tomas®-driver, versione lunga | REF 302-004-60 |
| 1 x tomas®-driver | REF 302-004-50 |
| 1 x tomas®-applicator | REF 302-004-20 |
| 1 x tomas®-wheel, ø 10 mm | REF 302-004-30 |
| 1 x tomas®-applicator, versione lunga | REF 302-004-70 |
| 1 x tomas®-torque ratchet | REF 302-004-40 |
| 1 x tomas®-screwdriver | REF 302-004-10 |
| 1 tomas®-tool tray | REF 302-156-00 |



tomas®-tool set S

(Kit strumentario)

Il tomas®-tool set S contiene solo gli strumenti assolutamente indispensabili per l'inserzione dei tomas®-pin.

REF 302-251-00

1 Kit

CC 0483

Contenuto:

| | |
|--|----------------|
| 1 x tomas®-drill SD 1.1, short pilot drill | REF 302-103-00 |
| 1 x tomas®-driver, versione lunga | REF 302-004-60 |
| 1 x tomas®-screwdriver | REF 302-004-10 |
| 1 tomas®-tool tray | REF 302-156-00 |

tomas®-pin SD autofresanti sterili

Titanio grado 5
 ø spire: 1,6 mm
 ø interno: 1,2 mm
 Forma della testa: a croce

| Lunghezza | Codice colore sulla confezione | REF | Quantità |
|-----------|--------------------------------|------------|----------|
| 6 mm | giallo | 302-106-00 | 1 pezzo |
| 8 mm | blu | 302-108-00 | 1 pezzo |
| 10 mm | verde | 302-110-00 | 1 pezzo |

CE 0483



tomas®-pin EP autofresanti sterili

Titanio grado 5
 ø spire: 1,6 mm
 ø interno: 1,2 mm
 Forma della testa: a fungo

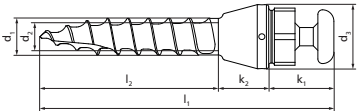
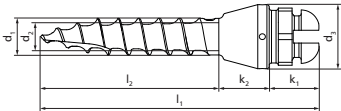
| Lunghezza | Codice colore sulla confezione | REF | Quantità |
|-----------|--------------------------------|------------|----------|
| 6 mm | bianco | 302-206-00 | 1 pezzo |
| 8 mm | grigio | 302-208-00 | 1 pezzo |
| 10 mm | nero | 302-210-00 | 1 pezzo |

CE 0483



ISO 19023

| | SD / SD N | EP / EP N |
|----------------|-----------------------|-----------------------|
| d ₁ | 1,6 mm | 1,6 mm |
| d ₂ | 1,2 mm | 1,2 mm |
| d ₃ | 2,8 mm | 2,8 mm |
| k ₁ | 2,2 mm | 2,9 mm |
| k ₂ | 2,0 mm | 2,0 mm |
| l ₁ | 10,2 / 12,2 / 14,2 mm | 10,9 / 12,9 / 14,9 mm |
| l ₂ | 6,0 / 8,0 / 10,0 mm | 6,0 / 8,0 / 10,0 mm |



Viti non sterili



tomas®-pin SD N
autofresanti
non sterili
sterilizzabili
 Titanio grado 5
 ø spire: 1,6 mm
 ø interno: 1,2 mm
 Forma della testa: a croce

| Lunghezza | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-----------|-------------------|----------|-------------------|----------|
| 6 mm | 302-106-10 | 1 pezzo | 302-106-30 | 10 pezzi |
| 8 mm | 302-108-10 | 1 pezzo | 302-108-30 | 10 pezzi |
| 10 mm | 302-110-10 | 1 pezzo | 302-110-30 | 10 pezzi |

CE 0483



tomas®-pin EP N
autofresanti
non sterili
sterilizzabili
 Titanio grado 5
 ø spire: 1,6 mm
 ø interno: 1,2 mm
 Forma della testa: a fungo

| Lunghezza | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-----------|-------------------|----------|-------------------|----------|
| 6 mm | 302-206-10 | 1 pezzo | 302-206-30 | 10 pezzi |
| 8 mm | 302-208-10 | 1 pezzo | 302-208-30 | 10 pezzi |
| 10 mm | 302-210-10 | 1 pezzo | 302-210-30 | 10 pezzi |

CE 0483

tomas®-drill SD 1.1, short pilot drill

sterilizzabile

(fresa pilota)

La perforazione pilota deve essere eseguita a 800 giri/min⁻¹ (max. 1500 giri/min⁻¹) e con raffreddamento di soluzione fisiologica salina a 5 °C.

Per la perforazione dell'osso compatto ($\geq 2,0$ mm) utilizzando i tomas®-pin autofresanti.



| Lunghezza | ø | Codice colore sulla confezione | REF | Quantità |
|-----------|--------|--------------------------------|------------|----------|
| 4 mm | 1,1 mm | giallo | 302-103-00 | 1 pezzo |

CE 0483

tomas®-punch

(mucotomo)

Punzone sterile monouso.

Per l'incisione e l'asportazione del tessuto molle prima dell'inserzione del tomas®-pin.

ø: 2,0 mm

| | |
|----------------|---------|
| REF 302-001-00 | 4 pezzi |
|----------------|---------|

CE 0297



tomas®-applicator

sterilizzabile

(avvitatore manuale)

Per l'avvitamento manuale dei tomas®-pin.

Lunghezza: 18 mm

| | |
|----------------|---------|
| REF 302-004-20 | 1 pezzo |
|----------------|---------|

CE



tomas®-applicator

sterilizzabile

(avvitatore manuale)

Versione lunga.

Per l'avvitamento manuale dei tomas®-pin. Particolarmente indicato per l'inserzione dei tomas®-pin palatali.

Lunghezza: 28 mm

| | |
|----------------|---------|
| REF 302-004-70 | 1 pezzo |
|----------------|---------|

CE



tomas®-wheel

sterilizzabile

(rondella)

Per l'inserzione manuale dei tomas®-pin, in abbinamento al tomas®-applicator (REF 302-004-20 / 302-004-70).

ø: 10,0 mm

| | |
|----------------|---------|
| REF 302-004-30 | 1 pezzo |
|----------------|---------|

CE



Sistema di ancoraggio scheletrico

Strumenti e accessori



tomas®-torque ratchet sterilizzabile

(chiave dinamometrica)

Per l'inserzione manuale del tomas®-pin, in combinazione con i tomas®-applicator (REF 302-004-20/302-004-70).

Il torque deve essere limitato a 20 Ncm.

REF 302-004-40

1 pezzo



tomas®-driver sterilizzabile

(adattatore per contrangolo)

Per l'avvitamento meccanico dei tomas®-pin con contrangolo a numero di giri controllato. Il torque deve essere limitato a 20 Ncm e 25 min⁻¹.

Lunghezza: 22 mm

REF 302-004-50

1 pezzo



tomas®-driver sterilizzabile

(adattatore per contrangolo)

Versione lunga.

Per l'avvitamento meccanico dei tomas®-pin con contrangolo a numero di giri controllato. Il torque deve essere limitato a 20 Ncm e 25 min⁻¹. Particolarmente indicato per l'inserzione dei tomas®-pin palatali.

Lunghezza: 26 mm

REF 302-004-60

1 pezzo



tomas®-handpiece sterilizzabile

(supporto di avvitamento manuale)

Supporto di avvitamento manuale con torque impostabile tra 0-50 Ncm. Da montare sul contrangolo come valida alternativa ai motori chirurgici o dispositivi azionati elettricamente.

REF 302-004-80

1 pezzo



tomas®-screwdriver sterilizzabile

(cacciavite)

Per l'inserzione manuale dei tomas®-pin.

Contiene una tomas®-screwdriver key 1.3

(chiave a brugola, REF 302-004-16)

e una tomas®-screwdriver key 3.0

(chiave a brugola, REF 302-004-14).

REF 302-004-10

1 pezzo



tomas®-tool tray sterilizzabile

(tray per strumenti)

Vassoio per contenere i componenti del sistema tomas®.

REF 302-156-00

1 pezzo

Kit tomas®-abutment

(kit elementi di accoppiamento)

Il kit tomas®-abutment contiene tutti gli abutment per i tomas®-pin SD e i tomas®-pin EP.

Per l'ancoraggio scheletrico di apparecchiature per la mesializzazione, la distalizzazione e l'intrusione di denti nonché per l'espansione della sutura palatina. I dispositivi possono essere predisposti direttamente alla poltrona o in laboratorio.

| REF 302-050-00 | 1 kit |
|------------------------------------|----------------|
| CE 0483 | |
| Contenuto: | |
| 6 x tomas®-abutment universal | REF 302-025-00 |
| 6 x tomas®-abutment tube 1.1 | REF 302-025-11 |
| 2 x tomas®-abutment tube 1.5 | REF 302-025-15 |
| 2 x tomas®-abutment tube square 22 | REF 302-025-22 |
| 2 x tomas®-abutment wire 6 | REF 302-025-06 |
| 4 x tomas®-abutment wire 12 | REF 302-025-12 |
| 2 x tomas®-abutment plain | REF 302-026-00 |
| 2 x tomas®-abutment EP | REF 302-027-00 |
| 50 x tomas®-transfer cap | REF 302-028-01 |
| 10 x tomas®-laboratory pin EP | REF 302-029-01 |
| 10 x tomas®-laboratory pin SD | REF 302-030-01 |



tomas®-abutment universal

(elemento di accoppiamento)

Accoppiamento indiretto tra il tomas®-pin e la tradizionale apparecchiatura multibracket su uno o più denti.

Accoppiamento diretto a diverse apparecchiature ad ancoraggio scheletrico. Fissaggio temporaneo dei fili di ø 1,1 mm con effetto a scatto (solo in abbinamento ai tomas®-pin SD!).

| REF 302-025-00 | 2 pezzi |
|----------------|---------|
| CE 0483 | |



tomas®-abutment tube 1.1

(elemento di accoppiamento con tubo)

Abutment con tubo girevole per l'accoppiamento diretto tra il tomas®-pin e diverse apparecchiature, ad es. per la mesializzazione, la distalizzazione e l'intrusione bi o monolaterale etc.

In abbinamento possono essere impiegati il tomas®-abutment wire 6 (REF 302-025-06) e il tomas®-abutment wire 12 (REF 302-025-12).

| ø interno tubo | Larghezza tubo | REF | Quantità |
|----------------|----------------|------------|----------|
| 1,15 mm / 45 | 3,0 mm | 302-025-11 | 1 pezzo |

CE 0483



tomas®-abutment tube 1.5

(elemento di accoppiamento con tubo)

Abutment con tubo girevole per l'accoppiamento diretto tra il tomas®-pin e una vite hyrax® click o hyrax®.

Per l'utilizzo di ERP ibridi o ERP scheletrici.

| ø interno tubo | Larghezza tubo | REF | Quantità |
|----------------|----------------|------------|----------|
| 1,55 mm / 61 | 3,0 mm | 302-025-15 | 1 pezzo |

CE 0483



Sistema di ancoraggio scheletrico

Strumenti e accessori



tomas®-abutment tube square 22

(elemento di accoppiamento con tubo)

Abutment con tubo rettangolare girevole per l'accoppiamento diretto tra il tomas®-pin e diverse apparecchiature, ad es. per l'intrusione etc.

| ☑ interno tubo | Larghezza tubo | REF | Quantità |
|--------------------------|----------------|------------|----------|
| 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 | 4,0 mm | 302-025-22 | 1 pezzo |

CE 0483



tomas®-abutment double tube 1.5

Concept by Dr. Sohani

(elemento di accoppiamento con 2 tubi)

Abutment con doppio tubo girevole per l'accoppiamento diretto tra il tomas®-pin e diverse apparecchiature, ad. es. per la mesializzazione, la distalizzazione e l'intrusione bi o monolaterale etc.

In abbinamento può essere impiegato il tomas®-abutment U-wire (REF 302-025-21). Entrambi gli abutment sono disponibili anche in un unico articolo denominato tomas®-abutments median (REF 302-025-51).

| ø interno tubo | Larghezza tubo | REF | Quantità |
|----------------|----------------|------------|----------|
| 1,55 mm / 61 | 2 x 3,0 mm | 302-025-30 | 1 pezzo |

CE 0483

NOVITÀ



tomas®-abutment U-wire

(elemento di accoppiamento con filo)

Abutment con filo bilaterale girevole per l'accoppiamento diretto tra il tomas®-pin e diverse apparecchiature, ad. es. per la mesializzazione e la distalizzazione bi o monolaterale etc.

In abbinamento può essere impiegato il tomas®-abutment double tube 1.5 (REF 302-025-30). Entrambi gli abutment sono disponibili anche in un unico articolo denominato tomas®-abutments median (REF 302-025-51).

| Filo ø | Lunghezza filo | REF | Quantità |
|--------------|----------------|------------|----------|
| 1,10 mm / 43 | 2 x 80 mm | 302-025-21 | 1 pezzo |

CE 0483

NOVITÀ



tomas®-abutments median

Combinazione del tomas®-abutment U wire (REF 302-025-21) e del tomas®-abutment double tube 1.5

(REF 302-025-30). Questa versione di abutment è stata pensata per due tomas®-pin, inseriti sagittalmente nella sutura palatina (inserzione mediana). La distanza tra i due tomas®-pin deve essere almeno di 6 mm.

| ø interno tubo | Larghezza tubo | ø filo | Lunghezza filo | REF | Quantità |
|----------------|----------------|--------------|----------------|------------|----------|
| 1,55 mm / 61 | 2 x 3,0 mm | 1,10 mm / 43 | 2 x 80 mm | 302-025-51 | 1 paio |

CE 0483

NOVITÀ



tomas®-abutment wire 6

(elemento di accoppiamento con filo)

Abutment con filo unilaterale girevole per l'accoppiamento diretto tra il tomas®-pin e diverse apparecchiature, ad es. per la mesializzazione e la distalizzazione bi o monolaterale etc.

In abbinamento può essere impiegato il tomas®-abutment tube 1.1 (REF 302-025-11).

| ø filo | Lunghezza filo | REF | Quantità |
|--------------|----------------|------------|----------|
| 1,10 mm / 43 | 60 mm | 302-025-06 | 1 pezzo |

CE 0483

tomas®-abutment wire 12

(elemento di accoppiamento con filo)

Abutment con filo bilaterale girevole per l'accoppiamento diretto tra il tomas®-pin e diverse apparecchiature, ad. es. per la mesializzazione e la distalizzazione bi o monolaterale etc.

In abbinamento può essere impiegato il tomas®-abutment tube 1.1 (REF 302-025-11).

| ø filo | Lunghezza filo | REF | Quantità |
|--------------|----------------|------------|----------|
| 1,10 mm / 43 | 120 mm | 302-025-12 | 1 pezzo |

CE 0483



tomas®-abutment plain

(elemento di accoppiamento)

Per saldare elementi individuali e per l'ancoraggio di corone provvisorie.

REF 302-026-00

1 pezzo

CE 0483



tomas®-abutment EP

(elemento di accoppiamento)

Accoppiamento diretto tra il tomas®-pin EP e i dispositivi di distalizzazione.

| ø interno tubo | Larghezza tubo | ø interno occhio | Spessore occhio | REF | Quantità |
|----------------|----------------|------------------|-----------------|------------|----------|
| 1,05 mm / 41 | 2,0 mm | 2,4 mm / 94 | 0,8 mm | 302-027-00 | 2 pezzi |

CE 0483



tomas®-transfer cap

(cappetta di trasferimento)

Per il trasferimento sul modello da lavoro della situazione orale.

REF 302-028-01

2 pezzi

CE



tomas®-laboratory pin EP

Analogo per tomas®-pin EP, per la preparazione in laboratorio di apparecchiature ortodontiche ad ancoraggio scheletrico.

REF 302-029-01

1 pezzo



tomas®-laboratory pin SD

Analogo per tomas®-pin SD, per la preparazione in laboratorio di apparecchiature ortodontiche ad ancoraggio scheletrico.

REF 302-030-01

1 pezzo



Sistema di ancoraggio scheletrico

Strumenti e accessori



Kit tomas®-auxiliary

(kit di accessori)

Il kit tomas®-auxiliary contiene accessori per mesializzare, distalizzare e per l'uprighting dei denti in connessione con il tomas®-pin.

REF 302-001-20

1 kit

CE 0483

Contenuto:

| | |
|---|----------------|
| 10 x tomas®-coil spring, light (8 mm) | REF 302-012-00 |
| 10 x tomas®-coil spring, medium (8 mm) | REF 302-012-10 |
| 10 x tomas®-coil spring, heavy (8 mm) | REF 302-012-20 |
| 10 x tomas®-uprighting spring | REF 302-009-00 |
| 1 x tomas®-compression spring | REF 302-022-00 |
| 10 x tomas®-stop screw | REF 302-013-01 |
| 1 x Hexagon socket key 0.9 | REF 607-129-00 |
| 10 x tomas®-T-wire | REF 302-024-00 |
| 10 x tomas®-power arm, square | REF 302-015-00 |
| 10 x tomas®-power arm, round | REF 302-019-00 |
| 10 x tomas®-crimp hook, SUP sx/INF dx | REF 302-020-00 |
| 10 x tomas®-crimp hook, SUP dx/INF sx | REF 302-020-10 |
| 10 x tomas®-aligner hook, SUP sx/INF dx | REF 302-021-00 |
| 10 x tomas®-aligner hook, SUP dx/INF sx | REF 302-021-10 |



tomas®-coil spring

Molle in nichel-titanio con occhielli, per l'ancoraggio ai tomas®-pin e ai ganci.

Lunghezza: 8 mm (misurata al centro di ciascun occhio)

ø interno: 0,90 mm / 36

Classe di forza: super elastico

| Forza di trazione | ø filo | Codice colore sulla confezione | REF | Quantità |
|-------------------|-------------|--------------------------------|------------|----------|
| leggera | 0,21 mm / 8 | blu | 302-012-00 | 10 pezzi |
| media | 0,23 mm / 9 | giallo | 302-012-10 | 10 pezzi |
| forte | 0,23 mm / 9 | rosso | 302-012-20 | 10 pezzi |

CE 0483



tomas®-uprighting spring

(molla per uprighting)

Per l'uprighting e la contemporanea intrusione/estrusione dei molari.

REF 302-009-00

10 pezzi

CE 0483



tomas®-compression spring

(molla aperta in NiTi)

Offre i seguenti vantaggi:

- elevata elasticità con rilascio costante della forza
- elevata resistenza a fatica e trasferimento leggero e uniforme della forza
- può essere adattata individualmente

Classe di forza: super elastico

| ø interno | Lunghezza | ø filo | Forza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|--------------|-------|------------|----------|
| 0,75 mm / 30 | 18 cm | 0,30 mm / 12 | media | 302-022-00 | 1 pezzo |

CE 0483

tomas®-stop screw

(vite di stop)

Senza chiave a brugola.

REF 302-013-01

10 pezzi

CE 0483



Hexagon socket key 0.9

sterilizzabile

(chiave a brugola)

Misura: 0,9 mm

REF 607-129-00

1 pezzo

CE



tomas®-slotted stops

(tubi di stop)

Indicati per bloccare le molle di compressione.

| | REF | Quantità |
|--------------------------|------------|-----------|
| 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25 | 302-022-18 | 100 pezzi |
| 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28 | 302-022-22 | 100 pezzi |

CE 0483



tomas®-hook

(gancio a filo)

Per il fissaggio di elementi elastici (catenelle elastiche, molle) alla testa dei tomas®-pin SD.

REF 302-009-10

10 pezzi

CE 0483



tomas®-T-wire

(filo a T)

Realizzato in lega remanium® per l'accoppiamento diretto o indiretto ai tomas®-pin SD.

Materiale: acciaio

Classe di forza: elastico - 1800–2000 N/mm²

| | REF | Quantità |
|----------------------------|------------|----------|
| 0,55 x 0,70 mm / 21,5 x 28 | 302-024-00 | 10 pezzi |

CE 0483



Sistema di ancoraggio scheletrico

Strumenti e accessori



tomas®-cross tube 18

(tubo a croce)

Connessione a croce di due piccoli tubi rettangolari utile per collegare due fili senza doverli saldobrasare o saldare al laser. Ideali per collegare i tomas®-pin all'arco.

Tubo orizzontale:

lunghezza complessiva 4,0 mm

diametro interno \varnothing 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25

Tubo verticale:

lunghezza complessiva 2,0 mm

diametro interno \varnothing 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

REF 302-014-18

10 pezzi

CE 0483



tomas®-cross tube 22

(tubo a croce)

Connessione a croce di due piccoli tubi rettangolari utile per collegare due fili senza doverli saldobrasare o saldare al laser. Ideali per collegare i tomas®-pin all'arco.

Tubo orizzontale:

lunghezza complessiva 4,0 mm

diametro interno \varnothing 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

Tubo verticale:

lunghezza complessiva 2,0 mm

diametro interno \varnothing 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

REF 302-014-22

10 pezzi

CE 0483



tomas®-power arm, square

Classe di forza: elastico · 1800–2000 N/mm²

Ganci chirurgici aperti in filo elastico rettangolare

(\varnothing 0,55 x 0,70 mm / 21,5 x 28). Possono essere montati direttamente sull'arco e fissati in posizione. Ad impiego universale per slot 18/22. Per creare ganci individuali.

Dimensioni:

lunghezza tubo: 2,0 mm

lunghezza filo: 25,0 mm

REF 302-015-00

10 pezzi

CE 0483



tomas®-power arm, round

Classe di forza: elastico · 1800–2000 N/mm²

Ganci chirurgici aperti in filo elastico tondo (ø 0,7 mm / 28).

Possono essere montati direttamente sull'arco e fissati in posizione. Ad impiego universale per slot 18/22. Per creare ganci individuali.

Dimensioni:

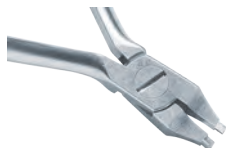
lunghezza tubo: 2,0 mm

lunghezza filo: 25,0 mm

REF 302-019-00

10 pezzi

CE 0483



Pinza per crimpare

sterilizzabile

Con punta a „V” per trattenere e stringere i ganci chirurgici e i tubetti di stop aperti.

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-711-00

1 pezzo

CE

tomas®-crimp hook

Ganci chirurgici aperti con 4 anse per l'ancoraggio di molle e catenelle elastiche.

Ad impiego universale per slot 18/22.

Classe di forza: elastico · 1800–2000 N/mm²



| Lato mascellare | REF | Quantità |
|-----------------|-------------------|----------|
| SUP sx/INF dx | 302-020-00 | 10 pezzi |
| SUP dx/INF sx | 302-020-10 | 10 pezzi |

CE 0483

tomas®-aligner hook

(ganci da incollare)

Ganci da incollare ai denti o sugli allineatori per il diretto accoppiamento con il tomas®-pin.

Per l'incollaggio sulla resina degli allineatori è necessario l'impiego di un collante speciale (Bond Aligner™, ditta Reliance). Classe di forza: elastico · 1800–2000 N/mm²



| Lato mascellare | REF | Quantità |
|-----------------|-------------------|----------|
| SUP sx / INF dx | 302-021-00 | 10 pezzi |
| SUP dx / INF sx | 302-021-10 | 10 pezzi |

CE 0483

Sistema di ancoraggio scheletrico

Supporti



tomas®-model

Modello per la dimostrazione al paziente.

REF 302-006-00

1 pezzo



tomas®-demonstration pin SD 08 autofresante

Vite per la dimostrazione al paziente.

Scala 5 : 1

REF 302-007-20

1 pezzo



tomas®-demonstration pin EP 08 autofresante

Vite per la dimostrazione al paziente.

Scala 5 : 1

REF 302-007-30

1 pezzo



Modello dimostrativo tomas®/amda®

Dotazione:

- tomas®-pin EP
- amda®
- tubi linguali/palatali „easy in“, puntati su bande molari standard

Modello superiore in resina.

REF 892-000-26

1 pezzo

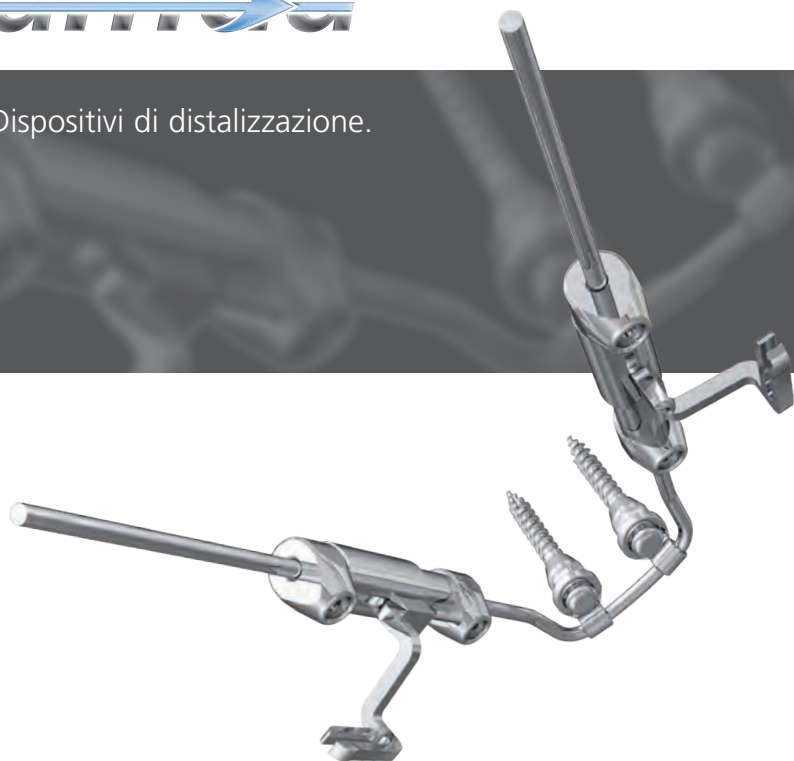


| | |
|--------------------|----------|
| amda® starter set | Pag. 286 |
| amda® telescope | Pag. 287 |
| amda® connector | Pag. 287 |
| amda® palatal arch | Pag. 288 |
| Accessori | Pag. 288 |





Dispositivi di distalizzazione.

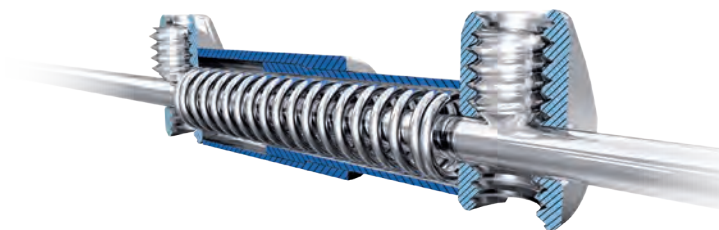


DENTAURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it





advanced
molar
distalization
appliance.



advanced molar distalization appliance.

In combinazione con il sistema tomas®, l'amda® permette la distalizzazione guidata e sicura dei molari superiori. Questa apparecchiatura ad ancoraggio scheletrico è utile, a seconda di come viene montata, sia per la distalizzazione bilaterale o unilaterale ovvero mesializzazione dei molari superiori, che per la retrazione degli incisivi superiori.

Nella fase di contenzione, l'apparecchio funge da arco transpalatale ad ancoraggio scheletrico. L'amda® è, quindi, molto più di un semplice strumento di distalizzazione.

Il sistema amda® è stato ideato dal Prof. Dr. med. dent. Moschos A. Papadopoulos e Dentaurum lo ha sviluppato in stretta collaborazione con lui. Il Dr. Papadopoulos è Professore e Direttore del Reparto di Ortognatodonzia dell'Università Aristoteles di Salonicco, Grecia.

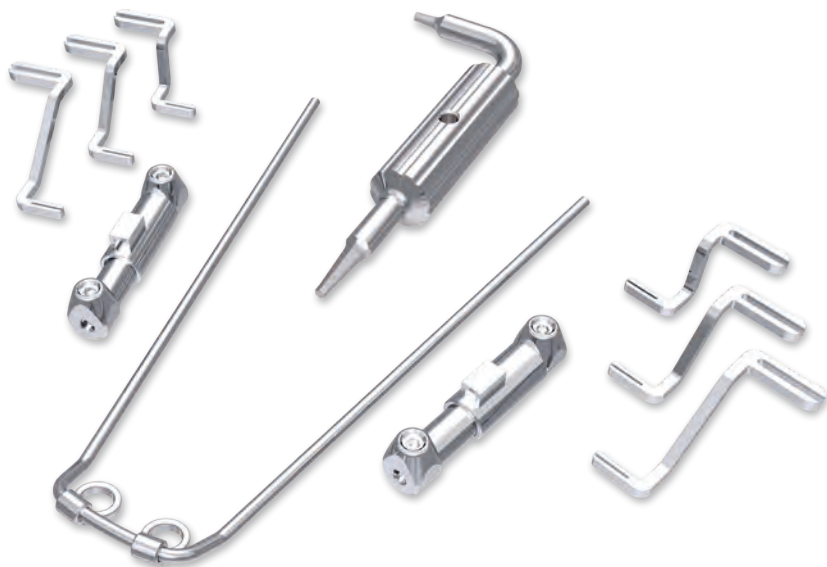


Indicazioni.

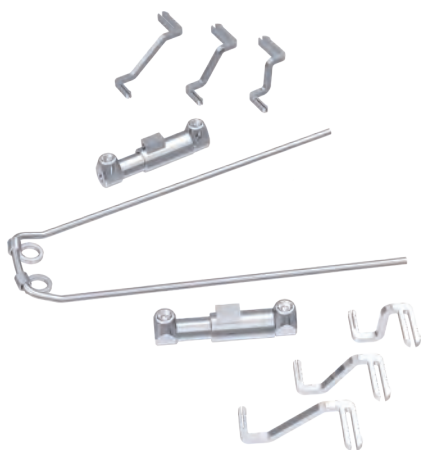
- Distalizzazione dei molari.
- Mesializzazione dei molari.
- Retrazione dei denti frontali.
- Combinazione di distalizzazione e mesializzazione.
- Contenzione dei molari.

Vantaggi:

- sistema no compliance.
- efficace 24 ore su 24.
- confortevole e igienico per il paziente.
- molla ben protetta nel telescopio.
- montaggio e rimozione molto semplici.



amda® / Start-Set




amda® starter set (montato)

Apparecchiatura ad ancoraggio scheletrico per la distalizzazione dei molari con i tomas®-pin EP.

Nella fornitura non è compresa la chiave Hexagon!



| REF 607-180-99 | | 1 kit | |
|--|--|--------------------------------------|----------------|
|  0483 | | Contenuto: | |
| | | 2 x amda® telescope (2 pezzi) | REF 607-181-02 |
| | | 1 x amda® connector, 7 mm (2 pezzi) | REF 607-184-07 |
| | | 1 x amda® connector, 10 mm (2 pezzi) | REF 607-184-10 |
| | | 1 x amda® connector, 13 mm (2 pezzi) | REF 607-184-13 |
| | | 1 x amda® palatal arch | REF 607-185-01 |

amda® telescope

Molla di acciaio incapsulata, con due viti di stop
(REF 302-013-01).

Forza della molla: max. 4,7 N

| | |
|----------------|----------|
| REF 607-181-02 | 2 pezzi |
| REF 607-181-10 | 10 pezzi |

CE 0483



amda® connector, left

sinistri

Elementi di connessione tra l'amda® e i tubi linguali delle bande.

| Altezza | REF | Quantità |
|---------|------------|----------|
| 7 mm | 607-182-07 | 10 pezzi |
| 10 mm | 607-182-10 | 10 pezzi |
| 13 mm | 607-182-13 | 10 pezzi |

CE 0483



amda® connector, right

destri

Elementi di connessione tra l'amda® e i tubi linguali delle bande.

| Altezza | REF | Quantità |
|---------|------------|----------|
| 7 mm | 607-183-07 | 10 pezzi |
| 10 mm | 607-183-10 | 10 pezzi |
| 13 mm | 607-183-13 | 10 pezzi |

CE 0483



amda® connector, pair

Elementi di connessione tra l'amda® e i tubi linguali delle bande.

| Altezza | REF | Quantità |
|---------|------------|----------|
| 7 mm | 607-184-07 | 1 paio |
| 10 mm | 607-184-10 | 1 paio |
| 13 mm | 607-184-13 | 1 paio |

CE 0483



amda® / Ricambi e accessori



amda® palatal arch

(inclusi 2 x tomas®-abutment EP, REF 302-027-00).

Arco palatale amda® di supporto degli amda® telescope.

REF 607-185-01

1 pezzo

REF 607-185-10

10 pezzi

CE 0483



Hexagon socket key 0.9

sterilizzabile

Chiave a brugola

Misura: 0,9 mm

REF 607-129-00

1 pezzo

CE



Modello dimostrativo tomas®/amda®

Dotazione:

- tomas®-pin EP
- amda®
- tubi linguali/palatali „easy in“, puntati su bande molari standard

Modello superiore in resina.

REF 892-000-26

1 pezzo



| | |
|-------------------------------|----------|
| Impronta | Pag. 294 |
| Preparazione modello | Pag. 296 |
| Ortho-box e accessori | Pag. 298 |
| Modelli studio e dimostrativi | Pag. 300 |



Materiali da studio.

Affidabili e convenienti.



DENTAUTUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it





Materiali professionali per lo studio ortodontico.

Il nostro ampio programma di prodotti per lo studio spazia dai materiali da impronta agli spazzolini ortodontici. Con l'ausilio dei nostri modelli studio e dimostrativi è possibile rispondere a qualsiasi domanda durante il colloquio con il paziente.

La vasta scelta dei nostri Ortho-box colorati tra piccoli, medi e grandi sarà molto apprezzata dai pazienti.

Con gli specifici spazzolini ortodontici Ortho Brush l'igiene orale dell'apparecchio ortodontico risulterà ineccepibile.



Orthalgenat® Duo

L'alginato universale pensato per l'ortodonzia

Portaimpronte O-Tray

Creati appositamente per lo studio ortodontico.

Orthalgenat® Ex

L'ideale detergente per portaimpronte.

Rapidur®

Il gesso sintetico bianco, extra duro per ortodonzia.

Modelli studio e dimostrativi

Ampia scelta di combinazioni.

Ortho-box

In qualsiasi dimensione e colore.

Impronta



Orthalgenat® Duo

Alginato con misurino.

| Gusto | Colore | REF | Quantità |
|-------|--------|------------|-----------|
| menta | verde | 150-501-20 | 1 kg |
| menta | verde | 150-509-20 | 9 x 1 kg |
| menta | verde | 150-520-20 | 20 x 1 kg |
| berry | viola | 150-501-30 | 1 kg |
| berry | viola | 150-509-30 | 9 x 1 kg |
| berry | viola | 150-520-30 | 20 x 1 kg |



Confezioni: 1 kg (barattolo), 9 x 1 kg e 20 x 1 kg (cartone)
DIN/EN/ISO 21563



Dosatore

Per liquidi.

| Capacità | REF | Quantità |
|----------|------------|----------|
| 500 ml | 150-000-00 | 1 pezzo |



Orthalgenat® Ex

Detergente per portaimpronte. Per la rimozione dei resti di alginato e gesso. Concentrato per pulitura manuale o agli ultrasuoni.

| | |
|----------------|--------|
| REF 150-010-00 | 1,5 kg |
|----------------|--------|

Portaimpronte O-Tray**Monouso, disinfettabili, non sterilizzabili.**

Ideati appositamente per lo studio ortodontico. Presentano bordi alti e arrotondati per conseguire una precisa riproduzione del fornice. Inoltre, per effetto della verticalità delle pareti, si ottiene un notevole risparmio di materiale. I bottoncini ritentivi (REF 150-400-00) assicurano una ritenzione ideale dell'alginato.

| Arcata | Misura | Colore | REF | Quantità |
|-----------|--------|--------|-------------------|----------|
| Superiore | U1 | giallo | 150-201-00 | 20 pezzi |
| Superiore | U2 | rosso | 150-202-00 | 20 pezzi |
| Superiore | U3 | blu | 150-203-00 | 20 pezzi |
| Superiore | U4 | verde | 150-204-00 | 20 pezzi |
| Inferiore | L1 | giallo | 150-221-00 | 20 pezzi |
| Inferiore | L2 | rosso | 150-222-00 | 20 pezzi |
| Inferiore | L3 | blu | 150-223-00 | 20 pezzi |
| Inferiore | L4 | verde | 150-224-00 | 20 pezzi |

**Bottoncini ritentivi****Disinfettabili, non sterilizzabili.**

Per portaimpronte O-Tray.

- Si inseriscono facilmente nei fori dei portaimpronte
- Contengono la diminuzione di pressione durante la presa dell'impronta, assicurando al tempo stesso una perfetta ritenzione dell'alginato.

REF 150-400-00

100 pezzi

**Cera speciale Flexaponal®**

sec. Uhlig

- Per la presa del morso
- Per boxare i portaimpronte
- Morbida, flessibile, molto adesiva

| Dimensioni (L x P) | Spessore | Colore | REF | Quantità |
|--------------------|----------|--------|-------------------|----------|
| 200 x 10 mm | 1,0 mm | rosso | 124-002-00 | 50 pezzi |
| 120 x 15 mm | 1,0 mm | rosso | 124-003-00 | 50 pezzi |
| 200 x 10 mm | 1,0 mm | bianco | 124-202-00 | 50 pezzi |

**Ortho Brush**

Spazzolini ortodontici.

Ideali per il massaggio delle gengive e per la pulizia delle apparecchiature ortodontiche fisse.

REF 163-300-00

10 pezzi



Preparazione modello



Rapidur®

Gesso sintetico duro.

- Extra duro, bassa espansione
- Indurimento rapido

Campo d'impiego:

ortodonzia, protesi scheletrata, metalli preziosi, resina, ceramica

Normativa: DIN EN ISO 6873

Classe IV

REF 164-450-00

6 kg

| | |
|--------------------------------------|-------------|
| Proporzioni di miscelazione (g : ml) | 100 : 24 |
| Espansione di presa | max. 0,15 % |
| Tempo di lavorazione | min. 3 min |
| Resistenza alla compressione | min. 35 MPa |
| Tempo d'indurimento | max. 30 min |
| Colore | bianco |



orthoSnow

Gessi extra-duri di classe III e IV prodotti con materie prime naturali (solfato di calcio e nitrato) per lo specifico utilizzo in campo ortodontico.

Permettono di ottenere modelli da lavoro o da gipsoteca con superfici dure, lisce e di un bianco candido.

Normativa: DIN EN ISO 6873.

orthoSnow 3 orthoSnow 4

| | | |
|------------------------------|--------------|--------------|
| Espansione di presa | 0,10% | 0,08% |
| Resistenza alla compressione | 31 Mpa | 37 Mpa |
| Tempo di lavorazione | 8 - 9 min. | 8 - 9 min. |
| Tempo d'indurimento | 12 - 13 min. | 12 - 13 min. |
| Colore | bianco | bianco |



| Tipo | Classe | REF | Quantità |
|-------------------|--------|------------|----------|
| gesso orthoSnow 3 | III | 164-450-88 | 25 kg |
| gesso orthoSnow 4 | IV | 164-450-89 | 25 kg |



Tazze per miscelare

Per mescolare gesso e alginato, di semplice pulitura.

| Capacità | REF | Quantità |
|----------|------------|----------|
| 400 ml | 164-651-00 | 1 pezzo |
| 600 ml | 164-650-00 | 1 pezzo |



Liquido lucida modelli

Indicato per modelli in gesso (ad es. Rapidur® o orthoSnow) da esposizione. Si ottengono superfici lucide e antistatiche.

REF 166-450-00

4,5 kg

Soluzioni per pulitura a ultrasuoni

| Per la rimozione di | REF | Quantità |
|---|-------------------|----------|
| Paste da lucidare, cere, grassi | 094-610-00 | 1000 ml |
| Gesso e rivestimenti a base gessosa | 094-611-00 | 1000 ml |
| Tartaro, cemento, residui di decapaggio | 094-612-00 | 1000 ml |

**Zoccolatore**

sec. Hinz

Per fissare i modelli ortodontici destinati alla gipsoteca.

Il dispositivo assicura un perfetto parallelismo tra i modelli con uno spessore uniforme dello zoccolo di 6 cm.

| | |
|----------------|---------|
| REF 050-500-00 | 1 pezzo |
|----------------|---------|

**Zoccoli in plastica**

In plastica resistente con cerniere. Evitano laboriose squadature dei modelli.

Indicati per zoccolatore sec. Hinz.

| Materiale | Colore | REF | Quantità |
|-----------|--------|-------------------|----------|
| plastica | bianco | 050-501-00 | 100 paia |

**Cerniere di ricambio**

Per zoccoli in plastica (REF 050-501-00)

Indicati per zoccolatore sec. Hinz.

| Materiale | Colore | REF | Quantità |
|-----------|--------|-------------------|----------|
| plastica | bianco | 050-503-00 | 50 pezzi |

**Contenitori per modelli ortodontici**

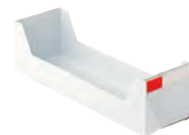
Per 5 paia di modelli, sovrapponibili.

Dimensioni: 94 x 83 x 330 mm (L x H x P)

Materiale: plastica

Colore: bianco

| | |
|----------------|----------|
| REF 050-502-00 | 10 pezzi |
|----------------|----------|



Ortho-box e accessori



Ortho-box piccoli

Modello piccolo particolarmente indicato per apparecchi singoli e schermi orali, ad es. "Modello Ulma".

Materiale: plastica, resistente agli urti.

Dimensioni (L x H x P): 7,00 x 3,30 x 4,80 cm

| Misura | Colore | REF | Quantità |
|---------|-------------|-------------------|----------|
| piccola | blu perlato | 163-602-01 | 10 pezzi |
| piccola | rosa | 163-603-01 | 10 pezzi |
| piccola | giallo | 163-604-01 | 10 pezzi |
| piccola | arancione | 163-605-01 | 10 pezzi |
| piccola | verde | 163-606-01 | 10 pezzi |
| piccola | lilla | 163-609-01 | 10 pezzi |



Ortho-box grandi

Modello grande particolarmente indicato per apparecchi bimaxillari (ad es. attivatori, Bionator ecc.).

Materiale: plastica, resistente agli urti.

Dimensioni (L x H x P): 7,80 x 4,50 x 5,60 cm

| Misura | Colore | REF | Quantità |
|--------|------------------|-------------------|----------|
| grande | blu perlato | 163-702-01 | 10 pezzi |
| grande | rosa | 163-703-01 | 10 pezzi |
| grande | giallo | 163-704-01 | 10 pezzi |
| grande | arancione | 163-705-01 | 10 pezzi |
| grande | verde | 163-706-01 | 10 pezzi |
| grande | nero | 163-707-01 | 10 pezzi |
| grande | bianco screziato | 163-708-01 | 10 pezzi |
| grande | lilla | 163-709-01 | 10 pezzi |



Ortho-box extra grandi

Modello extra grande particolarmente indicato per apparecchi ortodontici di grandi dimensioni (ad es. regolatore di funzione Fränkel, apparecchi ortodontici per adulti o protesi dentali).

Materiale: plastica, resistente agli urti

Dimensioni (L x H x P): 6,80 x 4,70 x 7,80 cm

| Dimensione | Colore | REF | Quantità | REF | Quantità |
|--------------|----------------------|-------------------|----------|-------------------|-----------|
| extra grande | blu chiaro | 163-702-50 | 25 pezzi | 163-702-90 | 250 pezzi |
| extra grande | rosa fluorescente | 163-703-50 | 25 pezzi | 163-703-90 | 250 pezzi |
| extra grande | giallo fluorescente | 163-704-50 | 25 pezzi | 163-704-90 | 250 pezzi |
| extra grande | arancio fluorescente | 163-705-50 | 25 pezzi | 163-705-90 | 250 pezzi |
| extra grande | verde fluorescente | 163-706-50 | 25 pezzi | 163-706-90 | 250 pezzi |
| extra grande | colori assortiti | 163-700-50 | 25 pezzi | 163-700-90 | 250 pezzi |

N.B.: a fronte di un ordinativo minimo di 1000 pezzi, è possibile ricevere gli Ortho-Box personalizzati con il proprio logo!

Ortho-box „Pallone calcio”

Misura universale indicata per placche ortodontiche, apparecchi bimascellari e funzionali.

Con gancio a moschettone. Materiale: plastica, resistente agli urti

| Colore | REF | Quantità |
|-------------|------------|----------|
| bianco-nero | 163-805-01 | 10 pezzi |

**Ganci a moschettone**

Per agganciare l'Ortho-box alla cintura

| | |
|----------------|----------|
| REF 163-801-00 | 10 pezzi |
|----------------|----------|

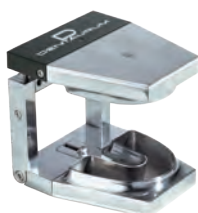
**Cordoncini per Ortho-box**

Per Ortho-box, con stampa „Dentaurum”.

| Colore | REF | Quantità |
|-----------|------------|----------|
| assortiti | 163-807-00 | 25 pezzi |



Modelli studio/dimostrativi



Typodont/Dentoform

Questo particolare articolatore è stato creato per controllare e verificare, in studio, l'azione esercitata sui denti dalle apparecchiature ortodontiche fisse. Possiede zoccoli metallici idonei ad accogliere modelli preformati in cera nei quali vengono fissati i denti in metallo/resina provvisti di bande e bracket.

Fornitura:

viene fornito senza denti e accessori.

REF 050-801-00

1 pezzo



Denti in metallo/resina

Per Typodont/Dentoform(REF 050-801-00).
Corona dentale in resina, radice in metallo.

REF 050-803-01

28 pezzi



Forme in cera

Per Typodont/Dentoform (REF 050-801-00).
Normocclusione (SUP + INF).

REF 050-802-00

1 paio



Modello studio ortodontico

I Classe di Angle, normocclusione

Modelli superiore e inferiore in resina.

REF 892-001-00

1 pezzo



Modello studio ortodontico

II Classe di Angle/1 div., distocclusione con morso aperto

Modelli superiore e inferiore in resina.

REF 892-002-01

1 pezzo

Modelli studio/dimostrativi

Modello studio ortodontico

II Classe di Angle/2 div., distocclusione con morso profondo

Modelli superiore e inferiore in resina.

REF 892-002-02

1 pezzo



Modello studio ortodontico

III Classe di Angle, mesiocclusione, prognatismo

Modelli superiore e inferiore in resina.

REF 892-003-00

1 pezzo



Modello dimostrativo discovery®

I Classe di Angle, normocclusione

Roth 22

Dotazione:

- bracket in metallo discovery®
- tubi Ortho-Cast M-Series mini
- bande dentaform®
- archi rematitan® „LITE“

Modelli superiore e inferiore in resina, con cerniera posteriore.

REF 892-000-07

1 pezzo



Modello dimostrativo Elegance®

I Classe di Angle, normocclusione

Roth 22

Dotazione:

- bracket in plastica Elegance®
- tubi Ortho-Cast M-Series mini
- bande dentaform®
- archi rematitan® „LITE“ White

Modelli superiore e inferiore in resina, con cerniera posteriore.

REF 892-000-10

1 pezzo



Modelli studio/dimostrativi



Modello dimostrativo equilibrium® 2/SUS²

I Classe di Angle, normocclusione

McLaughlin-Bennett-Trevisi* 22

Dotazione:

- bracket in metallo equilibrium® 2
- SUS² Sabbagh Universal Spring
- tubi Ortho-Cast e Ortho-Cast M-Series mini
- bande dentaform®
- archi in acciaio Equire

Modelli superiore e inferiore in resina, con cerniera posteriore.

REF 892-000-13

1 pezzo

* The Dentaform version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaform imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



Modello dimostrativo equilibrium® mini/equilibrium® 2

I Classe di Angle, normocclusione

Roth 22

Dotazione:

- bracket in metallo equilibrium® mini e equilibrium® 2
- tubi Ortho-Cast M-Series mini
- bande dentaform®
- archi rematitan® „LITE“

Modelli superiore e inferiore in resina, con cerniera posteriore.

REF 892-000-14

1 pezzo



Modello dimostrativo/combinato

I Classe di Angle, normocclusione

Roth 22

Dotazione:

- bracket in metallo equilibrium® mini e equilibrium® 2
- cerniera Herbst II
- SUS² Sabbagh Universal Spring
- tomas®-pin SD 8 mm
- tubi Ortho-Cast M-Series mini
- bande dentaform®
- archi in acciaio Equire

Modelli superiore e inferiore in resina, con cerniera posteriore.

REF 892-000-16

1 pezzo

Modello dimostrativo discovery® delight

Dotazione:

- bracket linguali discovery® delight
- tubi molari discovery® delight
- archi linguali rematitan® „LITE“
- archi linguali dentaflex®

Modelli superiore e inferiore in resina, con cerniera posteriore.



REF 892-000-22

1 pezzo



Modello dimostrativo discovery® smart

I Classe di Angle, normocclusione

McLaughlin-Bennett-Trevisi* 22

Dotazione:

- bracket in metallo discovery® smart
- tubi Ortho-Cast M-Series e M-Series mini
- archi rematitan® „LITE“

Modelli superiore e inferiore in resina, con cerniera posteriore.

REF 892-000-20

1 pezzo

* The Dentaaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaaurum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



Modello dimostrativo discovery® pearl

McLaughlin-Bennett-Trevisi* 22

Dotazione:

- bracket in ceramica discovery® pearl
- archi traslucidi pearl

Modello superiore in resina.

REF 892-000-18

1 pezzo

* The Dentaaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaaurum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



Modello dimostrativo discovery® pearl

Roth 22

Dotazione:

- bracket in ceramica discovery® pearl, SUP/INF 5-5
- tubi Ortho-Cast M-Series, SUP/INF 6
- archi traslucidi pearl, SUP
- archi Tensic®, SUP
- legature elastiche Dentalastics® pearl

Modelli superiore e inferiore in resina, con cerniera posteriore.

REF 892-000-21

1 pezzo



Modelli studio/dimostrativi



Modello dimostrativo discovery® sl

I Classe di Angle, normocclusione

Roth 22

Dotazione:

- bracket autoleganti in metallo discovery® sl
- tubi Ortho-Cast M-Series mini
- archi in acciaio Equire, SUP
- archi rematitan® sl, INF

Modelli superiore e inferiore in resina, con cerniera posteriore.

REF 892-000-17

1 pezzo



Modello dimostrativo discovery® sl 2.0

I Classe di Angle, normocclusione

McLaughlin-Bennett-Trevisi* 22

Dotazione:

- bracket autoleganti in metallo discovery® sl 2.0
- tubi Ortho-Cast M-Series e M-Series mini
- archi Tensic®

Modelli superiore e inferiore in resina, con cerniera posteriore.

REF 892-000-19

1 pezzo

* The Dentaform version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaform imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



Modello dimostrativo tomas®/amda®

Dotazione:

- tomas®-pin EP
- amda®
- tubi linguali/palatali „easy in“, puntati su bande molari standard

Modello superiore in resina..

REF 892-000-26

1 pezzo

NOVITA



Modelli studio/dimostrativi

Modello dimostrativo dynamique® c

I Classe di Angle, normocclusione

McLaughlin-Bennett-Trevisi * 22

Dotazione:

- bracket autoleganti in ceramica dynamique® c
- tubi Ortho-Cast M-Series e M-Series mini
- archi remanium®

Modelli superiore e inferiore in resina, con cerniera posteriore.

REF 892-000-28

1 pezzo

* The Dentaureum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaureum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

NOVITÀ



Modello dimostrativo dynamique® m

I Classe di Angle, normocclusione

McLaughlin-Bennett-Trevisi * 22

Dotazione:

- bracket autoleganti in metallo dynamique® m
- tubi Ortho-Cast M-Series e M-Series mini
- archi remanium®

Modelli superiore e inferiore in resina, con cerniera posteriore.

REF 892-000-27

1 pezzo

* The Dentaureum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaureum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

NOVITÀ



tomas®-model

Per la dimostrazione al paziente.

REF 302-006-00

1 pezzo



tomas®-demonstration pin SD 08 autofresante

Per la dimostrazione al paziente.

Scala 5 : 1

REF 302-007-00

1 pezzo



tomas®-demonstration pin EP 08 autofresante

Per la dimostrazione al paziente.

Scala 5 : 1

REF 302-007-30

1 pezzo

NOVITÀ



| | |
|----------------------------|----------|
| Viti a espansione standard | Pag. 310 |
| Viti speciali | Pag. 315 |
| Viti a espansione Variety | Pag. 325 |
| Espansori rapidi | Pag. 329 |
| Accessori | Pag. 334 |



Viti a espansione.

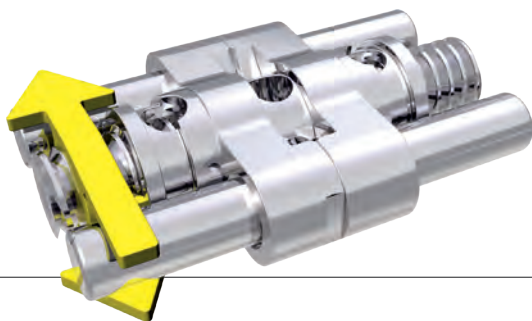
Perfette in forma, funzione e design.



DENTAURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it



Perfette in forma, funzione e design.

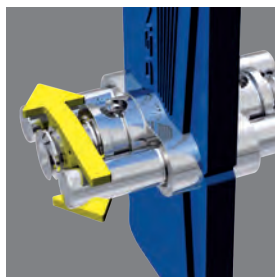


Ampio programma.

Il programma delle viti in acciaio proposto da Dentaaurum spazia dalle semplici viti a espansione standard alle più complesse viti speciali. Fanno inoltre parte della gamma, viti con particolare biotollerabilità come ad esempio la Titan hyrax® e le rematitan® costruite in titanio puro, indicate per il trattamento di pazienti allergici.

Perfette anche nel più piccolo dettaglio.

Le viti a espansione Dentaaurum si distinguono per le loro piccole dimensioni che tuttavia permettono ampie espansioni. Sono inoltre tutte dotate di blocco alla massima apertura che ne impedisce la scomposizione. Il calcolato frizionamento del perno filettato e l'integrato blocco antiritorno, garantiscono la regolare apertura della vite senza indesiderati ritorni. L'elevata precisione e la qualità sopra la media fanno delle viti a espansione Dentaaurum un valido strumento per la costruzione di apparecchi ortodontici stabili ed efficienti.



Viti a espansione Dentaureum

La giusta soluzione per ogni trattamento.

Sistema di avanzamento a doppia placca sec. Schaneng

Il sistema elastico.

hyrax®

Viti speciali per l'espansione rapida del palato.

hyrax® click

Le viti REP con dispositivo antiritorno.

Titan hyrax®

La prima vite REP realizzata in titanio.

Variety

La vite a espansione versatile e multifunzione.

Variety click

La vite a espansione speciale con dispositivo antiritorno.

Viti standard a espansione



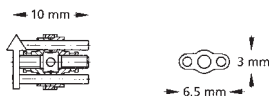
Vite a espansione, piccola

Materiale: acciaio inox

- Con linguetta di protezione **a punta**
 - Tipo scheletrico
 - Corpo della vite munito di fori trasversali per l'ottimale ritenzione nella resina
 - Blocco di fine corsa al raggiungimento dell'espansione massima
- Con chiave standard dritta, piccola.

Indicazioni: distalizzazioni ed espansioni trasversali dell'arcata inferiore, o per palati particolarmente stretti.

| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-----------------|------------------------|-------------------|-----------|
| 6,5 mm | = 0,70 mm | plastica, bianca | 600-300-30 | 10 pezzi |
| 6,5 mm | = 0,70 mm | plastica, bianca | 600-300-60 | 100 pezzi |



Vite a espansione, piccola

Materiale: acciaio inox

- Con linguetta di protezione **larga**
 - Tipo scheletrico
 - Corpo della vite munito di fori trasversali per l'ottimale ritenzione nella resina
 - Blocco di fine corsa al raggiungimento dell'espansione massima
- Con chiave standard dritta, piccola.

Indicazioni: distalizzazioni ed espansioni trasversali dell'arcata inferiore, o per palati particolarmente stretti.

| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-----------------|------------------------|-------------------|-----------|
| 6,5 mm | = 0,70 mm | plastica, bianca | 600-320-30 | 10 pezzi |
| 6,5 mm | = 0,70 mm | plastica, bianca | 600-320-60 | 100 pezzi |



Vite a espansione, media

Materiale: acciaio inox

- Con linguetta di protezione **a punta**
- Tipo scheletrico
- Corpo della vite munito di fori trasversali per l'ottimale ritenzione nella resina
- Blocco di fine corsa al raggiungimento dell'espansione massima

Con chiavetta standard diritta, piccola.

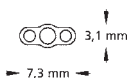
Indicazioni: espansioni trasversali e distalizzazioni del palato e dell'arcata inferiore.

| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-----------------|------------------------|-------------------|-----------|
| 7,5 mm | = 0,80 mm | plastica, gialla | 600-301-30 | 10 pezzi |
| 7,5 mm | = 0,80 mm | plastica, gialla | 600-301-60 | 100 pezzi |



CE

→ 11 mm →



Vite a espansione, media

Materiale: acciaio inox

- Con linguetta di protezione **larga**
- Tipo scheletrico
- Corpo della vite munito di fori trasversali per l'ottimale ritenzione nella resina
- Blocco di fine corsa al raggiungimento dell'espansione massima

Con chiavetta standard diritta, piccola.

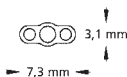
Indicazioni: espansioni trasversali e distalizzazioni del palato e dell'arcata inferiore.

| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-----------------|------------------------|-------------------|-----------|
| 7,5 mm | = 0,80 mm | plastica, gialla | 600-321-30 | 10 pezzi |
| 7,5 mm | = 0,80 mm | plastica, gialla | 600-321-60 | 100 pezzi |



CE

→ 11 mm →



Viti standard a espansione



Vite a espansione, grande

Materiale: acciaio inox

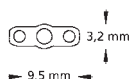
- Con linguetta di protezione **a punta**
 - Tipo scheletrico
 - Corpo della vite munito di fori trasversali per l'ottimale ritenzione nella resina
 - Blocco di fine corsa al raggiungimento dell'espansione massima
- Con chiave standard diritta, piccola.

Indicazioni: **espansioni trasversali del palato.**

| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-----------------|------------------------|-------------------|-----------|
| 7,5 mm | = 0,80 mm | plastica, gialla | 600-302-30 | 10 pezzi |
| 7,5 mm | = 0,80 mm | plastica, gialla | 600-302-60 | 100 pezzi |



→ 11 mm →



Vite a espansione, grande

Materiale: acciaio inox

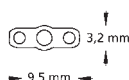
- Con linguetta di protezione **larga**
 - Tipo scheletrico
 - Corpo della vite munito di fori trasversali per l'ottimale ritenzione nella resina
 - Blocco di fine corsa al raggiungimento dell'espansione massima
- Con chiave standard diritta, piccola.

Indicazioni: **espansioni trasversali del palato.**

| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-----------------|------------------------|-------------------|-----------|
| 7,5 mm | = 0,80 mm | plastica, gialla | 600-322-30 | 10 pezzi |
| 7,5 mm | = 0,80 mm | plastica, gialla | 600-322-60 | 100 pezzi |



→ 11 mm →



Vite a espansione, extra grande

Materiale: acciaio inox

- Con linguetta di protezione **a punta**
- Tipo scheletrico
- Versione extra robusta, con corpo grande
- Corpo della vite munito di fori trasversali per l'ottimale ritenzione nella resina
- Blocco di fine corsa al raggiungimento dell'espansione massima

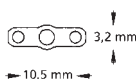
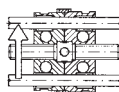
Con chiave standard diritta, piccola.

Indicazioni: espansioni trasversali del palato e per apparecchi ortodontici bimascellari.

| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-----------------|------------------------|-------------------|-----------|
| 11,0 mm | = 0,80 mm | plastica, gialla | 600-303-30 | 10 pezzi |
| 11,0 mm | = 0,80 mm | plastica, gialla | 600-303-60 | 100 pezzi |



→ 14,5 mm →



Vite a espansione rematitan®, media

Materiale: titanio

- Con linguetta di protezione **a punta**
- Tipo scheletrico
- Corpo della vite munito di fori trasversali per l'ottimale ritenzione nella resina
- Blocco di fine corsa al raggiungimento dell'espansione massima

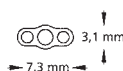
Con chiave standard diritta, piccola.

Indicazioni: espansioni trasversali e distalizzazioni del palato e dell'arcata inferiore.

| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-----------------|------------------------|-------------------|----------|
| 7,5 mm | = 0,80 mm | plastica, blu | 600-400-10 | 1 pezzo |
| 7,5 mm | = 0,80 mm | plastica, blu | 600-400-30 | 10 pezzi |



→ 11 mm →



Viti standard a espansione



Vite a trapezio

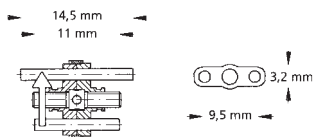
Materiale: acciaio inox

- Con linguetta di protezione **a punta**
 - Tipo scheletrico
 - Corpo della vite munito di fori trasversali per l'ottimale ritenzione nella resina
 - Blocco di fine corsa al raggiungimento dell'espansione massima
- Con chiave standard diritta, piccola.

Indicazioni: espansioni trasversali di palati stretti e per apparecchi ortodontici bimascellari.

| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-----------------|------------------------|-------------------|----------|
| 7,5 mm | = 0,80 mm | plastica, gialla | 600-310-10 | 1 pezzo |
| 7,5 mm | = 0,80 mm | plastica, gialla | 600-310-30 | 10 pezzi |

CE



Vite settoriale, piccola

Materiale: acciaio inox

- Con linguetta di protezione larga
- Tipo scheletrico
- Perno di guida a forma di „U“, **diritto**

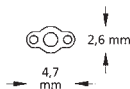
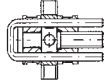
Con chiave standard diritta, piccola.

Indicazioni: per il movimento di denti singoli.

| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-----------------|------------------------|-------------------|-----------|
| 4,0 mm | = 0,35 mm | stampata, giallo-blu | 600-502-10 | 1 pezzo |
| 4,0 mm | = 0,35 mm | stampata, giallo-blu | 600-502-30 | 10 pezzi |
| 4,0 mm | = 0,35 mm | stampata, giallo-blu | 600-502-60 | 100 pezzi |

CE

9,5 mm



Vite settoriale, piccola

Materiale: acciaio inox

- Con linguetta di protezione larga
- Tipo scheletrico
- Perno di guida a forma di „U“, **piegato verso il basso**

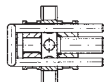
Con chiave standard diritta, piccola.

Indicazioni: per il movimento di denti singoli.

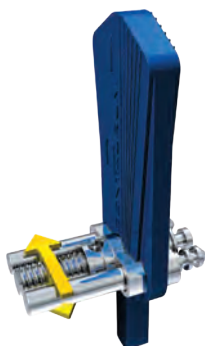
| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-----------------|------------------------|-------------------|-----------|
| 4,0 mm | = 0,35 mm | stampata, giallo-blu | 600-503-10 | 1 pezzo |
| 4,0 mm | = 0,35 mm | stampata, giallo-blu | 600-503-30 | 10 pezzi |
| 4,0 mm | = 0,35 mm | stampata, giallo-blu | 600-503-60 | 100 pezzi |

CE

9,5 mm



Viti speciali



Vite settoriale, media

Materiale: acciaio inox

- Con linguetta di protezione a punta
- Tipo scheletrico
- Perni di guida **diritti**, con ritenzioni a testa di fungo
- Corpo della vite munito di fori trasversali per l'ottimale ritenzione nella resina
- Blocco di fine corsa al raggiungimento dell'espansione massima

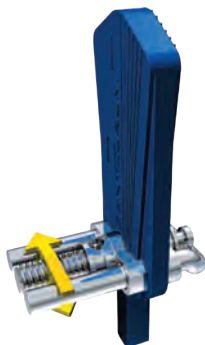
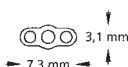
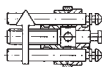
Con chiave standard diritta, piccola.

Indicazioni: distalizzazioni, apparecchi segmentati e placche a "Y".

| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-----------------|------------------------|-------------------|-----------|
| 6,0 mm | = 0,40 mm | plastica, gialla | 600-500-10 | 1 pezzo |
| 6,0 mm | = 0,40 mm | plastica, gialla | 600-500-30 | 10 pezzi |
| 6,0 mm | = 0,40 mm | plastica, gialla | 600-500-60 | 100 pezzi |

CE

→ 12,5 mm ←



Vite settoriale, media

Materiale: acciaio inox

- Con linguetta di protezione a punta
- Tipo scheletrico
- Perno di guida a forma di „U“, **piegato verso il basso**
- Corpo della vite munito di fori trasversali per l'ottimale ritenzione nella resina

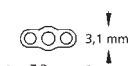
Con chiave standard diritta, piccola.

Indicazioni: distalizzazioni, apparecchi segmentati e protrusione del segmento anteriore.

| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-----------------|------------------------|-------------------|-----------|
| 6,0 mm | = 0,40 mm | plastica, gialla | 600-501-10 | 1 pezzo |
| 6,0 mm | = 0,40 mm | plastica, gialla | 600-501-30 | 10 pezzi |
| 6,0 mm | = 0,40 mm | plastica, gialla | 600-501-60 | 100 pezzi |

CE

→ 13 mm ←



Vite di trazione, extra piccola

Materiale: acciaio inox

- Con linguetta di protezione a punta
- Corpo della vite chiuso
- Perno di guida a forma di „U”, diritto

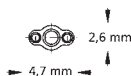
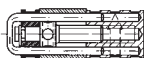
Con chiave standard diritta, piccola.

Indicazioni: chiusura degli spazi e movimenti di denti singoli.

| Trazione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|------------------|-----------------|------------------------|-------------------|----------|
| 3,0 mm | = 0,40 mm | stampata, giallo-blu | 600-602-10 | 1 pezzo |
| 3,0 mm | = 0,40 mm | stampata, giallo-blu | 600-602-30 | 10 pezzi |

CE

13,5 mm



Vite di trazione, piccola

Materiale: acciaio inox

- Con linguetta di protezione a punta
- Corpo della vite chiuso
- Perno di guida a forma di „U”, diritto

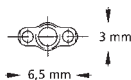
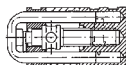
Con chiave standard diritta, piccola.

Indicazioni: chiusura degli spazi e movimenti di denti singoli.

| Trazione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|------------------|-----------------|------------------------|-------------------|----------|
| 2,5 mm | = 0,40 mm | stampata, giallo-blu | 600-601-10 | 1 pezzo |
| 2,5 mm | = 0,40 mm | stampata, giallo-blu | 600-601-30 | 10 pezzi |

CE

13 mm



Viti speciali



Vite di trazione, media

Materiale: acciaio inox

- Con linguetta di protezione a punta
- Corpo della vite chiuso
- Perno di guida a forma di „U“, diritto

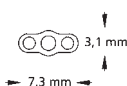
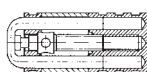
Con chiave standard dritta, piccola.

Indicazioni: chiusura degli spazi e movimenti di denti singoli.

| Trazione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|------------------|-----------------|------------------------|-------------------|----------|
| 4,5 mm | = 0,40 mm | stampata, giallo-blu | 600-600-10 | 1 pezzo |
| 4,5 mm | = 0,40 mm | stampata, giallo-blu | 600-600-30 | 10 pezzi |

CE

17 mm



Vite a espansione plurisetoriale, sec. Bertoni – a tre vie (tipo A)

Materiale: acciaio inox

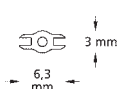
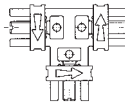
- Parni di guida rinforzati
 - A tre vie indipendenti l'una dall'altra
 - Espansione massima uguale per ogni braccio
- Con chiave standard dritta, piccola.

Indicazioni: combinazione di movimenti trasversali e di protrusione con placche ad „Y“.

| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-------------------|------------------------|-------------------|----------|
| 4,0 mm/braccio | = 0,35 mm/braccio | stampata, giallo-blu | 602-605-10 | 1 pezzo |
| 4,0 mm/braccio | = 0,35 mm/braccio | stampata, giallo-blu | 602-605-30 | 10 pezzi |

CE

16 mm



Vite a espansione plurisetoriale, sec. Bertoni – a due vie (tipo B)

Materiale: acciaio inox

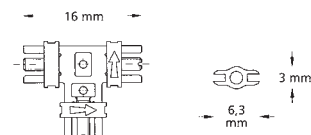
- Perni di guida rinforzati
- A due vie indipendenti l'una dall'altra (espansione trasversale simmetrica)
- Espansione massima uguale per ogni braccio

Con chiave standard diritta, piccola.

Indicazioni: combinazione di movimenti trasversali e di protrusione con placche ad „Y“.

| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-------------------|------------------------|-------------------|----------|
| 4,0 mm/braccio | = 0,35 mm/braccio | stampata, giallo-blu | 602-606-10 | 1 pezzo |
| 4,0 mm/braccio | = 0,35 mm/braccio | stampata, giallo-blu | 602-606-30 | 10 pezzi |

CE



Vite a espansione plurisetoriale, sec. Steiner

Materiale: acciaio inox

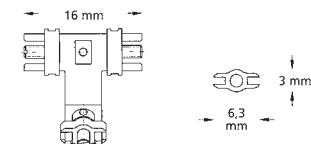
- Perni di guida rinforzati
- Con prolungamento sagittale modificabile individualmente, adattabile a qualsiasi profondità di palato
- A due vie indipendenti l'una dall'altra (espansione trasversale simmetrica)
- Espansione massima uguale per ogni braccio

Con chiave standard diritta, piccola.

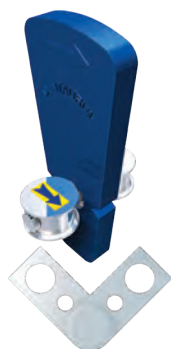
Indicazioni: combinazione di movimenti trasversali e di protrusione con placche ad „Y“.

| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-------------------|------------------------|-------------------|----------|
| 4,0 mm/braccio | = 0,35 mm/braccio | stampata, giallo-blu | 602-604-10 | 1 pezzo |

CE



Viti speciali



Vite a ventaglio

Materiale: acciaio inox

- Con linguetta di protezione larga
- Apertura della placca a ventaglio

Con chiave standard dritta, piccola.

Indicazioni: espansioni anteriori o posteriori dell'arcata superiore.

| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-----------------|------------------------|-------------------|----------|
| 7,0 mm | = 0,80 mm | stampata, giallo-blu | 606-600-00 | 1 pezzo |
| 7,0 mm | = 0,80 mm | stampata, giallo-blu | 606-600-30 | 10 pezzi |

CE

→ 12 mm →



Vite ad arco, sec. Müller

Materiale: acciaio inox

- Con linguetta di protezione a punta
- Minima apertura a ventaglio della vite, corrispondente all'arco anteriore

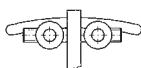
Con chiave standard dritta, piccola.

Indicazioni: espansioni trasversali del gruppo frontale inferiore

| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-----------------|------------------------|-------------------|----------|
| 5,0 mm | = 0,80 mm | plastica, gialla | 606-701-00 | 1 pezzo |
| 5,0 mm | = 0,80 mm | plastica, gialla | 606-701-30 | 10 pezzi |

CE

← 20 mm →



Sistema elastico di avanzamento a placca doppia, sec. Schaneng

Materiale: acciaio inox

- Elemento elastico di guida intermassellare

- Vite ad espansione superiore con guida elastica per placca doppia. Doppia loop con protezione in cera

Con chiave standard diritta, piccola.

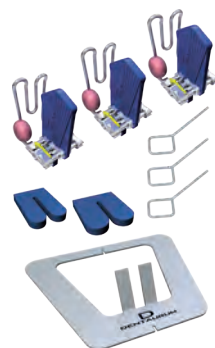
Indicazioni: trattamento delle II Classi di Angle 1 div. (distocclusioni), per l'avanzamento mandibolare.

| | |
|----------------|----------------|
| REF 600-000-00 | 1 assortimento |
|----------------|----------------|

CE

Contenuto:

| | |
|---|----------------|
| 3 x viti a espansione superiori con griglia elastica di guida per placca doppia | REF 600-001-00 |
| 1 x adattatore, stretto | REF 600-003-00 |
| 1 x adattatore, largo | REF 600-004-00 |
| 1 x piastra di montaggio | REF 600-005-00 |



Griglia di guida per sistema elastico, sec. Schaneng

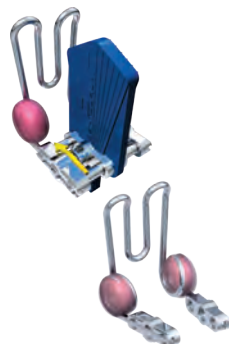
Con doppia loop e protezione in cera.

Materiale: acciaio inox

Lunghezza: 14,0 mm

| Versione | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-----------------------------------|------------|----------|------------|----------|
| con vite a espansione superiore | 600-001-00 | 1 pezzo | 600-001-30 | 10 pezzi |
| senza vite a espansione superiore | 600-002-00 | 1 pezzo | 600-002-30 | 10 pezzi |

CE



Adattatori per sistema elastico, sec. Schaneng

Per la costruzione del piano inclinato dell'arcata inferiore.

| Tipo | Larghezza | REF | Quantità |
|---------|-----------|------------|----------|
| stretto | 14,0 mm | 600-003-00 | 10 pezzi |
| largo | 18,0 mm | 600-004-00 | 10 pezzi |



Piastra di montaggio sec. Schaneng

Piastra di montaggio preformata

per creare l'inclinazione a 60°.

Materiale: acciaio inox

| | |
|----------------|---------|
| REF 600-005-00 | 1 pezzo |
|----------------|---------|



Viti speciali



Vite a espansione per attivatore

Materiale: acciaio inox

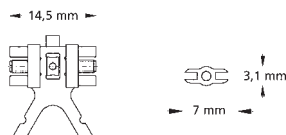
- Con linguetta di protezione a punta
- Perni di guida rinforzati

Con chiavetta standard dritta, piccola.

Indicazioni: espansione separata dell'arcata superiore e inferiore.

| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-----------------|------------------------|------------|----------|
| 7,0 mm | = 0,80 mm | stampata, giallo-blu | 600-610-00 | 1 pezzo |

CE



Vite a espansione per attivatore progenismo, sec. Weise

Materiale: acciaio inox

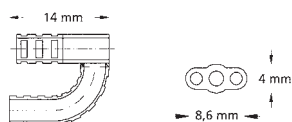
- Senza linguetta di protezione
- Per la realizzazione di un attivatore orizzontale separato, che consente una connessione ovvero un movimento di entrambe le arcate
- Connessione stabile della placca superiore con quella inferiore grazie al robusto arco ad "U"

Con chiavetta standard dritta, piccola.

Indicazioni: trattamento delle III Classi di Angle (progenismo), con spostamento mandibolare

| Espansione massima | 4 x 1/4 di giro | Freccia verso apertura | REF | Quantità |
|--------------------|-----------------|------------------------|------------|----------|
| 5,0 mm | = 0,90 mm | stampata, giallo-blu | 603-000-00 | 1 pezzo |

CE



Viti a bullone

Materiale: acciaio inox

- Piccole dimensioni
- Applicazione costante, elastica e finemente dosabile della forza sul dente da spostare

Indicazioni: per movimenti di denti singoli.

| Lunghezza | 4 x 1/4 di giro | REF | Quantità |
|-----------|-----------------|------------|----------|
| 4,0 mm | = 0,35 mm | 609-004-00 | 10 pezzi |
| 6,0 mm | = 0,35 mm | 609-006-00 | 10 pezzi |
| 8,0 mm | = 0,35 mm | 609-008-00 | 10 pezzi |



Viti di montaggio

Per viti a bullone.

Per il montaggio delle viti a bullone nella resina.

Materiale: acciaio inox

| Lunghezza | REF | Quantità |
|-----------|------------|----------|
| 12,0 mm | 609-100-00 | 10 pezzi |



Ghiere zigrinate

Per viti a bullone.

Può essere inserita nella resina o saldata a un elemento in filo.

Materiale: acciaio inox

| Lunghezza | REF | Quantità |
|-----------|------------|----------|
| 3,0 mm | 609-200-30 | 10 pezzi |



Viti speciali



Maschiatore

Per viti a bullone.

Materiale: acciaio inox

REF 609-300-00

1 pezzo



Cacciavite

Per viti a bullone.

Per l'attivazione delle viti a bullone.

Materiale: acciaio inox

REF 609-400-00

1 pezzo

Variety click piccola – 8

Vite a espansione speciale con dispositivo antiritorno „Click“. Principalmente indicata per trattamenti mandibolari con apparecchiatura fissa come ad esempio distalizzazione, mesializzazione o chiusura degli spazi con movimento di denti singoli. Può essere impiegata anche per l'espansione precoce del palato.

- Perfetta funzione di blocco della vite durante la fase di trattamento attivo
 - Piccole dimensioni con massima possibilità di espansione
 - Priva di saldature
 - Affidabile attivazione / disattivazione della vite con scatto percettibile dopo ogni $\frac{1}{4}$ di giro
 - Resistenti bracci di ritenzione e guida stabile durante tutto il movimento di espansione
 - Freccia verso apertura e massima espansione ben visibili sul corpo della vite
- Con chiave di sicurezza.

Dimensioni: 12,9 mm

Corpo della vite: 9,6 mm

Espansione massima: 8,0 mm

4 x $\frac{1}{4}$ di giro: = 0,80 mm

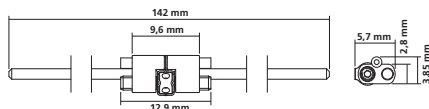
Materiale: acciaio inox



| Bracci di ritenzione | REF | Quantità |
|----------------------|------------|----------|
| diritti | 602-836-10 | 1 pezzo |

CE 0483

NOVITÀ



Variety click SP (small palate) piccola – 8

Vite a espansione speciale con dispositivo antiritorno „Click“. Indicata per trattamenti mandibolari con apparecchiatura fissa come ad esempio distalizzazione, mesializzazione o chiusura degli spazi con movimento di denti singoli. Può essere impiegata anche per l'espansione precoce del palato.

- Perfetta funzione di blocco della vite durante la fase di trattamento attivo
- Particolarmente indicata per palati stretti
- Possibilità di piegare i bracci di ritenzione molto vicino al corpo
- Piccole dimensioni con massima possibilità di espansione
- Priva di saldature
- Affidabile attivazione / disattivazione della vite con scatto percettibile dopo ogni $\frac{1}{4}$ di giro
- Resistenti bracci di ritenzione e guida stabile durante tutto il movimento di espansione
- Freccia verso apertura e massima espansione ben visibili sul corpo della vite

Con chiave di sicurezza.

Dimensioni: 12,9 mm

Corpo della vite: 9,6 mm

Espansione massima: 8,0 mm

4 x $\frac{1}{4}$ di giro: = 0,80 mm

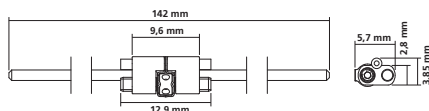
Materiale: acciaio inox



| Bracci di ritenzione | REF | Quantità |
|----------------------|------------|----------|
| diritti | 602-838-10 | 1 pezzo |

CE 0483

NOVITÀ



Espansori rapidi



Variety click grande – 12

Vite a espansione speciale con dispositivo antiritorno „Click“. Principalmente indicata per trattamenti mandibolari con apparecchiatura fissa come ad esempio distalizzazione, mesializzazione o chiusura degli spazi con movimento di denti singoli. Può essere impiegata anche per l'espansione precoce del palato.

- Perfetta funzione di blocco della vite durante la fase di trattamento attivo
- Piccole dimensioni con massima possibilità di espansione
- Priva di saldature
- Affidabile attivazione / disattivazione della vite con scatto percettibile dopo ogni $\frac{1}{4}$ di giro
- Resistenti bracci di ritenzione e guida stabile durante tutto il movimento di espansione
- Freccia verso apertura e massima espansione ben visibili sul corpo della vite

Con chiave di sicurezza.

Dimensioni: 17,2 mm

Corpo della vite: 9,6 mm

Espansione massima: 12,0 mm

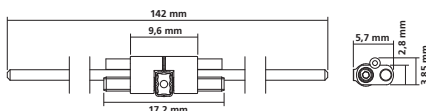
4 x $\frac{1}{4}$ di giro: = 0,80 mm

Materiale: acciaio inox

| Bracci di ritenzione | REF | Quantità |
|----------------------|------------|----------|
| diritti | 602-837-10 | 1 pezzo |

CE 0483

NOVITA



Variety click SP (small palate) grande – 12

Vite a espansione speciale con dispositivo antiritorno „Click“. Indicata per trattamenti mandibolari con apparecchiatura fissa come ad esempio distalizzazione, mesializzazione o chiusura degli spazi con movimento di denti singoli. Può essere impiegata anche per l'espansione precoce del palato.

- Perfetta funzione di blocco della vite durante la fase di trattamento attivo
- Particolarmente indicata per palati stretti
- Possibilità di piegare i bracci di ritenzione molto vicino al corpo
- Piccole dimensioni con massima possibilità di espansione
- Priva di saldature
- Affidabile attivazione / disattivazione della vite con scatto percettibile dopo ogni $\frac{1}{4}$ di giro
- Resistenti bracci di ritenzione e guida stabile durante tutto il movimento di espansione
- Freccia verso apertura e massima espansione ben visibili sul corpo della vite

Con chiave di sicurezza.

Dimensioni: 17,2 mm

Corpo della vite: 9,6 mm

Espansione massima: 12,0 mm

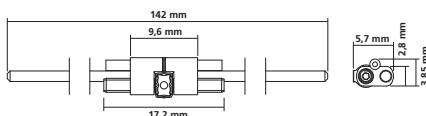
4 x $\frac{1}{4}$ di giro: = 0,80 mm

Materiale: acciaio inox

| Bracci di ritenzione | REF | Quantità |
|----------------------|------------|----------|
| diritti | 602-839-10 | 1 pezzo |

CE 0483

NOVITA



Variety piccola – 8

Vite a espansione speciale con dispositivo antiritorno „Click“. Principalmente indicata per trattamenti mandibolari con apparecchiatura fissa come ad esempio distalizzazione, mesializzazione o chiusura degli spazi con movimento di denti singoli. Può essere impiegata anche per l'espansione precoce del palato.

- Piccole dimensioni con massima possibilità di espansione
 - Priva di saldature
 - Resistenti bracci di ritenzione e guida stabile durante tutto il movimento di espansione
 - Perno filettato con sistema antiritorno
 - Freccia verso apertura e massima espansione ben visibili sul corpo della vite
 - Possibilità di fissaggio dei bracci secondo l'apertura desiderata
- Con chiavetta di sicurezza.

Dimensioni: 12,9 mm

Corpo della vite: 9,6 mm

Espansione massima: 8,0 mm

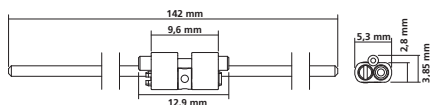
4 x 1/4 di giro: = 0,80 mm

Materiale: acciaio inox

| Bracci di ritenzione | REF | Quantità |
|----------------------|------------|----------|
| diritti | 602-815-10 | 1 pezzo |

CE 0483

NOVITÀ



Variety SP (small palate) piccola – 8

Vite a espansione speciale con dispositivo antiritorno „Click“. Indicata per trattamenti mandibolari con apparecchiatura fissa come ad esempio distalizzazione, mesializzazione o chiusura degli spazi con movimento di denti singoli. Può essere impiegata anche per l'espansione precoce del palato.

- Particolarmente indicata per palati stretti
 - Possibilità di piegare i bracci di ritenzione molto vicino al corpo
 - Piccole dimensioni con massima possibilità di espansione
 - Priva di saldature
 - Resistenti bracci di ritenzione e guida stabile durante tutto il movimento di espansione
 - Perno filettato con sistema antiritorno
 - Freccia verso apertura e massima espansione ben visibili sul corpo della vite
 - Possibilità di fissaggio dei bracci secondo l'apertura desiderata
- Con chiavetta di sicurezza.

Dimensioni: 12,9 mm

Corpo della vite: 9,6 mm

Espansione massima: 8,0 mm

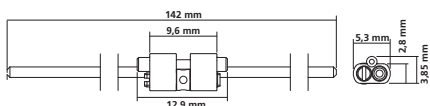
4 x 1/4 di giro: = 0,80 mm

Materiale: acciaio inox

| Bracci di ritenzione | REF | Quantità |
|----------------------|------------|----------|
| diritti | 602-819-10 | 1 pezzo |

CE 0483

NOVITÀ



Espansori rapidi



Variety grande – 12

Vite a espansione speciale. Principalmente indicata per trattamenti mandibolari con apparecchiatura fissa come ad esempio distalizzazione, mesializzazione o chiusura degli spazi con movimento di denti singoli. Può essere impiegata anche per l'espansione precoce del palato.

- Piccole dimensioni con massima possibilità di espansione
- Priva di saldature
- Resistenti bracci di ritenzione e guida stabile durante tutto il movimento di espansione
- Perno filettato con sistema antiritorno
- Freccia verso apertura e massima espansione ben visibili sul corpo della vite
- Possibilità di fissaggio dei bracci secondo l'apertura desiderata

Con chiave di sicurezza.

Dimensioni: 14,9 mm

Corpo della vite: 9,6 mm

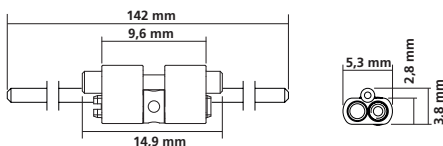
Espansione massima: 12,0 mm

4 x 1/4 di giro: = 0,80 mm

Materiale: acciaio inox

| Bracci di ritenzione | REF | Quantità |
|----------------------|------------|----------|
| diritti | 602-806-10 | 1 pezzo |

CE 0483



Variety SP (small palate) grande – 12

Vite a espansione speciale. Indicata per trattamenti mandibolari con apparecchiatura fissa come ad esempio distalizzazione, mesializzazione o chiusura degli spazi con movimento di denti singoli. Può essere impiegata anche per l'espansione precoce del palato.

- Particolarmente indicata per palati stretti
- Possibilità di piegare i bracci di ritenzione molto vicino al corpo
- Piccole dimensioni con massima possibilità di espansione
- Priva di saldature
- Resistenti bracci di ritenzione e guida stabile durante tutto il movimento di espansione
- Perno filettato con sistema antiritorno
- Freccia verso apertura e massima espansione ben visibili sul corpo della vite
- Possibilità di fissaggio dei bracci secondo l'apertura desiderata

Con chiave di sicurezza.

Dimensioni: 14,9 mm

Corpo della vite: 9,6 mm

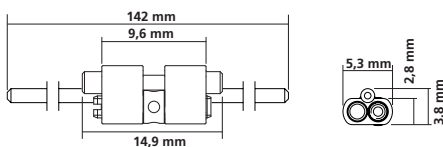
Espansione massima: 12,0 mm

4 x 1/4 di giro: = 0,80 mm

Materiale: acciaio inox

| Bracci di ritenzione | REF | Quantità |
|----------------------|------------|----------|
| diritti | 602-809-10 | 1 pezzo |

CE 0483



Titan hyrax® grande – 12

Vite per REP in titanio.

Per l'espansione del palato con l'ausilio di una apparecchiatura fissa.

L'ancoraggio ai denti può avvenire saldando al laser i bracci della vite a una struttura fusa in titanio, oppure, in alternativa, con una doccia in resina Orthocryl®.

Con chiavetta di sicurezza.

Disponibile anche senza bracci per applicazioni 3D.

Corpo della vite: 14,4 mm

Espansione massima: 12,0 mm, 4 x 1/4 di giro: = 0,80 mm

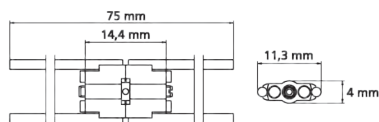
Materiale: titanio



| Bracci di ritenzione | REF | Quantità |
|----------------------|------------|----------|
| diritti | 602-810-10 | 1 pezzo |
| senza bracci | 602-810-12 | 1 pezzo |

CE 0483

NOVITÀ



Fili in stanghette rematitan®

Titanio grado 1

Norma: DIN 17850

Per saldatura al laser.

Consigliati per rinforzare l'apparecchio REP in titanio (Hyrax® in titanio - 12)..

| ø | lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|------------|----------|
| 1,00 mm / 39 | 100 mm | 528-041-00 | 10 pezzi |
| 1,20 mm / 47 | 100 mm | 528-042-00 | 10 pezzi |

CE 0483



ONLINE SHOP
shop.dentaurum.it



Espansori rapidi



hyrax® click piccola – 7

Vite per REP con dispositivo antiritorno „Click“.

Per una efficiente e sicura espansione del palato con l'ausilio di una apparecchiatura fissa.

- Perfetta funzione di blocco della vite durante la fase di trattamento attivo
- Limite d'espansione e conseguente impossibilità di scomposizione della vite
- Priva di saldature
- Affidabile attivazione / disattivazione della vite con scatto percettibile dopo ogni ¼ di giro
- Nessun ritorno indesiderato durante l'attivazione e l'estrazione della chiave
- Minime dimensioni strutturali con massima possibilità d'espansione
- Freccia verso apertura e massima espansione ben visibili sul corpo della vite
- Disponibile anche senza bracci per applicazioni 3D

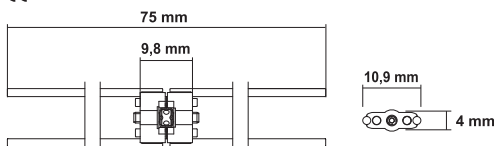
Con chiave di sicurezza.

Espansione massima: 7,0 mm, 4 x ¼ di giro: = 0,80 mm

Materiale: acciaio inox

| Bracci di ritenzione | REF | Quantità |
|----------------------|------------|----------|
| diritti | 602-830-10 | 1 pezzo |
| piegati | 602-831-10 | 1 pezzo |
| senza bracci | 602-830-12 | 1 pezzo |

CE 0483



NOVITÀ



hyrax® click media – 10

Vite per REP con dispositivo antiritorno „Click“.

Per una efficiente e sicura espansione del palato con l'ausilio di una apparecchiatura fissa.

- Perfetta funzione di blocco della vite durante la fase di trattamento attivo
- Limite d'espansione e conseguente impossibilità di scomposizione della vite
- Priva di saldature
- Affidabile attivazione / disattivazione della vite con scatto percettibile dopo ogni ¼ di giro
- Nessun ritorno indesiderato durante l'attivazione e l'estrazione della chiave
- Minime dimensioni strutturali con massima possibilità d'espansione
- Freccia verso apertura e massima espansione ben visibili sul corpo della vite
- Disponibile anche senza bracci per applicazioni 3D

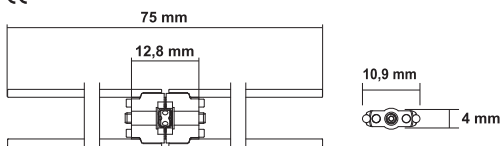
Con chiave di sicurezza.

Espansione massima: 10,0 mm, 4 x ¼ di giro: = 0,80 mm

Materiale: acciaio inox

| Bracci di ritenzione | REF | Quantità |
|----------------------|------------|----------|
| diritti | 602-832-10 | 1 pezzo |
| piegati | 602-833-10 | 1 pezzo |
| senza bracci | 602-832-12 | 1 pezzo |

CE 0483



NOVITÀ

hyrax® click grande – 12

Vite per REP con dispositivo antiritorno „Click“.

Per una efficiente e sicura espansione del palato con l'ausilio di una apparecchiatura fissa.

- Perfetta funzione di blocco della vite durante la fase di trattamento attivo
- Limite d'espansione e conseguente impossibilità di scomposizione della vite
- Priva di saldature
- Affidabile attivazione / disattivazione della vite con scatto percettibile dopo ogni ¼ di giro
- Nessun ritorno indesiderato durante l'attivazione e l'estrazione della chiave
- Minime dimensioni strutturali con massima possibilità d'espansione
- Freccia verso apertura e massima espansione ben visibili sul corpo della vite
- Disponibile anche senza bracci per applicazioni 3D

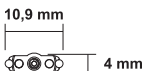
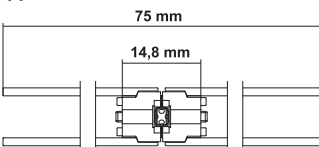
Con chiave di sicurezza.

Espansione massima: 12,0 mm, 4 x ¼ di giro: = 0,80 mm

Materiale: acciaio inox

| Bracci di ritenzione | REF | Quantità |
|----------------------|------------|----------|
| diritti | 602-834-10 | 1 pezzo |
| piegati | 602-835-10 | 1 pezzo |
| senza bracci | 602-834-12 | 1 pezzo |

CE 0483



NOVITÀ



Espansori rapidi



hyrax® piccola - 7

Vite per REP. Per l'espansione del palato con l'ausilio di una apparecchiatura fissa.

- Limite d'espansione e conseguente impossibilità di scomposizione della vite
- Piccole dimensioni con massima possibilità di espansione
- Priva di saldature
- Resistenti bracci di ritenzione e guida stabile durante tutto il movimento di espansione
- Perno filettato con sistema antiritorno
- Freccia verso apertura e massima espansione ben visibili sul corpo della vite
- Possibilità di fissaggio dei bracci secondo l'apertura desiderata
- Disponibile anche senza bracci per applicazioni 3D

Con chiave a sicurezza.

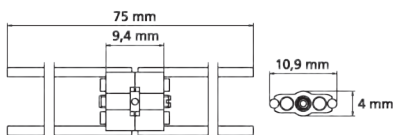
Espansione massima: 7,0 mm, 4 x 1/4 di giro: = 0,80 mm

Materiale: acciaio inox

| Bracci di ritenzione | REF | Quantità |
|----------------------|------------|----------|
| diritti | 602-800-10 | 1 pezzo |
| piegati | 602-801-10 | 1 pezzo |
| senza bracci | 602-800-12 | 1 pezzo |

CE 0483

NOVITÀ



hyrax® media - 10

Vite per REP. Per l'espansione del palato con l'ausilio di una apparecchiatura fissa.

- Limite d'espansione e conseguente impossibilità di scomposizione della vite
- Piccole dimensioni con massima possibilità di espansione
- Priva di saldature
- Resistenti bracci di ritenzione e guida stabile durante tutto il movimento di espansione
- Corpo accorciato per consentire la piegatura più ergonomica dei bracci
- Perno filettato con sistema antiritorno
- Freccia verso apertura e massima espansione ben visibili sul corpo della vite
- Possibilità di fissaggio dei bracci secondo l'apertura desiderata
- Disponibile anche senza bracci per applicazioni 3D

Con chiave a sicurezza.

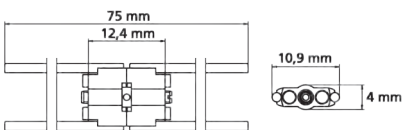
Espansione massima: 10,0 mm, 4 x 1/4 di giro: = 0,80 mm

Materiale: acciaio inox

| Bracci di ritenzione | REF | Quantità |
|----------------------|------------|----------|
| diritti | 602-808-10 | 1 pezzo |
| piegati | 602-840-10 | 1 pezzo |
| senza bracci | 602-808-12 | 1 pezzo |

CE 0483

NOVITÀ



hyrax® grande – 12

Vite per REP. Per l'espansione del palato con l'ausilio di una apparecchiatura fissa.

- Possibilità di piegare i bracci molto vicino al corpo della vite
- Blocco di massima apertura per evitare la scomposizione della vite a fine corsa
- Priva di saldature
- Resistenti bracci di ritenzione e guida stabile durante tutto il movimento di espansione
- Corpo accorciato per consentire la piegatura più ergonomica dei bracci
- Perno filettato con sistema antiritorno
- Freccia verso apertura e massima espansione ben visibili sul corpo della vite
- Possibilità di fissaggio dei bracci secondo l'apertura desiderata
- Disponibile anche senza bracci per applicazioni 3D

Con chiave di sicurezza.

Espansione massima: 12,0 mm, 4 x 1/4 di giro: = 0,80 mm

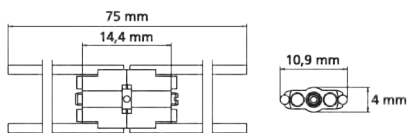
Materiale: acciaio inox

| Bracci di ritenzione | REF | Quantità |
|----------------------|------------|----------|
| diritti | 602-811-10 | 1 pezzo |
| piegati | 602-812-10 | 1 pezzo |
| senza bracci | 602-811-12 | 1 pezzo |



CE 0483

NOVITÀ



Accessori



Frecce verso di apertura

Per viti a espansione.

| Colore | REF | Quantità |
|--------|------------|----------|
| giallo | 611-130-00 | 50 pezzi |
| bianca | 611-131-00 | 50 pezzi |
| blu | 611-132-00 | 50 pezzi |

CE



Chiave piega-bracci universale

Indicata per piegare con facilità e precisione i bracci ritentivi degli espansori rapidi hyrax® e Variety senza l'impiego di pinze aggiuntive (principio della leva).

Materiale: acciaio inox

| | |
|----------------|---------|
| REF 611-122-00 | 1 pezzo |
|----------------|---------|



Chiavetta di sicurezza

Indicata per tutte le viti hyrax® e Variety Dentaaurum.

Per l'attivazione, da parte del paziente, di tutte le apparecchiature fisse provviste di viti REP.

| | |
|----------------|----------|
| REF 611-120-01 | 10 pezzi |
|----------------|----------|

CE



Chiavetta per viti a espansione

Tipo standard diritta, piccola

Indicata per l'attivazione di tutte le viti a espansione

Dentaaurum presenti negli apparecchi rimovibili (da non usare nella cavità orale).

Materiale: acciaio inox

| | |
|----------------|-----------|
| REF 611-115-00 | 1 pezzo |
| REF 611-115-30 | 10 pezzi |
| REF 611-115-60 | 100 pezzi |



Chiavetta per viti a espansione

Tipo con manico lungo, grande

Indicata per l'attivazione di tutte le viti a espansione

Dentaaurum presenti negli apparecchi rimovibili (da non usare nella cavità orale).

Materiale: acciaio inox

| | |
|----------------|---------|
| REF 611-116-00 | 1 pezzo |
|----------------|---------|



Misuratore

Per misurare l'espansione delle placche ortodontiche.

| | |
|----------------|---------|
| REF 043-720-00 | 1 pezzo |
|----------------|---------|

| | | |
|------------------------------------|------|-----|
| Orthocryl® LC / Start-Set | Pag. | 342 |
| Orthocryl® LC / Confezioni singole | Pag. | 343 |
| Orthocryl® LC / Accessori | Pag. | 344 |
| Orthocryl® / Assortimenti | Pag. | 345 |
| Orthocryl® / Confezioni singole | Pag. | 346 |
| Disco-Glimmer | Pag. | 347 |
| Caratterizzazioni per resina | Pag. | 349 |
| Accessori | Pag. | 353 |



Resine ortodontiche.

Colori vivaci - Molteplici combinazioni.



DENT
AURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it



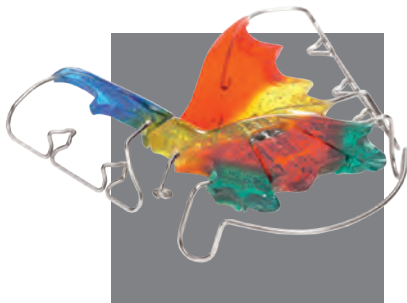


Il versatile sistema di resine ortodontiche.

Il sistema di resine Orthocryl® è da oltre 50 anni un punto di riferimento nei laboratori ortodontici. Da decenni unisce eccellenti caratteristiche a una grande maneggevolezza.

Nella lavorazione non ci sono limiti alla creatività. Non importa se nera, bianca o in uno dei tanti vivaci colori, la resina Orthocryl® offre sempre la massima libertà di design con la sua moltitudine di sfumature cromatiche, brillantini e caratterizzazioni.

Oltre alla classica resina Orthocryl® polimerizzabile a freddo, è disponibile anche un materiale fotopolimerizzabile. Orthocryl® LC è stata sviluppata appositamente per venire incontro alle esigenze di produzione degli apparecchi ortodontici. Permette di risparmiare tempo ed è facile da usare.



Orthocryl® LC

La resina fotopolimerizzabile.

Orthocryl®

Indicata per tecnica a spruzzo.

Orthocryl® Neon

Colori vivaci.

Orthocryl® EQ

Indicata per tecnica a impasto.

Orthocryl® black & white

Per dare grande contrasto, versatile.

Ampia gamma di sperimentati prodotti e accessori

Tutto a portata di mano.



Orthocryl® LC



La speciale resina ortodontica fotopolimerizzabile.



Insolita e colorata.

Orthocryl® LC, è una nuova e moderna resina dal valore aggiunto: fotopolimerizzabile, permette un ampio risparmio di tempo ed è semplice da usare. Orthocryl® LC è stata sviluppata per soddisfare le esigenze in campo ortodontico nella produzione di apparecchi e dispositivi correttivi. Trova, tuttavia, impiego anche per la fabbricazione di apparecchi per il russamento, in implantologia per la realizzazione di guide chirurgiche o in gnatologia per la rapida costruzione di bite.

Orthocryl® LC è una resina tutt'altro che convenzionale, ma piacevolmente diversa. Un vero prodotto Premium dal valore aggiunto.

Vantaggi:

- Semplice utilizzo.
- Grande risparmio di tempo e materiale.
- Fluidità ideale.
- Ampia gamma di applicazioni.
- Assolutamente inodore.
- Biocompatibile.



Estremamente semplice e flessibile.

L'utilizzo della resina Orthocryl® LC è estremamente semplice. Il prodotto, contenuto in cartucce fotoprotette, è già pronto all'uso. Decadono, quindi, i lunghi tempi di preparazione in quanto la resina non deve essere preventivamente miscelata nel mortaio o spruzzata polvere e liquido sul modello.

Il gel è facilmente applicabile dalla cartuccia direttamente sul modello e l'iniettore ne permette il preciso dosaggio. La sua semplicità di utilizzo non consente solo di risparmiare tempo, ma anche materiale nella realizzazione e nella rifinitura della placca.

Grazie alla sua straordinaria fluidità, Orthocryl® LC risulta particolarmente semplice da adattare al modello.

Orthocryl® LC è disponibile in sei vivaci colori. Ogni apparecchiatura rimovibile può essere rapidamente impreziosita con i Disco-Glimmer e le caratterizzazioni del programma Orthocryl® secondo i desideri del paziente.



Orthocryl® LC / Start-Set



Orthocryl® LC Start-Set

Resina fotopolimerizzabile.

| REF 160-400-10 | 1 assortimento |
|----------------|----------------|
|----------------|----------------|

CE 0483

Contenuto:

| | |
|-------------------------------------|----------------|
| 1 x Orthocryl® LC, trasparente | REF 160-401-00 |
| 1 x Orthocryl® LC, rosa-trasparente | REF 160-402-00 |
| 1 x Orthocryl® LC, rosso | REF 160-403-00 |
| 1 x Orthocryl® LC, blu | REF 160-404-00 |
| 1 x Orthocryl® LC, giallo | REF 160-405-00 |
| 1 x Orthocryl® LC, verde | REF 160-406-00 |
| 1 x iniettore per Orthocryl® LC | REF 160-420-00 |
| 50 x beccucci per Orthocryl® LC | REF 160-421-00 |



Orthocryl® LC Start-Set, trasparente

Resina fotopolimerizzabile.

| REF 160-400-20 | 1 assortimento |
|----------------|----------------|
|----------------|----------------|

CE 0483

Contenuto:

| | |
|---------------------------------|----------------|
| 6 x Orthocryl® LC, trasparente | REF 160-401-00 |
| 1 x iniettore per Orthocryl® LC | REF 160-420-00 |
| 50 x beccucci per Orthocryl® LC | REF 160-421-00 |

Orthocryl® LC

Resina fotopolimerizzabile in cartucce fotoprotette.

| Colore | REF | Quantità |
|------------------|------------|----------|
| trasparente | 160-401-00 | 30 g |
| rosa-trasparente | 160-402-00 | 30 g |
| rosso | 160-403-00 | 30 g |
| blu | 160-404-00 | 30 g |
| giallo | 160-405-00 | 30 g |
| verde | 160-406-00 | 30 g |



CE 0483



Orthocryl® LC / Accessori



pasta per bite,

Per Orthocryl® LC.

| Colore | REF | Quantità |
|-------------|------------|----------|
| trasparente | 160-410-00 | 50 g |

CE 0483



Iniettore

Per Orthocryl® LC.

| | |
|----------------|---------|
| REF 160-420-00 | 1 pezzo |
|----------------|---------|



Beccucci

Per Orthocryl® LC.

| | |
|----------------|----------|
| REF 160-421-00 | 50 pezzi |
|----------------|----------|



liquido detergente

Per Orthocryl® LC.

| | |
|----------------|--------|
| REF 160-430-00 | 100 ml |
|----------------|--------|



Supporto per cartucce

Per Orthocryl® LC. Può contenere 6 cartucce.

Materiale: plastica

Non indicato per disinfettanti a base di etanolo, fenolo o alcol.

Dimensioni: ca. 170 x 110 x 110 mm (L x H x P)

| Colore | REF | Quantità |
|-------------|------------|----------|
| trasparente | 160-422-00 | 1 pezzo |



Isolante

Isolante speciale a base di alginato da stendere in un sottile film.

Isola:

- gesso - resina
- gesso - gesso

| Colore | REF | Quantità |
|--------|------------|----------|
| rosa | 162-800-00 | 1000 ml |

Orthocryl®

Confezione piccola di polvere (polimero) e liquido (monomero)

| Colore | REF | Quantità |
|------------------|-------------------|----------------|
| rosa-trasparente | 160-501-00 | 200 g + 100 ml |
| trasparente | 160-502-00 | 200 g + 100 ml |



CE 0483

Assortimento Orthocryl® „Multicolor“

| REF 160-600-00 | 1 assortimento |
|----------------|----------------|
|----------------|----------------|

CE 0483

Contenuto:

| | |
|--|----------------|
| 1 kg Orthocryl® polvere (polimero), neutra | REF 160-112-00 |
| 250 ml Orthocryl® liquido (monomero), rosso | REF 161-127-00 |
| 250 ml Orthocryl® liquido (monomero), verde | REF 161-128-00 |
| 250 ml Orthocryl® liquido (monomero), blu | REF 161-129-00 |
| 250 ml Orthocryl® liquido (monomero), giallo | REF 161-130-00 |
| 1 x imbuto | |

**Assortimento Orthocryl® Neon**

Resine a colori fluorescenti

Liquido (monomero)

Liquidi (monomeri) Orthocryl® fluorescenti per la realizzazione di apparecchi ortodontici dai colori vivaci. Autopolimerizzabili con ampio tempo di lavorazione per la razionale costruzione di apparecchi ortodontici.

Di semplice impiego sia con tecnica a spruzzo che con tecnica a impasto in combinazione con la polvere (polimero) Orthocryl® neutra (REF 160-112-00/160-212-00). Alla polvere possono essere aggiunti anche i Disco-Glimmer per rinforzare l'effetto cromatico.

| REF 160-700-00 | 1 assortimento |
|----------------|----------------|
|----------------|----------------|

CE 0483

Contenuto:

| | |
|---|----------------|
| 1 kg Orthocryl® polvere (polimero), neutra | REF 160-112-00 |
| 250 ml Orthocryl® lq (monomero), giallo neon | REF 161-135-00 |
| 250 ml Orthocryl® lq (monomero), arancio neon | REF 161-136-00 |
| 250 ml Orthocryl® lq (monomero), rosa neon | REF 161-137-00 |
| 250 ml Orthocryl® lq (monomero), verde neon | REF 161-138-00 |
| 1 x imbuto | |

**NOVITÀ**

Orthocryl® / Confezioni singole



Orthocryl®

Polvere (polimero)

Resina autopolimerizzabile per la realizzazione razionale di apparecchi ortodontici.

Offre un'ottima compattezza se impiegata con tecnica a spruzzo.

Indicata anche per tecnica a impasto.

| Colore | REF | Quantità | REF | Quantità |
|--------|------------|----------|------------|----------|
| neutro | 160-112-00 | 1 kg | 160-212-00 | 10 kg |

CE 0483



Orthocryl® EQ

Polvere (polimero)

Resina autopolimerizzabile per la realizzazione razionale di apparecchi ortodontici.

Offre un'ottima fluidità se impiegata con tecnica a impasto.

Indicata anche per tecnica a spruzzo.

| Colore | REF | Quantità | REF | Quantità |
|--------|------------|----------|------------|----------|
| neutro | 160-300-00 | 1 kg | 160-301-00 | 10 kg |

CE 0483



Orthocryl® black & white

Polvere (polimero), opaca

Autopolimerizzabile con ampio tempo di lavorazione per la razionale costruzione di apparecchi ortodontici.

Offre un'ottima compattezza se impiegata con tecnica a spruzzo.

Indicata anche per tecnica a impasto.

| Colore | REF | Quantità | REF | Quantità |
|--------|------------|----------|------------|----------|
| nero | 160-011-00 | 200 g | 160-013-00 | 1 kg |
| bianco | 160-012-00 | 200 g | 160-014-00 | 1 kg |

CE 0483



Orthocryl® Neon

Resine a colori fluorescenti

Liquidi (monomeri)

Liquidi (monomeri) Orthocryl® fluorescenti per la realizzazione di apparecchi ortodontici dai colori vivaci.

Autopolimerizzabili con ampio tempo di lavorazione per la razionale costruzione di apparecchi ortodontici.

Di semplice impiego sia con tecnica a spruzzo che con tecnica a impasto in combinazione con la polvere (polimero) Orthocryl® neutra (REF 160-112-00/160-212-00). Alla polvere possono essere aggiunti anche i Disco-Glimmer per rinforzare l'effetto cromatico.

| Colore | REF | Quantità |
|--------------|------------|----------|
| giallo neon | 161-135-00 | 250 ml |
| arancio neon | 161-136-00 | 250 ml |
| rosa neon | 161-137-00 | 250 ml |
| verde neon | 161-138-00 | 250 ml |

CE 0483

NOVITA

Orthocryl® / Confezioni singole

Orthocryl®**Liquido (monomero)**

Autopolimerizzabile con ampio tempo di lavorazione per la razionale costruzione di apparecchi ortodontici.

| Colore | REF | Quantità | REF | Quantità | REF | Quantità |
|------------------|------------|----------|------------|----------|------------|----------|
| rosso | 161-127-00 | 250 ml | | | | |
| verde | 161-128-00 | 250 ml | | | | |
| blu | 161-129-00 | 250 ml | | | | |
| giallo | 161-130-00 | 250 ml | | | | |
| turchese | 161-131-00 | 250 ml | | | | |
| rosa | 161-132-00 | 250 ml | | | | |
| verde smeraldo | 161-133-00 | 250 ml | | | | |
| viola | 161-134-00 | 250 ml | | | | |
| trasparente | | | 161-100-00 | 500 ml | 161-150-00 | 1000 ml |
| rosa-trasparente | | | 161-300-00 | 500 ml | 161-350-00 | 1000 ml |



CE 0483

NOVITÀ

Orthocryl® Disco-Glimmer

Per vivacizzare gli apparecchi ortodontici rimovibili. I brillantini vengono miscelati alla polvere (polimero) Orthocryl®, nelle proporzioni desiderate, per ottenere un effetto "metallizzato". Le modalità d'uso della resina Orthocryl® rimangono invariate e gli apparecchi così ottenuti potranno essere rifiniti e lucidati senza problemi.

Proporzioni di miscelazione:

0,5 : 100 (Disco-Glimmer : polvere)

| Colore | REF | Quantità |
|------------|------------|----------|
| arcobaleno | 161-605-00 | 50 g |
| rosso | 161-606-00 | 50 g |
| blu | 161-607-00 | 50 g |
| argento | 161-608-00 | 50 g |
| oro | 161-609-00 | 50 g |
| perlato | 161-611-00 | 50 g |



CE

DENTAURUM
ONLINE SHOP
shop.dentaurum.it



Caratterizzazioni per resina



Caratterizzazioni per resina / Assortimento

Per apparecchi ortodontici rimovibili.

Simpatiche figure da inserire nella resina Orthocryl® per creare apparecchi personalizzati.

Confezione:

l'assortimento contiene 5 pezzi per 20 figure = 100 pezzi compreso pinzette.

| REF 160-199-00 | 1 assortimento |
|--|----------------|
| <div> <div> </div> <div> </div> </div> | |
| Contenuto: | |
| 5 x coccodrillo | REF 160-100-01 |
| 5 x rana | REF 160-100-02 |
| 5 x pappagallo | REF 160-100-04 |
| 5 x maggiolino | REF 160-100-05 |
| 5 x draghetto | REF 160-100-06 |
| 5 x pesce | REF 160-100-07 |
| 5 x formula 1 | REF 160-100-09 |
| 5 x elefante | REF 160-100-10 |
| 5 x cuore | REF 160-100-11 |
| 5 x anatra | REF 160-100-12 |
| 5 x dinosauro | REF 160-100-13 |
| 5 x motocicletta | REF 160-100-14 |
| 5 x lumaca | REF 160-100-15 |
| 5 x orsetto | REF 160-100-16 |
| 5 x fungo | REF 160-100-18 |
| 5 x ferrari | REF 160-100-19 |
| 5 x ragno | REF 160-100-28 |
| 5 x delfino | REF 160-100-34 |
| 5 x cavallo | REF 160-100-43 |
| 5 x unicorno | REF 160-100-46 |



Caratterizzazioni per resina „Pallone da calcio“

Foglio con figure in due differenti formati.

Per apparecchi ortodontici rimovibili.

Simpatiche figure da inserire nella resina Orthocryl® per creare apparecchi personalizzati.

| Figura | REF | Quantità |
|-------------------|------------|---------------------|
| pallone da calcio | 160-100-39 | 1 foglio = 20 pezzi |

CE



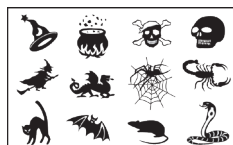
Caratterizzazioni per resina „Castoro“

Per apparecchi ortodontici rimovibili.

Simpatiche figure da inserire nella resina Orthocryl® per creare apparecchi personalizzati.

| Figura | REF | Quantità |
|---------|------------|---------------------|
| castoro | 160-100-40 | 1 foglio = 20 pezzi |

CE



Caratterizzazioni per resina „Black Edition“

Per apparecchi ortodontici rimovibili.

Simpatiche figure da inserire nella resina Orthocryl® per creare apparecchi personalizzati.

| Figura | REF | Quantità |
|---------------|------------|----------------------|
| Black Edition | 160-100-41 | 1 foglio = 12 figure |

CE

Caratterizzazioni per resina

Per apparecchi ortodontici rimovibili.

Simpatiche figure da inserire nella resina Orthocryl® per creare apparecchi personalizzati.

| Figura | REF | Quantità |
|-----------|------------|-----------------------|
| castoro 2 | 160-100-42 | 2 fogli = 20 pezzi |
| cavallo | 160-100-43 | 2 fogli = 20 pezzi |
| pony rosa | 160-100-44 | 2 fogli = 20 pezzi |
| unicorno | 160-100-46 | 2 fogli = 20 pezzi |


NOVITÀ
Caratterizzazioni per resina

Per apparecchi ortodontici rimovibili.

Simpatiche figure da inserire nella resina Orthocryl® per creare apparecchi personalizzati.

| Figura | REF | Quantità |
|-------------|------------|----------|
| coccodrillo | 160-100-01 | 20 pezzi |
| rana | 160-100-02 | 20 pezzi |
| pappagallo | 160-100-04 | 20 pezzi |



Caratterizzazioni per resina

Caratterizzazioni per resina

Per apparecchi ortodontici rimovibili.

Sympatiche figure da inserire nella resina Orthocryl® per creare apparecchi personalizzati.



| Figura | REF | Quantità |
|--------------|------------|----------|
| maggiolino | 160-100-05 | 20 pezzi |
| draghetto | 160-100-06 | 20 pezzi |
| pesce | 160-100-07 | 20 pezzi |
| formula 1 | 160-100-09 | 20 pezzi |
| elefante | 160-100-10 | 20 pezzi |
| cuore | 160-100-11 | 20 pezzi |
| anatra | 160-100-12 | 20 pezzi |
| dinosauro | 160-100-13 | 20 pezzi |
| motocicletta | 160-100-14 | 20 pezzi |
| lumaca | 160-100-15 | 20 pezzi |



Caratterizzazioni per resina

Per apparecchi ortodontici rimovibili.

Sympatiche figure da inserire nella resina Orthocryl® per creare apparecchi personalizzati.

| Figura | REF | Quantità |
|------------|------------|----------|
| orsetto | 160-100-16 | 20 pezzi |
| fungo | 160-100-18 | 20 pezzi |
| ferrari | 160-100-19 | 20 pezzi |
| corvo | 160-100-27 | 20 pezzi |
| ragno | 160-100-28 | 20 pezzi |
| diavoletto | 160-100-29 | 20 pezzi |
| graffiti | 160-100-30 | 20 pezzi |
| calciatore | 160-100-31 | 20 pezzi |
| topolino | 160-100-45 | 20 pezzi |
| delfino | 160-100-34 | 20 pezzi |



Accessori



Spruzzatori

Per polvere (polimero) e liquido (monomero).

| Capacità | REF | Quantità |
|----------|------------|----------|
| 50 ml | 162-100-00 | 1 pezzo |
| 100 ml | 162-000-00 | 1 pezzo |



Ugello per Orthocryl® liquido (monomero)

| ø interno | Lunghezza | REF | Quantità |
|-----------|-----------|------------|----------|
| 0,40 mm | 10 mm | 162-752-99 | 1 pezzo |



Ugello per Orthocryl® polvere (polimero)

| | |
|----------------|---------|
| REF 162-751-00 | 1 pezzo |
|----------------|---------|



Mortai in silicone

Flessibili, con base a ventosa. Indicati per qualsiasi miscelazione in studio e laboratorio.

Non adatti per materiali a base di silicone!

| Capacità | REF | Quantità |
|----------|------------|----------|
| 5 ml | 162-501-00 | 3 pezzi |
| 25 ml | 162-502-00 | 1 pezzo |
| 75 ml | 162-503-00 | 1 pezzo |



Misurino

| | |
|----------------|---------|
| REF 162-200-00 | 1 pezzo |
|----------------|---------|

isolante

Isolante speciale a base di alginato da stendere in un sottile film.

Isola:

- gesso da resina
- gesso da gesso

| Colore | REF | Quantità |
|--------|------------|----------|
| rosa | 162-800-00 | 1000 ml |

**Cera da modellazione**

Per resina, morso di costruzione etc.

- Buona malleabilità
- Ottima modellabilità
- Resistente fino a ca. 37 °C
- Semplice fissaggio dei denti

| Punto di fusione | Dimensioni (L x P) | Spessore | Colore | REF | Quantità |
|------------------|--------------------|----------|--------|------------|----------|
| 60 °C | 175 x 80 mm | 1,5 mm | rosa | 119-150-00 | 500 g |

**Cera termica**

- Cera da scarico ad elevata resistenza termica
- Ideale per ricoprire le molle prima della resinatura con Orthocryl®
- Non "opacizza" la resina

| Punto di fusione | Colore | REF | Quantità |
|------------------|--------|------------|----------|
| 87 °C | rosa | 120-170-00 | 50 g |

**Cera collante**

- Ottima adesione su qualsiasi materiale
- Ideale per bloccare gli elementi ritentivi, eseguire riparazioni e saldo-brasature

| Punto di fusione | Colore | REF | Quantità |
|------------------|--------|------------|----------|
| 71 °C | rosso | 122-300-00 | 60 g |



Accessori

Frese per resina

A taglio semplice, diritto.

- Ottima capacità di taglio

Campo d'impiego: resina

No. giri max. 15.000 min⁻¹



| Numero ISO | Misura | Forma | REF | Quantità |
|---------------------|---------|----------------------------|-------------------|----------|
| 310.104.266.171.040 | piccola | a cono, arrotondata, lunga | 180-201-00 | 1 pezzo |
| 310.104.266.171.050 | media | a cono, arrotondata, lunga | 180-202-00 | 1 pezzo |
| 310.104.260.171.070 | media | a cono, arrotondata | 180-304-00 | 1 pezzo |
| 310.104.260.171.080 | grande | a cono, arrotondata | 180-305-00 | 1 pezzo |

Fresa in tungsteno

A taglio incrociato, grosso.

- Lavoro di precisione

- Ottima capacità di taglio

Campo d'impiego: gesso, resina

No. giri consigliato: 15.000–20.000 min⁻¹

No. giri max. 30.000 min⁻¹



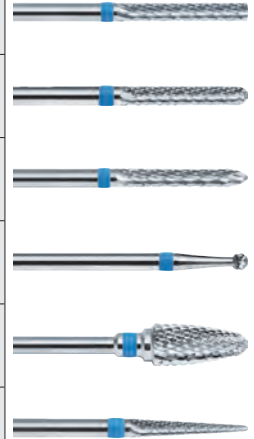
| Numero ISO | Forma | REF | Quantità |
|---------------------|------------------------------|-------------------|----------|
| 500.104.263.190.070 | a cono, arrotondata, sottile | 180-308-00 | 1 pezzo |

Frese in tungsteno**A taglio incrociato, grosso.**

- Lavoro di precisione
- Ottima capacità di taglio

Campo d'impiego: resina, scheletratiNo. giri consigliato: 20.000–25.000 min⁻¹No. giri max. 50.000 min⁻¹

| Numero ISO | Forma | REF | Quantità |
|---------------------|--------------------------------|------------|----------|
| 500.104.116.190.023 | a cilindro, taglio unilaterale | 123-580-00 | 1 pezzo |
| 500.104.137.190.023 | a cilindro, arrotondata | 123-581-00 | 1 pezzo |
| 500.104.292.190.023 | a cilindro | 123-582-00 | 1 pezzo |
| 500.104.001.190.023 | a rosetta (palla), ø 2,1 mm | 123-583-00 | 1 pezzo |
| 500.104.274.190.060 | a pera, grossa | 123-584-00 | 1 pezzo |
| 500.104.194.190.023 | a cono, arrotondata | 123-585-00 | 1 pezzo |

**Frese in tungsteno****A taglio incrociato, grosso.**

- Lavoro di precisione
- Ottima capacità di taglio

Campo d'impiego: gesso, resinaNo. giri consigliato: 20.000–25.000 min⁻¹No. giri max. 30.000 min⁻¹

| Numero ISO | Forma | REF | Quantità |
|---------------------|---------------------|------------|----------|
| 500.104.237.220.060 | a pera | 123-594-00 | 1 pezzo |
| 500.104.194.220.060 | a cono, arrotondata | 123-596-00 | 1 pezzo |



Accessori

Frese in tungsteno

A taglio semplice, spirale a destra.

- Carburo di tungsteno
- Lavoro di precisione
- Ottima capacità di taglio

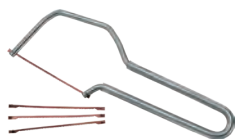
Campo d'impiego: leghe in CoCr, resina

No. giri consigliato: 20.000–25.000 min⁻¹

No. giri max. 30.000 min⁻¹



| Numero ISO | Forma | REF | Quantità |
|---------------------|---------------------|-------------------|----------|
| 500.104.274.175.060 | a pera, grossa | 123-597-00 | 1 pezzo |
| 500.104.194.175.045 | a cono, arrotondata | 123-598-00 | 1 pezzo |



Sega

Per ortodonzia e odontotecnica.

Piccola e maneggevole sega con seghetti intercambiabili.

Confezione:

sega completa di 3 seghetti

REF 180-702-00

1 pezzo



Seghetti

Per sega ad arco.

| Lunghezza | REF | Quantità |
|-----------|-------------------|----------|
| 70 mm | 180-703-00 | 5 pezzi |



Spazzola per lucidare

Per politrice.

Campo d'impiego: ortodonzia, ponti e corone, protesi totale, protesi scheletrata.

No. giri max. 2.800 min⁻¹

| Ø | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-------|-------------------|----------|-------------------|----------|
| 50 mm | 141-700-00 | 1 pezzo | 141-700-10 | 10 pezzi |



Spazzola per lucidare

Combinazione di setole chungkin e lino, per politrice.

Campo d'impiego: ortodonzia, ponti e corone, protesi totale.

No. giri max. 1.500 min⁻¹

| Ø | REF | Quantità |
|-------|-------------------|----------|
| 80 mm | 141-710-00 | 1 pezzo |

Spazzola per lucidare

A file di setole chungkin corte, per politrice.

Campo d'impiego: ortodonzia, ponti e corone, protesi scheletrata.

No. giri max. 6.000 min⁻¹

| Numero file di setole | ø | REF | Quantità |
|-----------------------|-------|------------|----------|
| 2 | 60 mm | 141-711-00 | 10 pezzi |
| 3 | 60 mm | 141-712-00 | 10 pezzi |

**Spazzola a testa tonda per palati**

In setole chungkin, per politrice.

Campo d'impiego: ortodonzia, protesi totale.

No. giri max. 3.000 min⁻¹

| ø | REF | Quantità | REF | Quantità |
|-------|------------|----------|------------|----------|
| 30 mm | 141-713-10 | 1 pezzo | 141-713-00 | 10 pezzi |

**Spazzolini di lino, montati**

Per manipolo.

Campo d'impiego: ortodonzia, ponti e corone, protesi totale, protesi scheletrata.

No. giri consigliato: 1.500–4.000 min⁻¹

No. giri max. 5.000 min⁻¹

| ø | REF | Quantità |
|-------|------------|----------|
| 20 mm | 181-100-01 | 6 pezzi |

**Spazzola di lino**

Per politrice.

Campo d'impiego: ortodonzia, ponti e corone, protesi totale, protesi scheletrata.

No. giri max. 5.000 min⁻¹

| ø | REF | Quantità |
|--------|------------|----------|
| 100 mm | 181-200-00 | 1 pezzo |

**Spazzola in pelle di daino**

Per lucidatura brillante con politrice.

Campo d'impiego: ortodonzia, ponti e corone, protesi totale, protesi scheletrata.

No. giri max. 1.500 min⁻¹

| ø | REF | Quantità |
|-------|------------|----------|
| 90 mm | 181-201-00 | 1 pezzo |



Accessori



Pasta Edelweiß per lucidare la resina

REF 190-100-00

80 g



Liquido Edelweiß per lucidare la resina

REF 190-200-00

1.000 g

Abrasivi in silicone, montati

- Non danneggiano le parti metalliche, gli elementi in filo

Campo d'impiego: apparecchi ortodontici, lucidatura della resina di protesi, ribasamenti morbidi

No. giri consigliato: 10.000 min⁻¹

No. giri max. 15.000 min⁻¹



| Numero ISO | Forma | REF | Quantità |
|---------------------|---------------------------|-------------------|----------|
| 658.104.201.524.150 | a cono largo, arrotondata | 138-620-00 | 10 pezzi |
| 658.104.497.524.100 | a cono lungo, arrotondata | 138-623-00 | 10 pezzi |

Mandrini



| Versione | No. max. di giri | REF | Quantità |
|-------------------|--------------------------|-------------------|----------|
| per carta vetrata | 16.000 min ⁻¹ | 139-500-00 | 10 pezzi |



Carta vetrata

| Grana | Larghezza | REF | Quantità |
|------------|-----------|-------------------|----------|
| 120 = fine | 15 mm | 140-015-00 | 25 m |

FKO-Split Fixator

sec. Gordon

Dispositivo maneggevole per il fissaggio dei modelli con morso di costruzione. Modello con viti di fissaggio piccole. Presenta due guide telescopiche a sezione tonda e consente di sfilare e rimontare i modelli in qualsiasi momento.

REF 072-004-00

1 pezzo

**Polyclav®**

Pentola a pressione per la polimerizzazione di resine a freddo come la Orthocryl®. Con valvola di sicurezza.

Viene fornita senza tubo per compressore.

Capienza: 4 l

REF 070-000-00

1 pezzo

**Tubo per compressore**

Per Polyclav® (REF 070-000-00).

Lunghezza: 2 m

Con raccordi per valvola di entrata della pentola e per compressore d'aria (a norma).

REF 070-700-00

1 pezzo

**Fornello elettrico**

Per Polyclav® (REF 070-000-00).

| Tensione di rete | REF | Quantità |
|------------------|------------|----------|
| 230 V~ | 070-900-00 | 1 pezzo |

Dati tecnici

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Potenza | 125 W |
| Regolazione termostatica dell'acqua | 43 °C |
| Frequenza di rete | 50/60 Hz |
| Peso | 2,6 kg |
| Dimensioni (L x H x P) | 240 x 240 x 75 mm |

**Aspiratore con filtro ai carboni attivi**

Per proteggersi dai vapori emanati dalla lavorazione della resina.

- Funzionamento tramite relé fotoelettrico (accensione e spegnimento automatico)
- Dispositivo di rilevamento delle ore di funzionamento
- Semplice sostituzione del filtro (il cassetto filtro, REF 072-001-30, deve essere sostituito dopo ca. 50 ore di utilizzo)

| Tensione di rete | REF | Quantità |
|------------------|------------|----------|
| 230 V~ | 072-001-00 | 1 pezzo |

Dati tecnici

| | |
|------------------------|--------------------|
| Potenza | 100 W |
| Frequenza di rete | 50 Hz |
| Peso | 6 kg |
| Dimensioni (L x H x P) | 220 x 260 x 260 mm |



Accessori



Apparecchio di pulitura activeblue®

Con liquido detergente activefluid®.

Per la pulitura di qualsiasi tipo di apparecchio ortodontico rimovibile.

Fornitura:

- 1 x liquido detergente, 500 ml
- 1 x contenitore bianco di pulitura
- 1 x aghi di pulitura, 75 g, REF 098-001-00
- 1 x pinzetta
- 1 x magnete
- 1 x cavo di rete -230 V

Dati tecnici

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Tensione | 100-240 V~ a 50/60 Hz |
| No. di giri | 1200 / 1600 / 2000 min ⁻¹ |
| Fusibile | T 1,6 A L 250 V |
| Rumorosità | < 70 dB (A) |
| Peso | 3 kg |
| Dimensioni (L x H x P) | 150 x 240 x 280 mm |

REF 098-000-00

1 pezzo



Aghi di pulitura per activeblue®

Per apparecchio di pulitura activeblue®.

REF 098-001-00

1 barattolo da 75 g



Liquido detergente activefluid®

Per apparecchio di pulitura activeblue®.

REF 150-020-00

1000 ml



Guanti monouso Dermatril®

Per la protezione delle mani durante il lavoro con i metacrilati come la resina Orthocryl®. Realizzati in nitrato speciale, sono privi di talco e di lattice naturale.

| Spessore | Misura | REF | Quantità |
|----------|--------|------------|-----------|
| 0,10 mm | S | 162-907-00 | 100 pezzi |
| 0,10 mm | M | 162-908-00 | 100 pezzi |
| 0,10 mm | L | 162-909-00 | 100 pezzi |

CE 0121

Pinze Premium-Line /
Tecnica fissa

Pag. 366

Pinze Premium-Line /
Tecnica rimovibile

Pag. 374



Pinze Premium-Line.

Massima qualità e funzionalità.



DENTAURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it



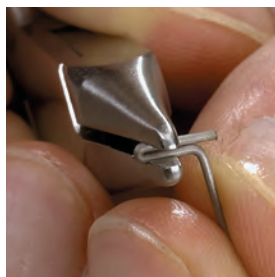
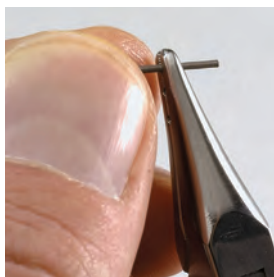


Programma che copre tutti i campi d'impiego

Il programma di pinze Dentaureum copre tutte le necessità d'impiego in campo ortodontico, sia in tecnica fissa che rimovibile. Per l'utilizzatore ciò significa disporre di un parco pinze di eguale qualità e affidabilità. Inoltre, non sarà necessario modificare le modalità di pulitura e di manutenzione rendendone l'uso molto più semplice ed efficace.

Made in Germany.

La pluriennale esperienza maturata nella produzione di materiali ortodontici con tecniche di fabbricazione e macchinari di ultima generazione, sono la premessa per la rinomata qualità „Made in Germany“. Per questo motivo le pinze Dentaureum Premium-Line possiedono una durata nel tempo particolarmente lunga*.






PREMIUM
LINE

10 anni di garanzia!**



* Per la pulitura e la manutenzione delle pinze e degli strumenti Dentauro vedi modalità d'uso separate REF 989-590-51.

** 10 anni di garanzia sui difetti del materiale o di fabbricazione, sul distacco degli inserti, sulla frattura e la corrosione del corpo della pinza in condizioni di utilizzo conforme e di corretta manutenzione. In caso di manipolazione, la garanzia decade.

Pinze Premium-Line / Tecnica fissa



Pinza per convertire i tubi Ortho-Cast M-Series sterilizzabile

Con lame intercambiabili.

Indicata solo per l'uso con i tubi Ortho-Cast M-Series!

Fornitura:

pinza completa di lame, 2 lame di ricambio
più una chiave a brugola,

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-805-00

1 pezzo

CE

NOVITÀ



Lame

sterilizzabili

Per pinza per convertire i tubi Ortho-Cast M-Series
(REF 003-805-00)

Fornitura:

10 lame + 2 viti

REF 038-805-10

10 pezzi

CE

NOVITÀ



Pinza speciale per debonding angolata a 45° sterilizzabile

Per rimuovere bracket e resti di collante. Modello speciale
senza inserto in gomma e con punte angolate a 45°.

Con inserti in carburo di tungsteno.

Servizio di riparazione possibile.

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 004-350-00

1 pezzo

CE



Pinza asporta bracket, dritta sterilizzabile

Modello con punte dritte particolarmente indicato per la
rimozione dei bracket nelle zone anteriori. Servizio di
riparazione possibile.

Lunghezza: 13,0 cm

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 004-346-00

1 pezzo

CE



Pinza asporta bracket sterilizzabile

Per rimuovere i bracket diretti tra base e collante.
Servizio di riparazione possibile.

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-349-00

1 pezzo

CE



Protezioni in plastica sterilizzabili

Per pinze asporta bracket, REF 003-349-00
e 045-005-00.

REF 038-356-00

4 pezzi

CE

Pinze Premium-Line / Tecnica fissa

Pinza asporta bracket, angolata sterilizzabile

Per la facile rimozione dei bracket linguali e convenzionali nelle zone posteriori. Servizio di riparazione possibile.

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 004-347-00

1 pezzo



Pinza asporta bracket sterilizzabile

Per la rimozione di residui di collante. Servizio di riparazione possibile. Con inserto in gomma.

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 004-349-00

1 pezzo



Inserto in gomma sterilizzabile

Per pinza asporta bracket, REF 004-349-00.

REF 037-355-00

2 pezzi



Pinza asporta bande Oliver-Jones sterilizzabile

Con cappuccio in plastica e punta in carburo di tungsteno. Servizio di riparazione possibile.

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 026-347-00

1 pezzo



Cappucci in plastica sterilizzabile

Per pinze asporta bande Oliver-Jones, REF 026-347-00 e 045-004-00.

REF 039-357-00

10 pezzi



Pinza per contornare Johnson sterilizzabile

Presenta una punta concava e una convessa. Viene impiegata per arrotondare i bordi di bande e corone.

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-114-00

1 pezzo



Pinze Premium-Line / Tecnica fissa



Pinza tendi-elastici

sterilizzabile

Per allargare gli anellini Dentalastics® prima del loro posizionamento.

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 015-160-00

1 pezzo



Pinza How, dritta

sterilizzabile

Pinza universale per tecnica multibracket. Le sue sottili estremità la rendono particolarmente adatta all'impiego nella zona anteriore.

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-112-00

1 pezzo



Pinza How, curva

sterilizzabile

Particolarmente indicata per incisivi inferiori. Le punte arrotondate si adattano bene alla parte linguo-palatale del dente.

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-111-00

1 pezzo



Tronchese angolato grosso

sterilizzabile

Con inserti in carburo di tungsteno. Si consiglia di non tagliare fili dello spessore massimo consentito con la parte terminale delle lame. Servizio di riparazione possibile.

Spessore max. del filo: ø 1,0 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 004-266-00

1 pezzo



Tronchese distale piccolo

sterilizzabile

Per accorciare le estremità degli archi in tecnica fissa. Versione sottile con dispositivo di trattenuta del filo. Con inserti in carburo di tungsteno. Servizio di riparazione possibile.

Lunghezza: 12,0 cm

Spessore max. del filo: ∇ 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-701-00

1 pezzo



Tronchese distale piccolo

sterilizzabile

Versione sottile con manici lunghi per una migliore presa durante il taglio del filo. Provvisto di dispositivo di trattenuta del filo e inserti in carburo di tungsteno.

Servizio di riparazione possibile.

Lunghezza: 14,0 cm

Spessore max. del filo: ∇ 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-702-00

1 pezzo



Pinze Premium-Line / Tecnica fissa

Tronchese distale grande

sterilizzabile

Per accorciare le estremità degli archi in tecnica fissa. Versione robusta con dispositivo di trattenuta del filo e con inserti in carburo di tungsteno. Servizio di riparazione possibile.

Lunghezza: 12,0 cm

Spessore max. del filo: \square 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-700-00

1 pezzo



Flush Cutter piccolo con o-ring in silicone

sterilizzabile

Per accorciare le estremità degli archi in tecnica fissa. Trattenuta elastica del filo grazie all'o-ring in silicone, REF 037-356-00. Con inserti in carburo di tungsteno.

Lunghezza: 11,7 cm

Spessore max. del filo: \varnothing 0,50 mm / 20

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-705-00

1 pezzo



Flush Cutter grande con o-ring in silicone

sterilizzabile

Versione sottile con manici lunghi per una migliore presa durante il taglio del filo. Trattenuta elastica del filo grazie all'o-ring in silicone, REF 037-356-00. Con inserti in carburo di tungsteno.

Lunghezza: 14,2 cm

Spessore max. del filo: \varnothing 0,50 mm / 20

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-706-00

1 pezzo



O-ring in silicone

sterilizzabili

Per Flush Cutter piccolo e grande, REF 003-705-00 e 003-706-00.

REF 037-356-00

10 pezzi



Tronchese per legature piccolo

sterilizzabile

La perfetta chiusura della pinza in punta assicura un taglio netto di fili morbidi da legatura. Con lame in carburo di tungsteno. Si consiglia di non tagliare fili dello spessore massimo consentito con la parte terminale delle lame. Servizio di riparazione possibile.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,4 mm, morbido

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 014-151-00

1 pezzo



Tronchese per legature 45°

sterilizzabile

Con lame angolate a 45° per semplificare il taglio delle legature sui denti anteriori. Con inserti in carburo di tungsteno. Si consiglia di non tagliare fili dello spessore massimo consentito con la parte terminale delle lame. Servizio di riparazione possibile.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,4 mm, morbido

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 014-152-00

1 pezzo



Pinze Premium-Line / Tecnica fissa



Tronchese angolato medio sterilizzabile

Anodizzato nero. La precisione delle lame in chiusura assicura un taglio perfetto del filo. Con inserti in carburo di tungsteno. Si consiglia di non tagliare fili dello spessore massimo consentito con la parte terminale delle lame. Servizio di riparazione possibile. Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, duro
Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 016-153-00

1 pezzo



Pinza Light Wire sterilizzabile

Indicata per pieghe particolarmente fini in tecnica Light Wire. Spessore max. del filo: \varnothing 0,5 mm, elastico
Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-130-00

1 pezzo



Pinza Begg Light Wire sterilizzabile

Indicata per pieghe particolarmente fini in tecnica Light Wire. Con tronchese incorporato e inserti in carburo di tungsteno. Spessore max. del filo: \varnothing 0,5 mm, elastico
Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 004-130-00

1 pezzo



Pinza per archi Angle/Tweed sterilizzabile

Per dare il torque ai fili rettangolari. Il bloccaggio parallelo del filo ne impedisce l'accidentale compressione. Con inserti in carburo di tungsteno. Spessore max. del filo: \varnothing 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28
Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-442-00

1 pezzo



Pinza universale Weingart sterilizzabile

Indicata per posizionare l'arco e piegare le sue estremità. Presenta una chiusura di precisione e punte zigrinate con inserti in carburo di tungsteno. Indicata anche per il debonding dei bracket. Spessore max. del filo: \varnothing 0,5 mm, duro
Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-120-00

1 pezzo



Pinza universale Weingart piccola sterilizzabile

Versione particolarmente sottile indicata per posizionare l'arco e piegare le sue estremità. Presenta una chiusura di precisione e punte zigrinate. Non indicata per il debonding dei bracket. Spessore max. del filo: \varnothing 0,5 mm, duro
Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-121-00

1 pezzo



Pinze Premium-Line / Tecnica fissa

Pinza per archi linguali

sterilizzabile

Per creare anse e pieghe di compenso sugli archi linguali.

Gradini da 1,5; 2,0; 2,5 e 3,0 mm

Spessore max. del filo: \varnothing 0,5 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-001-00

1 pezzo



Pinza di Nance per anse

sterilizzabile

Presenta punte con vari gradini per formare anse verticali di differente altezza su fili a sezione tonda o rettangolare.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 000-001-00

1 pezzo



Pinza di Nance

sterilizzabile

Viene usata per piegare anse di stop e per costruire i ganci di Adams.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 001-002-00

1 pezzo



Pinza Jarabak Light Wire

sterilizzabile

Con scanalature di guida.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,5 mm, elastico

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-125-00

1 pezzo



Pinza di Tweed per loop

sterilizzabile

Indicata per piegature particolarmente delicate.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,5 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 012-350-00

1 pezzo



Pinza di Tweed per loop

sterilizzabile

Indicata per piegature particolarmente delicate.

Versione con punta intercambiabile in carburo di tungsteno.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,5 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 012-351-00

1 pezzo



Punte

sterilizzabili

Per pinza di Tweed per loop, REF 012-351-00.

REF 038-357-00

3 pezzi



Pinze Premium-Line / Tecnica fissa



De La Rosa per contornare sterilizzabile

Con scanalature di guida per sagomare archi tondi e rettangolari da 16, 18, 22.

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 004-109-00

1 pezzo



Pinza per archi linguali/palatali sterilizzabile

Indicata per piegare la parte terminale degli archi linguali e palatali al fine di permetterne l'inserimento negli appositi tubi linguali da $\varnothing 2 \times 0,9$ mm.

Spessore max. del filo: $\varnothing 0,9$ mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-185-00

1 pezzo



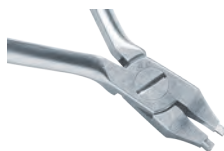
Pinza per Herbst TS/SUS² sterilizzabile

Per stringere gli anelli distanziatori aperti di Herbst TS e SUS².

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-710-00

1 pezzo



Pinza per crimpare sterilizzabile

Con punta a forma di „V” per trattenere e stringere i ganci chirurgici e i tubetti di stop aperti.

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-711-00

1 pezzo



Pinza di Angle standard sterilizzabile

Versione particolarmente robusta, presenta una punta conica e una piramidale.

Spessore max. del filo: $\varnothing 0,7$ mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-139-00

1 pezzo



Pinza di Angle sterilizzabile

Versione robusta con una punta conica ed una piramidale, entrambe lisce. Con inserti in carburo di tungsteno.

Spessore max. del filo: $\varnothing 0,7$ mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 004-139-00

1 pezzo



Pinze Premium-Line / Tecnica fissa

Pinza universale per archi extra orali sterilizzabile

Ideale per piegare e tagliare l'arco esterno delle T.E.O.
Spessore max. del filo: \varnothing 1,8 mm

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-180-01

1 pezzo

CE



Pinza concavo-convessa extra piccola sterilizzabile

Ideale per creare anse di diametro differente e per adattare gli archi preformati in tecnica fissa.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,5 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-350-00

1 pezzo

CE



Pinza concavo-convessa piccola sterilizzabile

Indicata per piegare anse su fili a sezione tonda e rettangolare.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,5 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-351-00

1 pezzo

CE



Pinza forma-legature sterilizzabile

Indicata per la preparazione in studio di legature metalliche.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,3 mm, morbido

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 015-158-00

1 pezzo

CE



Pinza a testa di martello sterilizzabile

Per piegare le estremità degli archi in NiTi a livello molare. Le estremità presentano una punta concava e una convessa per il filo di NiTi in modo da creare sull'estremità del filo una piccola ansa di stop.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,45 mm / 18, \angle 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-355-00

1 pezzo

CE



Pinza a tre becchi Aderer extra piccola sterilizzabile

Indicata per piegare fili/archi in tecnica fissa. Particolarmente adatta per piegare fili/archi in NiTi come rematitan® „LITE“ e Tensic®.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,5 mm, duro, \angle 0,48 x 0,64 mm / 19 x 25

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-205-00

1 pezzo

CE



Pinze Premium-Line / Tecnica rimovibile



Pinza concavo-convessa media

Per piegare piccole molle, occhiali e anse.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-053-00

1 pezzo



Pinza concavo-convessa grande

Per piegare molle, anse e mantenitori di spazio.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,8 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-233-00

1 pezzo



Pinza concavo-convessa extra grande Ruhland

Indicata per formare molle di Coffin, molle di collegamento, archi labiali e anse a "U".

Spessore max. del filo: \varnothing 1,1 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 001-650-00

1 pezzo



Pinza di Adams media

Con punte piramidali lisce e superfici di lavoro in tungsteno. Servizio di riparazione possibile.

Lunghezza: 12,0 cm

Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-515-00

1 pezzo



Pinza di Adams media

Con punte piramidali lisce, inserti in carburo di tungsteno e scanalatura.

Lunghezza: 12,0 cm

Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, elastico

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 004-515-00

1 pezzo



Pinza di Adams grande

Con punte piramidali lisce.

Lunghezza: 14,5 cm

Spessore max. del filo: \varnothing 0,8 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-094-00

1 pezzo

Pinze Premium-Line / Tecnica rimovibile

Pinza di Adams media

Presenta una punta piramidale e una conica, entrambe lisce.

Lunghezza: 14,0 cm

Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-516-00

1 pezzo



Pinza di Adams grande

Presenta una punta piramidale e una conica, entrambe lisce.

Con inserti in carburo di tungsteno.

Lunghezza: 16,0 cm

Spessore max. del filo: \varnothing 0,8 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 004-095-00

1 pezzo



Pinza a punte piatte, larga

Con punte zigrinate e scanalatura di guida. Particolarmente indicata per attivare le molle.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,8 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 033-452-00

1 pezzo



Pinza universale Krampon grande

Pinza universale per piegare e tagliare, con inserti in carburo di tungsteno.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,9 mm, duro

Spessore max. di taglio: \varnothing 0,7 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 013-522-00

1 pezzo



Pinza universale

Con punte zigrinate e scanalatura di guida.

Superfici di lavoro rivestite in carburo di tungsteno.

Servizio di riparazione possibile.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,8 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-290-00

1 pezzo



Pinza a punte piatte

Presenta punte lisce e scanalatura di guida. Con inserti in carburo di tungsteno.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, elastico

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 004-455-00

1 pezzo



Pinze Premium-Line / Tecnica rimovibile



Pinza a punte piatte

Con punte zigrinate fini e scanalatura di guida.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 035-455-00

1 pezzo



Pinza di Young per anse

Pinza universale per creare anse e loop di diverso diametro.

Ideale per archi labiali.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 012-074-00

1 pezzo



Pinza a tre becchi Aderer piccola

Lunghezza: 12,5 cm

Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-201-00

1 pezzo



Pinza a tre becchi Aderer media

Lunghezza: 13,0 cm

Spessore max. del filo: \varnothing 0,9 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-200-00

1 pezzo



Pinza a tre becchi Aderer grande

Versione robusta.

Lunghezza: 15,5 cm

Spessore max. del filo: \varnothing 1,5 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-202-00

1 pezzo

Pinze Premium-Line / Tecnica rimovibile

Pinza per ganci lanceolati

Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia



REF 012-520-00

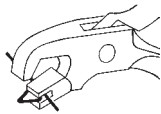
1 pezzo



Pinza per ganci lanceolati

Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, duro

Premium-Line · 10 anni di garanzia



REF 012-521-00

1 pezzo



| | |
|---------------------------------------|----------|
| EQ-Line Pinze / Tecnica fissa | Pag. 380 |
| EQ-Line Pinze / Tecnica rimovibile | Pag. 382 |
| Pinze / Tecnica fissa e rimovibile | Pag. 384 |
| Strumenti | Pag. 385 |
| Diagnostica | Pag. 392 |
| Accessori | Pag. 396 |



Pinze EQ-Line. Strumenti dentali.

Buone pinze a un prezzo conveniente.

Un programma completo per lo studio e il laboratorio.



DENTAURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it



Pinze EQ-Line / Tecnica fissa



Pinza asportatore bracket sterilizzabile

Per rimuovere i bracket diretti.

REF 045-005-00

1 pezzo



Protezioni in plastica sterilizzabili

Per pinze asportatore bracket, REF 003-349-00
e 045-005-00.

REF 038-356-00

4 pezzi



Tronchese distale sterilizzabile

Indicato per accorciare le estremità dell'arco in tecnica fissa.
Con dispositivo di trattenuta del filo e inserti in tungsteno.
Spessore max. del filo: \varnothing 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

REF 045-021-00

1 pezzo



Tronchese angolato medio sterilizzabile

Per tagliare fili ed archi. Con inserti in tungsteno.
Si consiglia di non tagliare fili dello spessore massimo
consentito con la parte terminale delle lame.
Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, duro

REF 045-022-00

1 pezzo



Pinza asportatore bande Oliver-Jones sterilizzabile

Con cappuccio in plastica sostituibile.

REF 045-004-00

1 pezzo



Cappucci in plastica sterilizzabili

Per pinze asportatore bande Oliver-Jones, REF 026-347-00
e 045-004-00.

REF 039-357-00

10 pezzi



Pinza How, dritta sterilizzabile

Pinza universale per tecnica multibracket. Grazie alle sue
speciali punte, si adatta particolarmente per la costruzione
di bande individuali per incisivi.

REF 045-006-00

1 pezzo



Pinze EQ-Line / Tecnica fissa

Pinza Angle/Tweed sterilizzabile

Pinza per dare il torque ai fili rettangolari. Il bloccaggio parallelo del filo ne impedisce l'accidentale compressione.
Spessore max. del filo: \varnothing 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

REF 045-000-00

1 pezzo



Pinza universale Weingart sterilizzabile

Indicata per posizionare l'arco e piegare le sue estremità.
Con punte zigrinate a perfetta chiusura.
Spessore max. del filo: \varnothing 0,5 mm, duro

REF 045-003-00

1 pezzo



Pinza di Nance per anse sterilizzabile

Presenta punte con vari gradini per formare anse verticali di differente altezza su fili a sezione tonda o rettangolare.
Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, elastico

REF 045-010-00

1 pezzo



Pinza Jarabak Light Wire sterilizzabile

Spessore max. del filo: \varnothing 0,5 mm, elastico

REF 045-009-00

1 pezzo



Pinza di Tweed per loop sterilizzabile

Indicata per piegature particolarmente delicate.
Spessore max. del filo: \varnothing 0,5 mm, duro

REF 045-001-00

1 pezzo



Pinza di Angle sterilizzabile

Versione robusta con una punta conica e una piramidale, entrambe lisce.
Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, duro

REF 045-002-00

1 pezzo



Pinze EQ-Line / Tecnica rimovibile



Pinza concavo-convessa media

Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, duro

REF 045-012-00

1 pezzo



Pinza concavo-convessa grande

Per la realizzazione di mantenitori di spazio.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,8 mm, duro

REF 045-013-00

1 pezzo



Pinza concavo-convessa Ruhland extra grande

Indicata per formare molle di Coffin, molle di collegamento, archi labiali ed anse ad "U".

Spessore max. del filo: \varnothing 1,1 mm, duro

REF 045-014-00

1 pezzo



Pinza di Adams media

Con punte piramidali lisce e scanalatura di guida.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, duro

REF 045-015-00

1 pezzo



Pinza di Adams grande

Con punte piramidali lisce.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,8 mm, duro

REF 045-016-00

1 pezzo



Pinza di Adams grande

Presenta una punta piramidale e una conica, entrambe lisce.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,8 mm, duro

REF 045-017-00

1 pezzo

Pinze EQ-Line / Tecnica rimovibile

Pinza universale Krampon grande

Spessore max. del filo: ø 0,9 mm, duro
Spessore max. di taglio: ø 0,7 mm, duro

REF 045-019-00

1 pezzo



Pinza a punte piatte

Con punte sottili lisce e scanalatura di guida.
Spessore max. del filo: ø 0,7 mm, duro

REF 045-018-00

1 pezzo



Pinza di Young per anse

Pinza universale per creare anse e loop di diverso diametro.
Ideale per archi labiali.
Spessore max. del filo: ø 0,7 mm, duro

REF 045-011-00

1 pezzo



Pinza a tre becchi Aderer extra piccola

Spessore max. del filo: ø 0,8 mm, duro

REF 045-020-00

1 pezzo



Pinza a tre becchi Aderer piccola

Spessore max. del filo: ø 0,7 mm, duro

REF 045-007-00

1 pezzo



Pinza a tre becchi Aderer media

Spessore max. del filo: ø 0,9 mm, duro

REF 045-008-00

1 pezzo



Pinze / Tecnica fissa e rimovibile



Tronchese distale, linguale sterilizzabile

Spessore max. del filo: \varnothing 0,41 x 0,56 mm / 16 x 22

REF 003-703-00

1 pezzo



Tronchese per legature, linguale sterilizzabile

Spessore max. del filo: \varnothing 0,35 mm / 14

REF 014-153-00

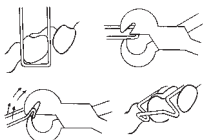
1 pezzo



Pinza per ganci Adams

Pinza speciale per la realizzazione semplificata dei ganci di Adams.

Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, duro



REF 012-523-00

1 pezzo



Tronchese angolato extra grosso

Pressione minima di taglio grazie alla trasmissione della forza di leva. Si consiglia di non tagliare fili dello spessore massimo consentito con la parte terminale delle lame.

Spessore max. del filo: \varnothing 1,3 mm, duro

REF 044-177-00

1 pezzo

Apribocca**sterilizzabile, da 50 a max. 121 °C**

Per lavorare con precisione. Modelli con connettore a ponte elastico.

| Versione | Materiale | REF | Quantità |
|----------|-----------|------------|----------|
| piccola | plastica | 075-601-00 | 1 pezzo |
| grande | plastica | 075-600-00 | 1 pezzo |

**Pinzette****sterilizzabili**

Per il posizionamento dei bracket diretti. La linguetta posteriore permette di angolare i bracket. Costruzione sottile in un unico pezzo.

REF 025-277-00

1 pezzo

**Pinzette****sterilizzabili**

Con linguetta lunga di posizionamento.

Per il posizionamento dei bracket diretti. La linguetta posteriore permette di angolare i bracket. Costruzione sottile in un unico pezzo.

REF 025-276-00

1 pezzo

**Pinzette****sterilizzabili****Per denti posteriori.**

Particolarmente indicate per il bondaggio di bracket e tubi molari diretti nelle zone posteriori.

REF 025-279-00

1 pezzo

**Pinzette****sterilizzabili**

Pinzette dal disegno speciale per il semplice posizionamento di bracket e tubi molari diretti.

REF 025-280-00

1 pezzo

**discovery® pearl Debonding-Instrument****sterilizzabile**

Per la semplice e sicura rimozione dei bracket in ceramica discovery® pearl.

REF 019-001-00

1 pezzo



Strumenti



Strumento sl sterilizzabile

Per aprire e chiudere i bracket autoleganti
discovery® sl (sistema Roth), **dynamique® m** e **dynamique® c**
nonché per semplificare la legatura dell'arco.

Colore del manico: oro

REF 023-276-00

1 pezzo



Strumento sl sterilizzabile

Per aprire e chiudere i bracket autoleganti
discovery® sl 2.0 (sistema McLaughlin-Bennett-Trevisi*)
nonché per semplificare la legatura dell'arco.

Colore del manico: argento

REF 023-277-00

1 pezzo



* The Dentaaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaaurum imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.



Strumento di utilità a doppia punta sterilizzabile

Indicato per asportare i residui di collante.
Provisto di spingibande zigrinato.

REF 027-349-00

1 pezzo



Strisce abrasive sterilizzabili

Per stripper interdentale REF 018-000-00.

| Larghezza | Rivestimento abrasivo | REF | Quantità |
|-----------|-----------------------|------------|----------|
| 4 mm | da ambo i lati | 018-001-00 | 12 pezzi |
| 4 mm | da un solo lato | 018-002-00 | 12 pezzi |



Forbici

Per bande in acciaio sottili.

| Versione | REF | Quantità |
|---------------|------------|----------|
| a lame dritte | 007-024-00 | 1 pezzo |
| a lame curve | 008-025-00 | 1 pezzo |



Altimetro a stella sterilizzabile

Permette di misurare l'altezza tra slot e bordo incisale dei denti durante il bonding di bracket e bande.

Con punte metalliche.

REF 030-390-00

1 pezzo



Altimetri per brackets

sterilizzabili

Presentano 4 diverse altezze (3,5 - 4,0 - 4,5 - 5,0 mm) per il posizionamento di brackets con slot 18 o 22.

| | |
|----------------|---------|
| REF 030-390-18 | 1 pezzo |
| REF 030-390-22 | 1 pezzo |

CE



Spingibande in plastica per molari

sterilizzabile fino a max. 180 °C

Con punta triangolare in tungsteno.

| | |
|----------------|---------|
| REF 026-355-00 | 1 pezzo |
|----------------|---------|

CE



Spingibande

sterilizzabile

Con ampio inserto intercambiabile di stagno.

| | |
|----------------|---------|
| REF 003-006-00 | 1 pezzo |
|----------------|---------|

CE



Spingibande per molari

sterilizzabile fino a max. 140 °C

Con testa intercambiabile in plastica e punta triangolare in carburo di tungsteno.

| | |
|----------------|---------|
| REF 026-354-00 | 1 pezzo |
|----------------|---------|

CE



Testa in plastica con punta triangolare

sterilizzabile fino a max. 140 °C

Per spingibande, REF 026-354-00.

| | |
|----------------|---------|
| REF 026-357-00 | 1 pezzo |
|----------------|---------|

CE



Spingibande

sec. Mershon

sterilizzabile

Con punta quadrangolare zigrinata e impugnatura anatomica per esercitare la pressione ideale durante il montaggio delle bande.

| | |
|----------------|---------|
| REF 024-300-00 | 1 pezzo |
|----------------|---------|

CE



Strumenti



Porta-aghi media

sec. Mathieu

sterilizzabile

Ideale per legare gli archi. Versione particolarmente maneggevole con punte zigrinate..

REF 000-030-00

1 pezzo



Porta-aghi media, con anello

sec. Bachmann

sterilizzabile

Con punte zigrinate, semplifica l'operazione di legatura dell'arco grazie alla presenza di un anello. Indicata anche per l'applicazione di ferule.

REF 000-035-00

1 pezzo



Porta-aghi piccola

sec. Mathieu

sterilizzabile

Presenta punte particolarmente sottili. Ideale per il montaggio delle legature elastiche Dentalastics®.

Non adatta per legature metalliche.

REF 000-031-00

1 pezzo



Pinza Mosquito senza gancio

sterilizzabile

Per il montaggio delle legature elastiche Dentalastics®.

REF 000-730-00

1 pezzo



Pinza Mosquito con gancio

sterilizzabile

Per il montaggio delle legature elastiche Dentalastics®.

REF 000-731-00

1 pezzo



Pinza Mosquito, curva

sterilizzabile

Per applicare le legature elastiche Dentalastics®, specialmente in tecnica linguale.

REF 000-732-00

1 pezzo



Specchietto intraorale con linee di repere (completo), linguale
sterilizzabile

REF 023-279-00

1 pezzo

CE



Specchietto intraorale con linee di repere (senza manico), linguale
sterilizzabile

REF 023-279-10

1 pezzo

CE



Strumento di posizionamento, linguale
sterilizzabile

REF 023-278-00

1 pezzo

CE



Ligator
sterilizzabile

Per legature rapide dell'intera arcata e per legature a "8".
La punta a Y semplifica l'avvolgimento della legatura.
Spessore max. del filo: \varnothing 0,3 mm, morbido

REF 023-284-00

1 pezzo

CE



Accessori per Ligator (REF 023-284-00)
sterilizzabili

| Descrizione | REF | Quantità |
|-------------|------------|----------|
| punta | 023-286-00 | 1 pezzo |
| bobina | 023-285-00 | 1 pezzo |
| vite | 023-287-00 | 1 pezzo |

CE



Strumento e adattatore per legature
sterilizzabile

Indicato per piegare e adattare le legature preformate lunghe.

REF 022-274-00

1 pezzo

CE



Strumenti



Strumento per legature a doppia punta sterilizzabile

Per piegare ed adattare le legature metalliche.

REF 021-273-00

1 pezzo

CE



Strumento a doppia punta

sec. Langer

sterilizzabile

Per effettuare la piega di sicurezza sull'estremità dell'arco.

Manico da ø 8 mm.

REF 019-000-00

1 pezzo

CE



Dinamometro intraorale

Strumento maneggevole per misurare le forze ortodontiche intraorali. Il lato "pressione" è dotato di scanalatura e forcilla di guida, mentre il lato "trazione" di gancio.

Scala di misurazione in once su ambo i lati.

Campo di misurazione: 25 - 500 g

REF 006-013-00

1 pezzo



Dinamometri

Con ago per la misurazione delle forze di trazione/pressione.

| Campo di misurazione | REF | Quantità |
|----------------------|------------|----------|
| 25-250 g | 040-711-00 | 1 pezzo |
| 50-500 g | 040-712-00 | 1 pezzo |
| 100-1000 g | 040-713-00 | 1 pezzo |



Formatore d'archi senza torque

Per la creazione di archi piani in filo rettangolare.

Per fili rettangolari di diametro:

Ø 0,41 mm / 16

Ø 0,43 mm / 17

Ø 0,46 mm / 18

Ø 0,51 mm / 20

Ø 0,56 mm / 22

Colore: blu

REF 004-180-00

1 pezzo

Formatore d'archi con torque / 16

Per la creazione di archi piani o con torque in filo rettangolare.
 \varnothing 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16
 con 0°, 7°, 10°, 13° e 16° di torque
 Colore: rosso

REF 004-186-00

1 pezzo



Formatore d'archi con torque / 16 x 16

Per la creazione di archi piani o con torque in filo rettangolare.
 \varnothing 0,41 x 0,41 mm / 16 x 16
 con 0°, 10°, 16° e 23° di torque
 Versione speciale per tecnica di Ricketts®.
 Colore: verde

REF 004-187-00

1 pezzo



Formatore d'archi con torque / 18

Per la creazione di archi piani o con torque in filo rettangolare.
 \varnothing 0,46 x 0,64 mm / 18 x 25
 con 0°, 7°, 10°, 13° e 16° di torque
 Colore: oro

REF 004-182-00

1 pezzo



Formatore d'archi con torque / 22

Per la creazione di archi piani o con torque in filo rettangolare.
 \varnothing 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28
 con 0°, 7°, 10°, 13° e 16° di torque
 Colore: argento

REF 004-184-00

1 pezzo



Formatore d'archi LinguForm

Per la creazione di archi piani con filo tondo o rettangolare in tecnica linguale.
 \varnothing 0,35 mm / 14, \varnothing 0,35 mm / 14
 \varnothing 0,41 mm / 16, \varnothing 0,41 mm / 16
 \varnothing 0,46 mm / 18, \varnothing 0,46 mm / 18
 \varnothing 0,48 mm / 19, \varnothing 0,48 mm / 19
 \varnothing 0,51 mm / 20, \varnothing 0,51 mm / 20
 Colore: argento

REF 004-190-00

1 pezzo



Diagnostica



Calibro dentale

sec. Beerendonk

Con punte lunghe e sottili per misurazioni su modello.

REF 042-750-00

1 pezzo



Calibro dentale modello Monaco

Con punte molto sottili per misurazioni su modello.

REF 042-751-00

1 pezzo



Regolo ortodontico

sec. Bernklau

sterilizzabile

Materiale: acciaio

Ideale per qualsiasi misurazione diagnostica, intraorale o su modello.

REF 044-730-01

1 pezzo



Misuratore

Per misurare l'espansione delle placche ortodontiche.

REF 043-720-00

1 pezzo



Righello modello Monaco

sterilizzabile

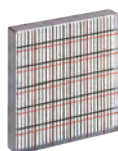
Materiale: acciaio

Con scala graduata da ½ mm e 1 mm.

Lunghezza: 15,0 cm

REF 044-731-00

1 pezzo



Piastra millimetrata

sec. Schmuth

Misuratore ottico delle arcate dentali senza errori di parallasse.

Quando le due scale, la nera e la rossa, sono sovrapposte, le

misure rilevate sono prive di errori di parallasse.

REF 003-366-00

1 pezzo

Set diagnostico

sec. Korkhaus

Set con ortometro, disco millimetrato, disco centimetrato e compasso.

REF 029-360-01

1 Set



Ortometro

Per set diagnostico sec. Korkhaus REF 029-360-01.

REF 029-364-00

1 pezzo



Compasso

Per set diagnostico sec. Korkhaus REF 029-360-01.

REF 029-361-01

1 pezzo



Disco centimetrato

Per set diagnostico sec. Korkhaus REF 029-360-01.

REF 029-362-00

1 pezzo

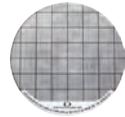


Disco millimetrato

Per set diagnostico sec. Korkhaus REF 029-360-01.

REF 029-363-00

1 pezzo



Compasso tridimensionale

sec. Korkhaus

Consente di determinare, con una sola misurazione intraorale, gli spostamenti dentali nelle tre direzioni dello spazio. Non omologato per l'uso intraorale!

REF 028-353-00

1 pezzo



Compasso

Versione standard. Permette di misurare il diametro dei denti o la distanza del bracket dal bordo incisale. Non omologato per l'uso intraorale!

REF 030-395-03

1 pezzo



Diagnostica



Punta per compasso

Per compassi (REF 030-395-02 e 030-395-03).

REF 030-396-02

1 pezzo



Normografo cefalometrico standard

Materiale: plastica

Con goniometro e sagome dei denti.

Per eseguire misurazioni sulle radiografie.

Dimensioni: 207 x 132 mm

Colore: trasparente

REF 004-368-00

1 pezzo



Normografo cefalometrico

sec. Ricketts®

Materiale: plastica

Per eseguire misurazioni sulle radiografie.

Completo di righello millimetrato, goniometro

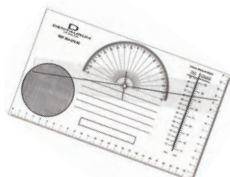
e sagome per la riproduzione dei denti.

Dimensioni: 197 x 74 mm

Colore: trasparente

REF 004-369-00

1 pezzo



Goniometro cefalometrico

Materiale: plastica

Provisto di scala centimetrata e millimetrata, di righello

girevole, di reticolo millimetrato e di indice di Bolton

Dimensioni: 270 x 155 mm

Colore: trasparente

REF 004-370-50

1 pezzo

Selettore per archi Penta

sec. Ricketts®

Materiale: plastica

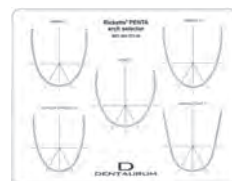
Per scegliere la forma dell'arco.

Dimensioni: 30,3 x 21,6 cm

Colore: trasparente

REF 004-373-00

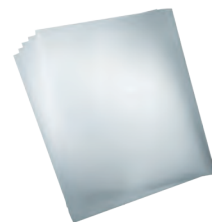
1 pezzo



Fogli di acetato

Per tracciati cefalometrici. Presentano un lato lucido ed uno opaco. Confezionati in blocco a strappo.

| Dimensioni | REF | Quantità |
|----------------|------------|-----------|
| 17,5 x 23,5 cm | 075-100-00 | 100 pezzi |
| 24 x 30 cm | 075-101-00 | 100 pezzi |



Buste porta-radiografie

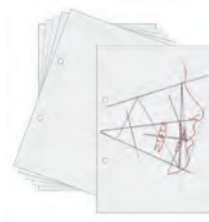
Per ricalcare e conservare le radiografie.

Presentano un lato lucido ed uno opaco.

Dimensioni: 18 x 24 cm

REF 075-102-00

50 pezzi



Accessori



Lubrificante per pinze e strumenti

Per la protezione e la cura degli strumenti prima della sterilizzazione.

REF 055-201-00

50 ml



Portapinze e portafili combinato

Materiale: plastica

Con 6 tubi per fili in stanghette. Non utilizzare disinfettanti o detergenti contenenti etanolo, fenolo o alcool.

Colore: trasparente

Altezza: ca. 13 cm

Larghezza: ca. 18 cm

REF 055-101-01

1 pezzo



Portapinze

Non utilizzare disinfettanti o detergenti contenenti etanolo, fenolo o alcool.

| Capacità | Materiale | Colore | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-------------|-----------|------------|----------|
| ca. 7 pinze | plastica | trasparente | 13,0 cm | 055-000-00 | 1 pezzo |
| ca. 14 pinze | plastica | trasparente | 25,5 cm | 055-100-00 | 1 pezzo |



Portapinze

Materiale: plastica

Per 15 pinze

Non utilizzare disinfettanti o detergenti contenenti etanolo, fenolo o alcool.

Dimensioni: 30 x 20 x 6,5 cm (L x P x H)

Colore: bianco

REF 055-105-00

1 pezzo



Portafrese magnetico

Con parti in plastica.

- Salda tenuta degli strumenti grazie ai dischi calamitati
- Viene fornito senza strumenti
- Non utilizzare disinfettanti o detergenti contenenti etanolo, fenolo o alcool

REF 089-430-00

1 pezzo

Portafrese

Materiale: plastica

- Per 12 frese

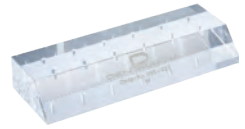
Viene fornito senza strumenti

- Mandrino \varnothing 2,35 mm
- Non utilizzare disinfettanti o detergenti contenenti etanolo, fenolo o alcool

Colore: trasparente

REF 089-431-00

1 pezzo

**Matite per marcare****Matite grasse**

Colore: bianco

REF 043-700-00

6 pezzi

**Pennarelli**

Indelebili.

| Colore | REF | Quantità |
|--------|------------|----------|
| nero | 043-800-00 | 1 pezzo |
| rosso | 043-900-00 | 1 pezzo |





Macchinari.

Per un lavoro professionale.



DENTAURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it





Qualità certificata made in Germany.

I macchinari Dentaureum vengono progettati, fabbricati e testati in stretta collaborazione con utilizzatori interni ed esterni. Si distinguono per semplicità d'uso ed elevata qualità nel tempo.

Tecnologia di brasatura e saldatura al laser.

Dal semplice mini-saldatore al laser con tecnologia di ultima generazione, sono a disposizione tutte le tipologie di saldatura di elementi ortodontici in metallo. I relativi materiali per la saldo-brasatura e la saldatura al laser sono stati appositamente predisposti per la specifica tecnica di lavoro.



desktop Compact

Saldatore laser universale.

Puntatrici

Junior 3000, Assistant 3000 e Master 3000.

Mini-saldatore

Piccolo ma efficiente.

Thermomat

Spatola elettrica con svariati accessori.

Aspiratore

Per proteggersi dai vapori di lavorazione della resina.

activeblue®

Per l'accurata pulitura degli apparecchi ortodontici

Puntatrici.

Per puntature e saldature professionali in ortodonzia.

L'apparecchio più idoneo per qualsiasi situazione

Le 3 diverse versioni di puntatrici proposte da Dentaureum coprono tutte le necessità di lavoro professionale in campo ortodontico, sia nello studio dentistico che nel laboratorio odontotecnico. Le funzioni, l'accessoristica e l'ergonomia delle macchine sono il frutto dell'esperienza dei nostri tecnici e della collaborazione che da anni Dentaureum riceve dai più noti ortodontisti di tutto il mondo.

Tecnologie innovative per risultati ineccepibili.

L'utilizzo dei più moderni componenti elettronici, in combinazione con parti meccaniche di elevata qualità, ha consentito la realizzazione di puntatrici affidabili sotto tutti i punti di vista ed in grado di eseguire con costanza di risultato qualsiasi puntatura o saldatura ortodontica. A questo proposito, l'impostazione elettronica di puntatura e l'ampia flangia appoggiamani rendono il lavoro più semplice ed efficace.

Master 3000 – La puntatrice ad alta potenza per un impiego intensivo.

Con la Master 3000 si possono ottenere velocemente brillanti risultati anche in situazioni di particolare carico di lavoro.

Si distingue per:

- la regolazione continua dell'intensità in tutte le modalità di lavoro
- l'interfaccia per la stampa del rapporto di lavoro
- la possibilità di puntare anche i fili in beta-titanio

Assistent 3000 – La puntatrice ideale per un uso intermedio.

Con l'Assistent 3000 è possibile svolgere con razionalità ed ottimi risultati una mole di lavoro intermedia.

Si distingue per:

- l'impostazione di puntatura a 6 diverse intensità e di saldatura a 2 intensità

Junior 3000 – La puntatrice economica per uso occasionale.

Con la Junior 3000 è possibile svolgere con ottimi risultati una bassa o addirittura occasionale mole di lavoro. Questo apparecchio si distingue per il semplice utilizzo e per la chiara impostazione delle singole funzioni.



La tecnologia laser Dentaaurum.

La saldatura professionale in ortodonzia.

Saldatura al laser – Una tecnologia moderna.

La saldatura al laser rende il lavoro più razionale. Rispetto alla convenzionale saldobrasatura, si ha un risparmio in termini di tempo fino all'80%. Lavori di saldatura o di riparazione possono essere eseguiti più rapidamente e semplicemente utilizzando un laser dentale.

Massima biocompatibilità.

La biotollerabilità di un lavoro saldobrasato non può essere elevata a causa della scarsa resistenza alla corrosione. Questo è il motivo per cui metallurghi e tossicologi sono diventati molto critici nei confronti della tecnologia tradizionale di saldatura. Il problema è aggravato anche dal crescente numero di reazioni allergiche registrate negli ultimi tempi. Con la tecnologia laser, è possibile evitare questo problema.



Massima stabilità.

Rispetto alla brasatura, con la saldatura al laser si ottiene un giunto molto omogeneo. Questo tipo di connessione è pertanto meccanicamente molto più resistente nel tempo, un importante valore aggiunto per l'odontoiatra e per i suoi pazienti.

Ampio campo d'impiego.

Con l'introduzione della saldatura al laser in odontotecnica il campo di applicazione è stato di gran lunga migliorato e allargato. Il desktop Compact si è dimostrato particolarmente indicato anche nelle saldature di parti metalliche in ortodonzia.

Con il laser è, infatti, possibile saldare qualsiasi metallo, dalle leghe auree a quelle non preziose, fino al titanio.

L'ergonomia del desktop permette la semplice gestione dei comandi

Il laser Dentaureum si distingue per la particolare ergonomia del design, rendendo il lavoro più semplice e razionale.

- Nel laser Dentaureum la particolare caratteristica ergonomica è rappresentata dall'ottimale inclinazione dell'asse del raggio, che permette all'operatore di rimanere rilassato sulle ottiche del microscopio mantenendo l'oggetto da saldare nella corretta posizione.
- Le ottiche del laser offrono una buona profondità di campo che rende più semplice, preciso e affidabile il lavoro di saldatura.
- La presenza nella camera di lavoro di due ugelli per l'argon, permette di mantenere l'oggetto sempre ben coperto con il gas di protezione, evitando indesiderati reazioni ossidanti che andrebbero a indebolire il giunto.

Macchinari e accessori



| Tensione di rete | REF | Quantità |
|------------------|------------|----------|
| 230 V~ | 090-578-50 | 1 pezzo |

Dati tecnici

| | |
|-------------------------------|--|
| Potenza media max. | 50 W |
| Potenza d'impulso max. | 5.000 W |
| Energia d'impulso | 50 J |
| Durata dell'impulso | 0,5–20 ms |
| Frequenza dell'impulso | impulso singolo – 25 Hz |
| Diametro dell'impulso | 0,2–2,0 mm, regolabile meccanicamente |
| Programmi memorizzabili | 39 |
| Formatura dell'impulso | 4 forme d'impulso preinstallate |
| Ugelli argon | 1x flessibile, 1x fisso orientabile |
| Ugello aria di raffreddamento | integrato nel box di lavoro |
| Aspirazione | integrata con filtro di materiale in sospensione |
| Ottica | stereomicroscopio con ingrandimento 16x |
| Illuminazione | 2 x lampade alogene da 20 W cad. |
| Altezza di lavoro max. | 180 mm |
| Resistenza | T 16 A |
| Frequenza di rete | 50/60 Hz |
| Peso | 50 kg |
| Dimensioni (L x H x P) | 510 x 430 x 645 mm |

desktop Compact

Tecnica di saldatura al laser: potenza e maneggevolezza.

L'esperienza acquisita in 20 anni di attività nel campo della saldatura al laser in odontotecnica è concentrata in questo compatto apparecchio da banco. Il desktop Compact è in grado di erogare prestazioni sempre brillanti in qualsiasi situazione di lavoro, dalla saldatura più fine alla connessione di strutture massicce. Anche in ortodonzia il desktop Compact dà il meglio di sé grazie al sensibile dosaggio della potenza necessaria per unire fili di piccolo spessore o tubi su bande. La struttura compatta delle saldatrici laser non ha fino ad oggi permesso di disporre di grandi potenze limitando, inoltre, l'accessibilità dei comandi di impostazione.

Vantaggi:

- apparecchio da banco estremamente compatto
- elevata riserva di potenza
- design ergonomico, ampia camera di lavoro con inclinazione dell'asse laser
- stereomicroscopio di alta qualità con buon campo visivo
- formatura dell'impulso integrata, con 4 forme preinstallate
- due ugelli per gas di protezione, 1 flessibile e 1 fisso orientabile
- ampia possibilità d'impostazione dei parametri d'impulso facilmente regolabili tramite joystick
- aspirazione e raffreddamento integrati

Ulteriori informazioni sono disponibili a richiesta.

Tavolo regolabile elettricamente

La soluzione più pratica per il supporto di laser da banco.

Vantaggi:

- offre all'utilizzatore la migliore ergonomia
- regolazione elettrica in altezza con un pratico comando a pedale per adattare la propria corporatura agli oculari del laser e mantenere costante la qualità del lavoro
- disegnato per garantire la massima concentrazione da parte dell'operatore sulla saldatura al laser
- utilizzabile con tutti i laser Dentaureum da banco



| Tensione di rete | REF | Quantità |
|------------------|------------|----------|
| 230 V~ | 090-574-00 | 1 pezzo |

Dati tecnici

| | |
|------------------------|----------|
| Frequenza di rete | 50 Hz |
| Altezza di lavoro min. | 740 mm |
| Altezza di lavoro max. | 1.090 mm |

Manometro argon

Per laser.

Per collegare il laser alla bombola dell'argon.

- Indicazioni in litri

| | |
|----------------|----------------|
| REF 090-404-00 | 1 assortimento |
|----------------|----------------|

**Cuscinetti appoggia-mano**

Per laser.

| | |
|----------------|---------|
| REF 090-513-10 | 2 pezzi |
|----------------|---------|



Macchinari e accessori



Filo in CoCr per saldatura laser

Materiale da apporto di dimensione ideale per la saldatura al laser di tutte le leghe in CoCr.

| Ø | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-------------------|----------|
| 0,25 mm / 10 | 2 m | 528-215-10 | 1 pezzo |
| 0,35 mm / 14 | 2 m | 528-210-10 | 1 pezzo |
| 0,50 mm / 20 | 2 m | 528-200-10 | 1 pezzo |

CE 0483

Composizione (in %)

| Co | Cr | Mo |
|------|------|-----|
| 65,0 | 28,0 | 5,5 |

altri elementi ≤ 1 %: Mn, Si



Filo in NiCr per saldatura laser

Per la saldatura al laser delle leghe a base di NiCr.

Ideale per leghe speciali non preziose come remanium® CS, CSe e Gmolle.

| Ø | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-------------------|----------|
| 0,50 mm / 20 | 2 m | 528-220-00 | 1 pezzo |

CE 0483

Composizione (in %)

| Ni | Cr | Mo | Nb |
|------|------|-----|-----|
| 63,0 | 22,0 | 9,0 | 3,5 |

altri elementi ≤ 1 %: Al, Co, Fe, Ti



Fili in matassa rematitan®

Titanio grado 1

Normativa: DIN 17850

Per saldatura al laser.

Consigliato come filo di rinforzo nel fissaggio di espansori rapidi in titanio (Titan hyrax® grande - 12).

| Ø | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|-------------------|----------|
| 0,40 mm / 16 | 2 m | 528-039-50 | 1 pezzo |
| 0,70 mm / 28 | 2 m | 528-040-50 | 1 pezzo |

CE 0483



Fili in stanghette rematitan®

Titanio grado 1

Normativa: DIN 17850

Per saldatura al laser.

Consigliato come filo di rinforzo nel fissaggio di espansori rapidi in titanio (Titan hyrax® grande – 12).

| Ø | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|------------|----------|
| 1,00 mm / 39 | 100 mm | 528-041-00 | 10 pezzi |
| 1,20 mm / 47 | 100 mm | 528-042-00 | 10 pezzi |

CE 0483



Fili in stanghette rematitan®

Titanio grado 4

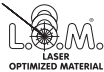
Normativa: DIN 17850

Per saldatura al laser.

Consigliato per chivistelli.

| Ø | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------|-----------|------------|----------|
| 1,50 mm / 59 | 50 mm | 528-050-00 | 1 pezzo |

CE 0483



Fili in stanghette rematitan®

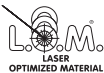
Titanio grado 1

Normativa: DIN 17850

Per saldatura al laser.

| Ø piatto | Lunghezza | REF | Quantità |
|--------------------------|-----------|------------|----------|
| 0,25 x 3,0 mm / 10 x 118 | 100 mm | 528-044-00 | 10 pezzi |
| 0,5 x 1,5 mm / 20 x 59 | 100 mm | 528-043-00 | 10 pezzi |

CE 0483



Macchinari e accessori



Puntatrice Junior 3000

- Saldatura continua non attivabile
- Funzioni e intensità selezionabili con interruttore a bilico
- Presa per elettrodi a mano
- Presa per elettrodo a pedale

Gli elettrodi a mano, i supporti per elettrodi a mano e l'interruttore a pedale non sono compresi nella fornitura della puntatrice!

| Tensione di rete | REF | Quantità |
|------------------|-------------------|----------|
| 230 V~ | 077-000-00 | 1 pezzo |

Dati tecnici

| | |
|------------------------|--------------------|
| Potenza | 115 W |
| Corrente di saldatura | fino a 1.200 A |
| Intensità di puntatura | 2 |
| Intensità di saldatura | 1 |
| Resistenza | T 2 A |
| Frequenza di rete | 50/60 Hz |
| Peso | 7 kg |
| Dimensioni (L x H x P) | 335 x 130 x 310 mm |

Puntatrice Assistent 3000

- Tasto per saldatura continua
- Indicatore a LED
- Riconoscimento automatico della tensione
- Limitazione della corrente durante la sostituzione degli elettrodi
- Dispositivo di risparmio energetico (funzione di standby automatica se non utilizzata per oltre 10 minuti)
- Indicazione di errore in caso di:
 - surriscaldamento
 - cambio degli elettrodi
- Presa per elettrodi a mano
- Presa per elettrodo a pedale

Gli elettrodi a mano, i supporti per elettrodi a mano e l'interruttore a pedale non sono compresi nella fornitura della puntatrice!



| Tensione di rete | REF | Quantità |
|------------------|------------|----------|
| 110-240 V~ | 078-000-00 | 1 pezzo |

Dati tecnici

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Potenza | 140 W |
| Corrente di saldatura | fino a 2.000 A |
| Intensità di puntatura | 6 |
| Intensità di saldatura | 2, saldatura continua |
| Resistenza | T 3,15 A |
| Frequenza di rete | 50-60 Hz |
| Peso | 8 kg |
| Dimensioni (L x H x P) | 335 x 130 x 310 mm |



Macchinari e accessori



Puntatrice Master 3000

- Regolazione dell'intensità per tutte le funzioni
- Tasto per saldatura continua
- Display LCD in cinque lingue (impostabili dall'operatore: tedesco, inglese, francese, spagnolo e italiano)
- Riconoscimento automatico della tensione (110-240 V)
- Limitazione di corrente durante la sostituzione degli elettrodi
- Dispositivo di risparmio energetico (funzione di standby automatica se non utilizzata per oltre 10 minuti)
- Indicazione di errore in caso di
 - surriscaldamento
 - cambio degli elettrodi
 - difetti del sistema
- Presa per stampante dati di puntatura/saldatura REF 090-581-00
- Presa per elettrodi a pedale
- Presa per elettrodo a pedale

Gli elettrodi a mano, i supporti per elettrodi a mano e l'interruttore a pedale non sono compresi nella fornitura della puntatrice!

| Tensione di rete | REF | Quantità |
|------------------|-------------------|----------|
| 110-240 V~ | 079-000-00 | 1 pezzo |

Dati tecnici

| | |
|------------------------|---|
| Potenza | 140 W |
| Corrente di saldatura | fino a 2.200 A |
| Intensità di puntatura | variabile a piacere |
| Intensità di saldatura | variabile a piacere, saldatura continua |
| Resistenza | T 3, 15 A |
| Frequenza di rete | 50-60 Hz |
| Peso | 8,2 kg |
| Dimensioni (L x H x P) | 335 x 130 x 310 mm |

Interruttore a pedale

Indicato per puntatrici Junior 3000,
Assistant 3000 e Master 3000.

REF 080-116-00

1 pezzo

**Elettrodo a mano**

Indicato per tutte le puntatrici Dentaaurum.

REF 081-101-00

1 pezzo

**Supporti per elettrodi a mano**

Indicati per puntatrici Junior 3000, Assistant 3000 e Master 3000.

| Tipo | REF | Quantità |
|----------------------------|------------|----------|
| per lato destro e sinistro | 081-204-00 | 2 pezzi |
| per lato destro | 081-205-00 | 1 pezzo |
| per lato sinistro | 081-206-00 | 1 pezzo |

**Punta a carboncino per elettrodo a mano**

Indicata per tutte le puntatrici Dentaaurum.

- Rivestita in rame

REF 081-601-00

1 pezzo

**Elettrodi scanalati per elettrodo a mano**

Indicati per tutte le puntatrici Dentaaurum.

- Per temprare e puntare

REF 081-501-00

2 pezzi

**Elettrodo a pinza**

Indicato per tutte le puntatrici Dentaaurum.

- Per temprare e puntare

REF 081-701-00

1 pezzo



Macchinari e accessori

Elettrodi di puntatura

Indicati per tutte le puntatrici Dentaureum.

Materiale: rame



| Elettrodo di puntatura | Versione | REF | Quantità |
|------------------------|------------------------|------------|----------|
| superiore | tondo, sottile | 085-000-00 | 1 pezzo |
| superiore | largo, piatto | 085-100-00 | 1 pezzo |
| superiore | tondo, grosso | 085-200-00 | 1 pezzo |
| inferiore | tondo, sottile | 086-000-00 | 1 pezzo |
| inferiore | largo, con scanalatura | 086-100-00 | 1 pezzo |
| inferiore | tondo, grosso | 086-200-00 | 1 pezzo |
| inferiore | largo, piatto | 086-300-00 | 1 pezzo |



Elettrodo di saldatura

Indicato per tutte le puntatrici Dentaureum..

- Carboncino su supporto in rame

REF 085-300-00

1 pezzo



Carboncini di ricambio

Per elettrodo di saldatura (REF 085-300-00).

REF 085-400-00

10 pezzi

Viti

- Per fissare gli elettrodi di tutte le puntatrici Dentaureum.

REF 084-100-00

10 pezzi



Fusibili

| Caratteristica | Portata | REF | Quantità |
|----------------|---------|------------|----------|
| ritardato | 2,00 A | 907-047-10 | 1 pezzo |
| ritardato | 3,15 A | 907-037-10 | 1 pezzo |



Cacciavite

- Per sostituire gli elettrodi in tutte le puntatrici Dentaureum.

REF 083-100-00

1 pezzo



Limette per elettrodi

- Per pulire e rigenerare gli elettrodi in rame e i carboncini delle puntatrici

REF 083-300-00

10 pezzi



Pasta di protezione termica

Protegge dal calore le parti in metallo, in resina e in ceramica durante la saldobrasatura.

REF 380-070-00

100 g



Fluente Dentaflux®

- Fluente universale
- Per tutte le leghe
- Speciale per saldobrasature combinate tra metalli preziosi e leghe non preziose

REF 681-100-00

50 g



Macchinari e accessori



Saldatura universale d'argento

- In stanghette
- Con fluente incorporato
- Priva di cadmio

Non approvata per l'uso in bocca!

| | |
|------------------------|----------|
| Ø | 1-1,1 mm |
| Temperatura di fusione | 700 °C |

| | |
|----------------|------------|
| REF 380-604-50 | 1,2 g |
| REF 380-604-60 | 10 x 1,2 g |

Composizione (in %)

| Ag | Zn | Cu |
|------|------|------|
| 59,0 | 24,0 | 16,0 |

con fluente



Saldatura universale d'argento

- In matassa
- Senza fluente
- Priva di cadmio

Non approvata per l'uso in bocca!

| | |
|------------------------|--------|
| Temperatura di fusione | 700 °C |
|------------------------|--------|

| | |
|----------------|------|
| REF 380-704-50 | 10 g |
|----------------|------|

Composizione (in %)

| Ag | Zn | Cu |
|------|------|------|
| 59,0 | 25,0 | 16,0 |

senza fluente



Saldatura d'oro bianco

- In stanghette
- Con fluente incorporato
- Purezza: Kt 18,6
- Priva di cadmio

Non approvata per l'uso in bocca!

| | |
|------------------------|----------|
| Ø | 1-1,1 mm |
| Temperatura di fusione | 950 °C |

| | |
|----------------|-------|
| REF 380-600-50 | 1,6 g |
|----------------|-------|

Composizione (in %)

| Au | Ni | Zn |
|------|------|-----|
| 77,0 | 16,0 | 6,0 |

con fluente

Apparecchio di pulitura activeblue®

Con liquido detergente activefluid®.

Per la delicata pulitura di qualsiasi tipo di apparecchio ortodontico rimovibile.

Fornitura:

- 1 x liquido detergente, 400 ml
- 1 x contenitore bianco di pulitura
- 1 x aghi di pulitura, 75 g, REF 098-001-00
- 1 x pinzette
- 1 x magneti
- 1 x cavo di rete -230 V

Dati tecnici

| | |
|------------------------|--------------------------------------|
| Tensione di rete | 100-240 V~ bei 50/60 Hz |
| No. di giri | 1200 / 1600 / 2000 min ⁻¹ |
| Resistenza | T 1,6 A L 250 V |
| Rumorosità | < 70 dB (A) |
| Peso | 3 kg |
| Dimensioni (L x H x P) | 150 x 240 x 280 mm |

REF 098-000-00

1 pezzo

**Aghi di pulitura per activeblue®**

Per apparecchio di pulitura activeblue®.

REF 098-001-00

1 barattolo da 75 g

**Liquido detergente activefluid®**

Per apparecchio di pulitura activeblue®.

REF 150-020-00

1000 ml



Macchinari e accessori

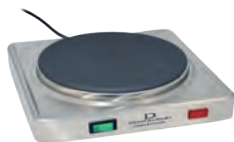


Polyclav®

Pentola a pressione per la polimerizzazione di resine a freddo come la Orthocryl®. Con valvola di sicurezza.

Viene fornita senza tubo per compressore.

| Capacità | REF | Quantità |
|----------|------------|----------|
| 4 l | 070-000-00 | 1 pezzo |



Fornello elettrico

Per Polyclav® (REF 070-000-00).

| Tensione di rete | REF | Quantità |
|------------------|------------|----------|
| 230 V~ | 070-900-00 | 1 pezzo |

Dati tecnici

| | |
|-------------------------------------|-------------------|
| Potenza | 125 W |
| Regolazione termostatica dell'acqua | 43 °C |
| Frequenza di rete | 50/60 Hz |
| Peso | 2,6 kg |
| Dimensioni (L x H x P) | 240 x 240 x 75 mm |



Tubo per compressore

Per Polyclav® (REF 070-000-00).

Lunghezza: 2 m

Con raccordi per valvola di entrata della pentola e per compressore d'aria (a norma).

| | |
|----------------|---------|
| REF 070-700-00 | 1 pezzo |
|----------------|---------|



Aspiratore con filtro ai carboni attivi

Per proteggersi dai vapori emanati dalla lavorazione della resina.

- Funzionamento tramite relé fotoelettrico (accensione e spegnimento automatico)
- Dispositivo di rilevamento delle ore di funzionamento
- Semplice sostituzione del filtro (il cassetto filtro, REF 072-001-30, deve essere sostituito dopo ca. 50 ore di utilizzo)

| Tensione di rete | REF | Quantità |
|------------------|------------|----------|
| 230 V~ | 072-001-00 | 1 pezzo |

Dati tecnici

| | |
|------------------------|--------------------|
| Potenza | 100 W |
| Frequenza di rete | 50 Hz |
| Peso | 6 kg |
| Dimensioni (L x H x P) | 220 x 260 x 260 mm |



| | |
|----------------|---------|
| REF 097-400-01 | 1 pezzo |
|----------------|---------|

Minisaldatore

Con accensione e regolazione automatica della fiamma. Viene caricato come un normale accendino.

Marchio di sicurezza GS.

Dati tecnici

| | |
|-------------------|----------|
| Temperatura max.r | 1.300 °C |
| Capacità | 65 ml |
| Peso | 280 g |

Thermomat

Spatola elettrica con trasformatore a spina..

Dotazione:

- 1 spatola (REF 089-602-00)
- 1 supporto per manipolo (REF 089-615-00)



| Tensione di rete | REF | Quantità |
|------------------|------------|----------|
| 230 V~ | 089-620-00 | 1 pezzo |

Dati tecnici

| | |
|--------------------|--------------------|
| Temperatura max. | 280 °C, regolabile |
| Lunghezza del cavo | 95 cm |
| Frequenza di rete | 50 Hz |

Supporto per spatola elettrica

Materiale: silicone

| | |
|----------------|---------|
| REF 089-615-00 | 1 pezzo |
|----------------|---------|

**Spatole e punte per Thermomat**

| Descrizione | REF | Quantità |
|------------------------------|------------|----------|
| spatola, piccola | 089-602-00 | 1 pezzo |
| spatola, grande | 089-605-00 | 1 pezzo |
| punta per modellare, sottile | 089-603-00 | 1 pezzo |
| punta per modellare, media | 089-604-00 | 1 pezzo |
| punta a cucchiaio | 089-606-00 | 1 pezzo |

**Manipolo con cavo**

Per Thermomat (REF 089-620-00).

| | |
|----------------|---------|
| REF 089-612-00 | 1 pezzo |
|----------------|---------|



| | |
|---|----------|
| Dynamics of Orthodontics | Pag. 422 |
| o-atlas II | Pag. 424 |
| Placcaland | Pag. 426 |
| Mediateca online | Pag. 428 |
| Download-Center | Pag. 430 |
| Newsletter/Social Media | Pag. 432 |
| Informazioni paziente | Pag. 434 |
| Configuratore di apparecchi ortodontici rimovibili | Pag. 436 |



Didattica.

La chiave del successo.



DENT
AURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it



Glossario dei termini ortodontici.

John Daskalogiannakis

Edizione italiana:

F. A. Miotti

Curatori:

F. P. G. M. van der Linden | R.-R. Miethke | J. A. McNamara, Jr.

Il **Glossario dei termini ortodontici** rappresenta una indispensabile fonte di riferimento per ortodontisti, per assistenti specialistiche e studenti in odontoiatria nonché per tutte le branche della medicina che lavorano nell'ambito dell'ortodonzia. Il progetto, una collaborazione tra Dentaureum e la casa editrice Quintessenz, racchiude tutte le più rilevanti e pregnanti informazioni pratiche e cliniche in un unico volume, divenendo il più completo strumento di consultazione del sapere ortodontico.

Orientamento internazionale.

Nella elaborazione dei diversi temi, è stata posta grande attenzione al taglio internazionale dell'intera opera. In questo modo è stato possibile creare un eccellente presupposto per un vasto gruppo di lavoro ortodontico senza frontiere, semplificando notevolmente la comunicazione interdisciplinare.

L'opera è disponibile in 6 lingue:



Tedesco



Inglese



Francese



Spagnolo



Italiano



Portoghese

Informazioni per l'ordine:

| | Libro | CD |
|---|-------|----|
| Glossario dei termini ortodontici REF 103-000-10 (tedesco) REF 103-000-20 (inglese) REF 103-000-30 (francese) REF 103-000-40 (spagnolo) REF 103-000-50 (italiano) REF 103-000-80 (portoghese) | ✓ | ✓ |

Libro di riferimento della conoscenza ortodontica.

Completo di molteplici illustrazioni, grafici e tabelle.

- 296 pagine.
- 2800 lemmi.
- 350 illustrazioni.
- Formato: 17 x 24 cm





o-atlas II

Il testo di riferimento per l'ortodonzia
rimovibile, nuova edizione.

L'atlante della tecnica ortodontica rimovibile.

In un'edizione completamente rivista, ampliata e con nuove illustrazioni, Ursula Wirtz presenta tutti i più importanti apparecchi ortodontici rimovibili.

Il libro base di tecnica ortodontica rimovibile, concepito come un ausilio di lavoro e di studio, è ampiamente illustrato, risultando utile sia ai clinici che agli odontotecnici come testo di riferimento.

L'o-atlas II mostra succintamente e puntualmente ciò che deve essere preso in considerazione quando si costruiscono degli apparecchi ortodontici. Un design accattivante e moderno contraddistingue questa nuova edizione.

- Ca. 390 pagine con più di 1000 immagini a colori.
- 235 differenti dispositivi ortodontici mostrati e descritti in dettaglio. Nell'edizione o-atlas II sono stati aggiunti altri 44 apparecchi ortodontici nuovi.
- Più di 800 immagini sono state sostituite con altrettante foto di alta qualità.
- Le immagini 360° dei 50 apparecchi ortodontici più interessanti sono disponibili online all'indirizzo www.o-atlas.com.
- Intelligente connessione tra stampa e media Online.

Informazioni per l'ordine:

Libro – Tedesco

REF 903-920-10

Libro – Inglese*

REF 903-920-20

Libro – Francese*

REF 903-920-30

Libro – Spagnolo*

REF 903-920-40

**NOVITÀ**

* a partire da Ottobre/Novembre 2018

Placcaland.it

Il portale di informazione ortodontica
per pazienti interessati.

www.placcaland.it

A ogni domanda una risposta!

- Quanto tempo si deve portare un apparecchio ortodontico?
- Permette di mangiare e parlare?
- Quanto dura un trattamento?

www.placcaland.it informa i giovani pazienti sull'ortodonzia. Informazioni e suggerimenti utili per chiarire prima e durante il trattamento. Domande su apparecchi fissi e rimovibili con risposte facilmente comprensibili e tecnicamente corrette, complicate interrelazioni spiegate con una terminologia adatta a un bambino e illustrate con molte immagini.



I bambini alla scoperta dell'ortodonzia

Fantastiche pagine da colorare, video e link utili sul tema apparecchi rimovibili sono su **www.placcaland.it**.



Mediateca online.

Video tutorial in rete.

www.dentaurum.com/deu/mediathek

Vedere come funziona.

La nostra libreria multimediale su www.dentaurum.com contiene video clip e animazioni di altissima qualità, che spiegano step by step la gestione dei nostri prodotti.

- Più di 50 minuti di filmati e animazioni di alta qualità riguardanti l'ortodonzia.
- 20 video-clip sulla lavorazione della resina Orthocryl®.
- Video-clip sul montaggio, l'attivazione e la rimozione del SUS² – Sabbagh Universal Spring.
- Presentazione di nuovi prodotti.
- Filmato sull'inserzione del tomas®-pin.





amda® (advanced
molar distalization
appliance)



tomas®
Verankerungssystem



discovery® delight



Dehnschrauben



Orthocryl® LC
Kunststoffsystem



Orthocryl®
Kunststoffsystem



you create your life
-we create your
website.



discovery® pearl
Bracketsystem



Gullivers
Zahnspangenland



SUS2 - Klasse II
Apparatur

Download-Center.

Accesso comodo e rapido alle istruzioni per l'uso e ad altri documenti.

www.dentaurum.com/deu/downloads

Download gratuiti.

L'intento è quello di rendere il più semplice possibile l'accesso ai documenti più importanti relativi ai nostri prodotti.

Su www.dentaurum.com nella sezione Download offriamo la possibilità di scaricare gratuitamente un'ampia scelta di documenti utili per il lavoro di tutti i giorni.

- Modalità d'uso.
- Schede di sicurezza.
- Informazioni prodotto.
- Cataloghi.
- Pubblicazioni.
- Informazioni per il paziente.
- Programmi corsi.
- Certificati.





Dentaurum-News.

Essere sempre informati.

www.dentaurum.it

**Le novità Dentaurum direttamente
nella casella di posta.**

Le nostre Newsletter informano su nuovi prodotti, corsi e incontri,
offerte promozionali etc.

Iscriviti ora:

www.dentaurum.it/newsletter





Social Media



Like us on Facebook.

Informazioni aggiornate, azioni e approfondimenti sull'azienda sono disponibili anche sulla pagina Facebook di Dentaurum Italia.



Metti like alla nostra pagina!

www.facebook.com/DentaurumITA



Visit us on YouTube.

Video e utili suggerimenti per l'applicazione dei nostri prodotti sono disponibili sul nostro canale YouTube.



Vienici a vedere!

www.youtube.com/DentaurumItalia



Follow us on Instagram.

Guarda le foto, i video e i messaggi sugli eventi Dentaurum Italia.



Non perdere gli ultimi post!

www.instagram.com/dentaurum_italia

Informazioni paziente.

Trattamenti di successo condivisi con i pazienti.

Pazienti sempre informati.

I giusti consigli e la corretta informazione del paziente sono chiavi importanti per il successo di un trattamento.

Dai poster, alle informazioni dettagliate su brochure dedicate, dai modelli dimostrativi alle applicazioni per smartphone.

La nostra vasta gamma di materiale informativo supporterà il clinico nel colloquio con i suoi pazienti.





Configuratore di apparecchi ortodontici rimovibili.

Creare la propria placca ortodontica allo smartphone.

L'applicazione per giocare con il paziente.

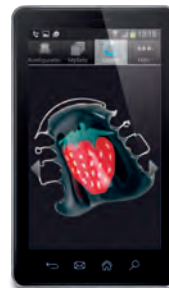
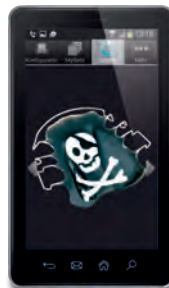
Il programma permette di creare in maniera semplice, veloce e creativa, un apparecchio ortodontico rimovibile. L'utilizzatore dispone di 14 colori complessivi, 6 effetti glimmer e 38 caratterizzazioni colorate. Oppure scuotendo lo smartphone per farsi sorprendere. È possibile inviare il proprio apparecchio ortodontico per e-mail, condividerlo su Facebook o semplicemente salvarlo. Nella galleria sono memorizzati anche alcuni modelli particolarmente trendy.

L'app gratuita non ha solo un alto valore di intrattenimento, ma può anche essere utilizzata come supporto nel colloquio con il paziente. Un vero must per ogni studio moderno.

Disponibile in diverse lingue.

Oltre al tedesco, l'app è scaricabile anche in inglese, spagnolo, cinese, russo e arabo.





| | | |
|--|------|-----|
| CDC Italia – Centro di Comunicazione Dentale | Pag. | 440 |
| Corsi ed eventi | Pag. | 441 |



Corsi ed eventi.



Tante possibilità di apprendimento.



Aggiornamento di qualità in una struttura accogliente.



Relatori di fama

I nostri relatori vantano grande esperienza professionale sia da un punto di vista didattico che clinico-tecnico. Inoltre, i corsi teorico-pratici sono riservati a un numero limitato di partecipanti per assicurare la migliore assistenza possibile.

Temi di grande interesse

Il CDC Italia – Centro di Comunicazione Dentale, presso la sede della Dentaforum Italia S.p.a., è stato creato secondo i più moderni criteri della comunicazione. Al suo interno il corsista troverà tutto quanto occorre per migliorare le sue conoscenze ortodontiche sia da un punto di vista teorico che pratico.



Qualità che convince

Il CDC Italia è stato inaugurato nel Settembre del 2004 e svolge ogni anno un'intensa attività didattica. Prende ispirazione dal fratello maggiore situato presso la Dentauro in Germania, aperto nel 1999 e primo esempio in Europa di centro specializzato nell'organizzazione e nella gestione di corsi specifici per il settore dentale.

Ampia offerta di corsi e incontri

L'attività culturale del CDC Italia coinvolge ogni anno prestigiosi relatori di fama internazionale e nuove tematiche di grande attualità e interesse tecnico-scientifico.

Come sempre all'ampia offerta di corsi accreditati viene anche affiancato un programma di incontri giornalieri monotematici gratuiti aperti a tutti.

L'importanza dell'ECM

L'attività formativa ECM, impostasi a livello nazionale come il più compiuto progetto di formazione continua in campo sanitario, è una realtà a cui il CDC Italia non ha voluto sottrarsi.

Come ben noto, l'obbligatorietà all'ECM si riferisce a tutti gli operatori sanitari dipendenti, convenzionati o liberi professionisti, ivi compresi quelli che svolgono la loro attività nel settore dentale.



| | | |
|--|------|-----|
| Contatti | Pag. | 9 |
| Sistemi di bracket - Informazioni | Pag. | 444 |
| Servizio di puntatura - Tecnica multibande | Pag. | 446 |
| Tabelle di comparazione bande | Pag. | 458 |
| Fili - Informazioni | Pag. | 466 |
| Tabella delle materie prime | Pag. | 468 |
| Tabelle di conversione | Pag. | 474 |
| Indice alfabetico | Pag. | 476 |
| Indice numerico | Pag. | 484 |



L'assistenza Dentaaurum.

Il valore della consulenza e del supporto clinico-tecnico.



Sistemi di bracket - Informazioni

Tavola sinottica dei diversi sistemi con apparecchiature ortodontiche fisse

| Superiore | <div>11</div> | | <div>22</div> | | <div>33</div> | | <div>44</div> | | <div>55</div> | | <div>66</div> | | <div>77</div> | | | |
|---------------------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|---------------|------------------|--|--------|------------------|--|
| Sistema | Torque | Ango- lazione | Torque | Ango- lazione | Torque | Ango- lazione | Torque | Ango- lazione | Torque | Ango- lazione | Torque | Ango- lazione | Distal Offset = Anti rota- zione | Torque | Ango- lazione | Distal Offset = Anti rota- zione |
| Alexander | + 14° | + 5° | + 7° | + 8° | − 3° | + 10° | − 7° | 0° | − 7° | 0° | − 10° | 0° | 15° | − 10° | 0° | 12° |
| Andrews | + 7° | + 5° | + 3° | + 9° | − 7° | + 11° | − 7° | + 2° | − 7° | + 2° | − 15° | + 1° | 16° | − 15° | + 1° | 16° |
| McLaughlin- Bennett-Trevisi* | + 17° | + 4° | + 10° | + 8° | − 7°/0°/+ 7° | + 8° | − 7° | 0° | − 7° | 0° | − 14° | 0° | 10° | − 14° | 0° | 10° |
| Burstone | + 7° | + 5° | + 3° | + 8° | − 7° | + 10° | − 7° | 0° | − 7° | 0° | − 10° | − 5° | 10° | − 10° | 0° | 6° |
| Hasund | + 20° | + 3° | + 14° | + 9° | − 2° | + 6° | − 10° | + 2° | − 10° | + 2° | − 20° | + 3° | 10° | − 25° | + 5° | 6° |
| Hilgers | + 22° | + 5° | + 14° | + 8° | + 7° | + 10° | − 7° | 0° | − 7° | 0° | − 10° | 0° | 14° | − 10° | 0° | 10° |
| Ricketts® – IV. Dimension | + 22° | 0° | + 14° | + 8° | + 7° | + 5° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 15° | − 10° | 0° | 12° |
| Ricketts® Universal | + 22° | 0° | + 14° | + 8° | + 7° | + 5° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | | | |
| Roth | + 12° | + 5° | + 8° | + 9° | − 2° | + 9/+13° | − 7° | 0° | − 7° | 0° | − 14° | 0° | 14° | − 14° | 0° | 14° |
| Standard Edgewise | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| Tweed | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0°/6° | 0° | 0° | 0°/6° |
| Begg | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 6° | 0° | 0° | 6° |

| Inferiore | 1 | | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | | |
|---------------------------------|--------|------------------|--------|------------------|-------------|------------------|---------------------|------------------|--------|------------------|--------|------------------|--|--------|------------------|--|
| Sistema | Torque | Ango- lazione | Torque | Ango- lazione | Torque | Ango- lazione | Torque | Ango- lazione | Torque | Ango- lazione | Torque | Ango- lazione | Distal Offset = Anti rota- zione | Torque | Ango- lazione | Distal Offset = Anti rota- zione |
| Alexander | − 5° | 0° | − 5° | 0° | − 7° | + 6° | − 11° | 0° | − 17° | 0° | − 22° | − 6° | 5° | − 27° | 0° | 5° |
| Andrews | − 6° | + 2° | − 6° | + 2° | − 11° | + 7° | − 17° | − 2° | − 22° | − 2° | − 30° | − 2° | 6° | − 31° | − 2° | 6° |
| McLaughlin- Bennett-Trevisi* | − 6° | 0° | − 6° | 0° | − 6°/0°/+6° | + 3° | − 12° | + 2° | − 17° | + 2° | − 20° | 0° | 0° | − 10° | 0° | 0° |
| Burstone | − 1° | 0° | − 1° | 0° | − 11° | + 6° | − 17° | 0° | − 22° | 0° | − 27° | 0° | 5° | − 27° | + 2° | 6° |
| Hasund | 0° | 0° | 0° | + 5° | 0° | + 5° | − 10° | + 2° | − 15° | + 2° | − 22° | + 4° | 0° | − 25° | + 2° | 6° |
| Hilgers | − 1° | 0° | − 1° | 0° | + 7° | + 6° | − 11° | 0° | − 17° | 0° | − 25° | − 5° | 7° | − 25° | 0° | 6° |
| Ricketts® – IV. Dimension | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | + 5° | − 7° ex 0° n.-ex | 0° | − 14° | 0° | − 22° | − 5° | 12° | − 27° | 0° | 16° |
| Ricketts® Universal | 0° | 0° | 0° | 0° | + 7° | + 5° | 0° | 0° | − 14° | 0° | 0° | − 5° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| Roth | − 1° | 0° | − 1° | 0° | − 11° | + 7° | − 17° | 0° | − 22° | 0° | − 30° | − 1° | 4° | − 30° | − 1° | 4° |
| Standard Edgewise | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° |
| Tweed | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0°/6° | 0° | 0° | 0°/6° |
| Begg | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 0° | 6° | 0° | 0° | 6° |

* The Dentaurem version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurem imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

Nota:

non ci assumiamo responsabilità in merito ai valori sopra riportati. Ogni sistema può subire continue variazioni da parte dell'autore!

Servizio di puntatura.

Per ogni sistema di trattamento, affidabile e veloce.

Su specifica richiesta, il nostro reparto di puntatura è in grado di saldare bracket, tubi molari e accessori palatino/linguali di marca Dentaform su bande Standard o Dentaform. Il nostro personale specializzato esegue prontamente l'ordine di puntatura dopo che lo stesso è stato computerizzato e registrato sull'apposita scheda personale riportante tutte le caratteristiche del lavoro da svolgere.

Come viene elaborato l'ordine di puntatura

- Tramite contatto telefonico o direttamente con il nostro responsabile di zona, viene compilato uno specifico modulo d'ordine.
- Per la prima ordinazione viene creata una scheda personale in cui sono riportate tutte le specifiche esigenze del cliente.
- I due moduli vengono poi inviati al "Reparto di puntatura" che provvede, in tempi brevi, all'esecuzione del servizio. Le eventuali modifiche di puntatura verranno di volta in volta registrate sulla specifica scheda personale.
- Ufficio Commerciale: 051 862580.

Iter dell'ordine di puntatura

- **Compilazione dello specifico modulo d'ordine**
Per la rapida e precisa evasione dell'ordine viene compilato uno modulo specifico.
- **Scheda cliente personale con varianti di fornitura**
Il nostro Ufficio Commerciale fornirà tutti i ragguagli sul servizio. Il lavoro viene eseguito in base alle specifiche esigenze del cliente.
- **Lavoro finito**
Le bande vengono spedite in apposite bustine o in speciali cofanetti recanti tutte le indicazioni di puntatura.

Servizio di puntatura - Tecnica multibande

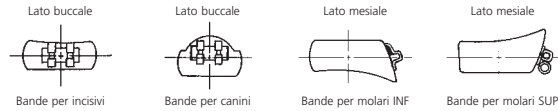
Servizio di puntatura standard o personalizzato.

È possibile scegliere tra la puntatura standard o personalizzata. I bracket e/o i tubi molari verranno puntati sulle bande secondo il sistema richiesto.

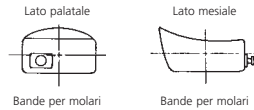
Puntatura standard.

Sono disponibili tutte le tecniche Edgewise ad es. Edgewise standard, Roth, McLaughlin-Bennett-Trevisi* etc.

Edgewise.

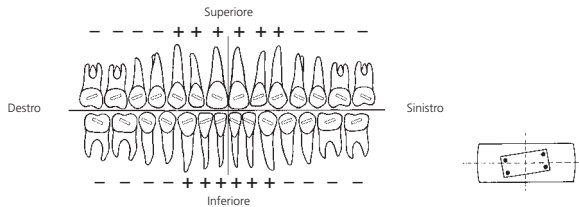


Attacchi palatali/linguali.



Puntatura personalizzata.

I bracket e/o tubi molari verranno puntati su specifiche indicazioni impartite dal cliente ad es. con un'angolazione particolare. In questo caso è indispensabile indicare chiaramente l'esatta posizione sulla banda.



Angolazione /Tip

- (+) = Angolazione della radice verso distale
- (-) = Angolazione della radice verso mesiale

Servizio di puntatura - Tecnica multibande

Roth 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 - Le bande per canini e premolari vengono di norma puntate con bracket equilibrium® 2

| Dente | Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view | Typo banda/Misura | Bracket Tubi molari | Torque | Angolazione | In/Out mm | Distal Offset | Accessorio palatale Posizione sulla banda | Tubi molari da incollare/ Bondable tubes |
|-------------------------|---|---|---|-------------------|-------------|--------------|-------------------|--|---|
| Tooth | | Bandtype/size | Brackets Buccal tubes | | | | Anti rotazione | Palatal attachment Position on band | |
| 3 3 13 - 23 | R distale gingivale L distale | Standard Canini Cuspid No. 1-25 | Destro/right REF 790-259-02 (0,3) REF 790-204-02 (0,3) Sinistro/left REF 790-260-02 (0,3) REF 790-205-02 (0,3) | - 2° | + 13° | 0,7 | | centrale | |
| 4 4 14 - 24 | R distale gingivale L distale | Standard Premolari Bicuspid No. 1-32 | Destro/right REF 790-206-02 (0,3) REF 790-249-02 (0,3) Sinistro/left REF 790-206-02 (0,3) REF 790-250-02 (0,3) | - 7° | 0° | 0,7 | | centrale | |
| 5 5 15 - 25 | R distale gingivale L distale | Standard Premolari Bicuspid No. 1-32 | Destro/right REF 790-206-02 (0,3) REF 790-249-02 (0,3) Sinistro/left REF 790-206-02 (0,3) REF 790-250-02 (0,3) | - 7° | 0° | 0,7 | | centrale | |
| 6 6 16 - 26 | R distale gingivale L distale | dentaform® Snap Bande primi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 724-266-00 Sinistro/left REF 724-267-00 | occlusale -14° | 0° | 0,3 | 14° | centrale | Destro/right REF 818-211-16 Sinistro/left REF 818-211-26 |
| 7 7 17 - 27 | R distale gingivale L distale | dentaform® Bande secondi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 724-232-00 Sinistro/left REF 724-233-00 | -14° | 0° | 0,3 | 10° | centrale | Destro/right REF 818-411-17 Sinistro/left REF 818-411-27 |

0483

Roth 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 - Le bande da incisivi a premolari vengono di norma puntate con bracket equilibrium® 2

| Dente | Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view | Typo banda/Misura | Bracket Tubi molari | Torque | Angolazione | In/Out mm | Distal Offset | Accessorio linguale Posizione sulla banda | Tubi molari da incollare/ Bondable tubes |
|-------------------------------|---|---|---|--------------------------------|-------------|--------------|-------------------|--|---|
| Tooth | | Bandtype/size | Brackets Buccal tubes | | | | Anti rotazione | Lingual attachment Position on band | |
| 2 1 42 - 41-31-32 | R distale incisale L distale | dentaform® Incisivi inferiori Lower Anterior No. 00-12 | Destro/right REF 790-207-02 Sinistro/left REF 790-207-02 | - 1° | 0° | 1,3 | | Tacca/Seating lug centrale | |
| 3 3 43 - 33 | R distale gingivale L distale | Standard Canini Cuspid No. 1-21 | Destro/right REF 790-261-02 (0,3) REF 790-208-02 (0,3) Sinistro/left REF 790-262-02 (0,3) REF 790-209-02 (0,3) | - 11° | + 7° | 0,7 | | centrale | |
| 4 4 44 - 34 | R distale occlusale L distale | Standard Premolari Bicuspid No. 1-32 | Destro/right REF 790-210-02 (0,3) REF 790-251-02 (0,3) Sinistro/left REF 790-210-02 (0,3) REF 790-252-02 (0,3) | - 17° | 0° | 0,7 | | centrale | |
| 5 5 45 - 35 | R distale occlusale L distale | Standard Premolari Bicuspid No. 1-32 | Destro/right REF 790-211-02 (0,3) REF 790-253-02 (0,3) Sinistro/left REF 790-211-02 (0,3) REF 790-254-02 (0,3) | - 22° | 0° | 0,7 | | centrale | |
| 6 6 46 - 36 | R distale gingivale L distale | dentaform® Snap Bande primi molari No. 1-36 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 818-151-40 Sinistro/left REF 818-151-30 | occlusale -30° gingivale | 0° | 0,3 | 4° | centrale | Destro/right REF 818-211-46 Sinistro/left REF 818-211-36 |
| 7 7 47 - 37 | R distale gingivale L distale | dentaform® Bande secondi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 818-218-40 Sinistro/left REF 818-218-30 | -30° | 0° | 0,3 | 12° | centrale | Destro/right REF 818-411-47 Sinistro/left REF 818-411-37 |

0483

A richiesta, le bande possono essere fornite puntate con bracket, tubi molari / linguali e accessori palatali.

Le immagini riportate mostrano solo alcuni esempi di bande prepuntate che però non corrispondono alla tecnica relativa.

Servizio di puntatura - Tecnica multibande

Roth 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 - Le bande per canini e premolari vengono di norma puntate con bracket equilibrium® 2

| Dente | Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view | Tipo banda/Misura | Bracket Tubi molari | Torque | Angolazione | In/Out mm | Distal Offset | Accessorio palatale Posizione sulla banda | Tubi molari da incollare/ Bondable tubes |
|-------------------------|---|---|---|--------------------|-------------|--------------|-------------------|--|---|
| Tooth | | Bandtype/size | Brackets Buccal tubes | | | | Anti rotazione | Palatal attachment Position on band | |
| 3 3 13 - 23 | R distale gingivale mesiale L distale incisale | Standard Canini Cuspidis No. 1-25 | Destro/right REF 790-263-02 (b.g) REF 790-216-02 (b.g) Sinistro/left REF 790-264-02 (b.g) REF 790-217-02 (b.g) | - 2° | + 13° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 4 4 14 - 24 | R distale gingivale mesiale L distale occlusale | Standard Premolari Bicuspidis No. 1-32 | Destro/right REF 790-218-02 (b.g) REF 790-243-02 (b.g) Sinistro/left REF 790-218-02 (b.g) REF 790-244-02 (b.g) | - 7° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 5 5 15 - 25 | R distale gingivale mesiale L distale occlusale | Standard Premolari Bicuspidis No. 1-32 | Destro/right REF 790-218-02 (b.g) REF 790-243-02 (b.g) Sinistro/left REF 790-218-02 (b.g) REF 790-244-02 (b.g) | - 7° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 6 6 16 - 26 | R distale gingivale mesiale L distale occlusale | dentaform® Snap Bande primi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 724-268-00 Sinistro/left REF 724-269-00 | occlusale - 14° | 0° | 0,3 | 14° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 822-211-16 Sinistro/left REF 822-211-26 |
| 7 7 17 - 27 | R distale gingivale mesiale L distale occlusale | dentaform® Bande secondi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 724-214-00 Sinistro/left REF 724-215-00 | - 14° | 0° | 0,3 | 10° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 822-411-17 Sinistro/left REF 822-411-27 |

CE 0483

Roth 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 - Le bande da incisivi a premolari vengono di norma puntate con bracket equilibrium® 2

| Dente | Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view | Tipo banda/Misura | Bracket Tubi molari | Torque | Angolazione | In/Out mm | Distal Offset | Accessorio linguale Posizione sulla banda | Tubi molari da incollare/ Bondable tubes |
|---------------------------------------|---|---|---|--------------------|-------------|--------------|-------------------|--|---|
| Tooth | | Bandtype/size | Brackets Buccal tubes | | | | Anti rotazione | Lingual attachment Position on band | |
| 2 1 2 42 - 41 - 31 - 32 | R distale incisale mesiale L distale | dentaform® Incisivi inferiori Lower Anteriors No. 00-12 | Destro/right REF 790-219-02 Sinistro/left REF 790-219-02 | - 1° | 0° | 1,3 | | Tacca/Seating lug centrale | |
| 3 3 43 - 33 | R distale gingivale mesiale L distale | Standard Canini Cuspidis No. 1-21 | Destro/right REF 790-265-02 (b.g) REF 790-220-02 (b.g) Sinistro/left REF 790-266-02 (b.g) REF 790-221-02 (b.g) | - 11° | + 7° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 4 4 44 - 34 | R distale gingivale mesiale L distale occlusale | Standard Premolari Bicuspidis No. 1-32 | Destro/right REF 790-222-02 (b.g) REF 790-252-02 (b.g) Sinistro/left REF 790-222-02 (b.g) REF 790-252-02 (b.g) | - 17° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 5 5 45 - 35 | R distale gingivale mesiale L distale occlusale | Standard Premolari Bicuspidis No. 1-32 | Destro/right REF 790-223-02 (b.g) REF 790-253-02 (b.g) Sinistro/left REF 790-223-02 (b.g) REF 790-258-02 (b.g) | - 22° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 6 6 46 - 36 | R distale gingivale mesiale L distale occlusale | dentaform® Snap Bande primi molari No. 1-36 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 822-151-40 Sinistro/left REF 822-151-30 | gingivale - 30° | 0° | 0,3 | 4° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 822-211-46 Sinistro/left REF 822-211-36 |
| 7 7 47 - 37 | R distale gingivale mesiale L distale occlusale | dentaform® Bande secondi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 822-218-40 Sinistro/left REF 822-218-30 | - 30° | 0° | 0,3 | 12° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 822-411-47 Sinistro/left REF 822-411-37 |

CE 0483

A richiesta, le bande possono essere fornite puntate con bracket, tubi molari / linguali e accessori palatali.

Le immagini riportate mostrano solo alcuni esempi di bande prepuntate che però non corrispondono alla tecnica relativa.

Servizio di puntatura - Tecnica multibande

McLaughlin-Bennett-Trevisi* 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 - Le bande per canini e premolari vengono di norma puntate con bracket equilibrium® 2

| Dente | Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view | Typo banda/Misura | Bracket Tubi molari | Torque | Angolazione | In/Out mm | Distal Offset | Accessorio palatale Posizione sulla banda | Tubi molari da incollare/ Bondable tubes |
|-------------------------|---|--|---|-------------------|-------------|--------------|-------------------|--|---|
| Tooth | | Bandtype/size | Brackets Buccal tubes | | | | Anti rotazione | Palatal attachment Position on band | |
| 3 3 13 - 23 | R distale gingivale L distale | Standard Canini Cuspid No. 1-25 | Destro/right REF 790-274-02 (0,4) Sinistro/left REF 790-275-02 (0,4) | 0° | + 8° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 4 4 14 - 24 | R distale gingivale L distale | Standard Premolari Bicuspid No. 1-32 | Destro/right REF 790-206-02 (0,4) REF 790-249-02 (0,4) Sinistro/left REF 790-206-02 (0,4) REF 790-250-02 (0,4) | - 7° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 5 5 15 - 25 | R distale gingivale L distale | Standard Premolari Bicuspid No. 1-32 | Destro/right REF 790-276-02 (0,4) REF 790-284-02 (0,4) Sinistro/left REF 790-276-02 (0,4) REF 790-285-02 (0,4) | - 7° | 0° | 1,2 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 6 6 16 - 26 | R distale gingivale L distale | dentaform® Bande primi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 724-230-00 Sinistro/left REF 724-231-00 | occlusale -14° | 0° | 0,3 | 10° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 818-212-16 Sinistro/left REF 818-212-26 |
| 7 7 17 - 27 | R distale gingivale L distale | dentaform® Bande secondi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 724-232-00 Sinistro/left REF 724-233-00 | -14° | 0° | 0,3 | 10° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 818-412-17 Sinistro/left REF 818-412-27 |

CC 0483



McLaughlin-Bennett-Trevisi* 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 - Le bande da incisivi a premolari vengono di norma puntate con bracket equilibrium® 2

| Dente | Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view | Typo banda/Misura | Bracket Tubi molari | Torque | Angolazione | In/Out mm | Distal Offset | Accessorio linguale Posizione sulla banda | Tubi molari da incollare/ Bondable tubes |
|--|---|--|---|-------------------|-------------|--------------|-------------------|--|---|
| Tooth | | Bandtype/size | Brackets Buccal tubes | | | | Anti rotazione | Lingual attachment Position on band | |
| 2 1 12 42 - 41 - 31 - 32 | R distale incisale mesiale L distale | dentaform® Incisivi inferiori Lower Anterior No. 00-12 | Destro/right REF 790-277-02 Sinistro/left REF 790-277-02 | - 6° | 0° | 1,3 | | Tacca/Seating lug centrale | |
| 3 3 43 - 33 | R distale gingivale L distale | Standard Canini Cuspid No. 1-21 | Destro/right REF 790-278-02 (0,4) Sinistro/left REF 790-279-02 (0,4) | 0° | + 3° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 4 4 44 - 34 | R distale gingivale L distale | Standard Premolari Bicuspid No. 1-32 | Destro/right REF 790-280-02 (0,4) REF 790-286-02 (0,4) Sinistro/left REF 790-281-02 (0,4) REF 790-287-02 (0,4) | - 12° | + 2° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 5 5 45 - 35 | R distale gingivale L distale | Standard Premolari Bicuspid No. 1-32 | Destro/right REF 790-282-02 (0,4) REF 790-288-02 (0,4) Sinistro/left REF 790-283-02 (0,4) REF 790-289-02 (0,4) | - 17° | + 2° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 6 6 46 - 36 | R distale gingivale L distale | dentaform® Bande primi molari No. 1-36 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 724-234-00 Sinistro/left REF 724-235-00 | gingivale -20° | 0° | 0,3 | 0° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 818-212-46 Sinistro/left REF 818-212-36 |
| 7 7 47 - 37 | R distale gingivale L distale | dentaform® Bande secondi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 724-236-00 Sinistro/left REF 724-237-00 | -10° | 0° | 0,3 | 0° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 818-412-47 Sinistro/left REF 818-412-37 |

CC 0483

A richiesta, le bande possono essere fornite puntate con bracket, tubi molari / linguali e accessori palatali.
Le immagini riportate mostrano solo alcuni esempi di bande prepuntate che però non corrispondono alla tecnica relativa.

Servizio di puntatura - Tecnica multibande

McLaughlin-Bennett-Trevisi* 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 - Le bande per canini e premolari vengono di norma puntate con bracket equilibrium® 2

| Dente | Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view | Tipo banda/Misura | Bracket Tubi molari | Torque | Angolazione | In/Out mm | Distal Offset | Accessorio palatale Posizione sulla banda | Tubi molari da incollare/ Bondable tubes |
|-------------------------|---|---|--|--------------------------------|-------------|--------------|-------------------|--|--|
| Tooth | | Bandtype/size | Brackets Buccal tubes | | | | Anti rotazione | Palatal attachment Position on band | |
| 3 3 13 - 23 | R distale gingivale L distale mesiale incisale | Standard Canini Cuspidis No. 1-25 | Destro/right REF 790-230-02 (b.g.) REF 790-228-02 (b.g.) Siniestro/left REF 790-231-02 (b.g.) REF 790-229-02 (b.g.) | (b.g.) - 7° (b.g.) 0° | + 8° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 4 4 14 - 24 | R distale gingivale L distale mesiale occlusale | Standard Premolari Bicuspidis No. 1-32 | Destro/right REF 790-218-02 (b.g.) REF 790-243-02 (b.g.) Siniestro/left REF 790-218-02 (b.g.) REF 790-244-02 (b.g.) | - 7° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 5 5 15 - 25 | R distale gingivale L distale mesiale occlusale | Standard Premolari Bicuspidis No. 1-32 | Destro/right REF 790-267-02 (b.g.) REF 790-268-02 (b.g.) Siniestro/left REF 790-267-02 (b.g.) REF 790-269-02 (b.g.) | - 7° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 6 6 16 - 26 | R distale gingivale L distale mesiale occlusale | dentaform® Snap Bande primi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 724-212-00 Siniestro/left REF 724-213-00 | occlusale - 14° | 0° | 0,3 | 10° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 822-212-16 Siniestro/left REF 822-212-26 |
| 7 7 17 - 27 | R distale gingivale L distale mesiale occlusale | dentaform® Bande secondi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 724-214-00 Siniestro/left REF 724-215-00 | - 14° | 0° | 0,3 | 10° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 822-412-17 Siniestro/left REF 822-412-27 |

CE 0483

McLaughlin-Bennett-Trevisi* 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 - Le bande da incisivi a premolari vengono di norma puntate con bracket equilibrium® 2

| Dente | Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view | Tipo banda/Misura | Bracket Tubi molari | Torque | Angolazione | In/Out mm | Distal Offset | Accessorio linguale Posizione sulla banda | Tubi molari da incollare/ Bondable tubes |
|---------------------------------------|---|--|--|--------------------------------|-------------|--------------|-------------------|--|--|
| Tooth | | Bandtype/size | Brackets Buccal tubes | | | | Anti rotazione | Lingual attachment Position on band | |
| 2 1 2 42 - 41 - 31 - 32 | R distale incisale L distale mesiale | dentaform® Incisivi inferiori Lower Anterior No. 00-12 | Destro/right REF 790-233-02 Siniestro/left REF 790-233-02 | - 6° | 0° | 1,3 | | Tacca/Seating lug centrale | |
| 3 3 43 - 33 | R distale gingivale L distale mesiale | Standard Canini Cuspidis No. 1-21 | Destro/right REF 790-236-02 (b.g.) REF 790-234-02 (b.g.) Siniestro/left REF 790-237-02 (b.g.) REF 790-235-02 (b.g.) | (b.g.) - 6° (b.g.) 0° | + 3° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 4 4 44 - 34 | R distale gingivale L distale mesiale occlusale | Standard Premolari Bicuspidis No. 1-32 | Destro/right REF 790-239-02 (b.g.) REF 790-245-02 (b.g.) Siniestro/left REF 790-240-02 (b.g.) REF 790-246-02 (b.g.) | - 12° | + 2° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 5 5 45 - 35 | R distale gingivale L distale mesiale occlusale | Standard Premolari Bicuspidis No. 1-32 | Destro/right REF 790-241-02 (b.g.) REF 790-247-02 (b.g.) Siniestro/left REF 790-242-02 (b.g.) REF 790-248-02 (b.g.) | - 17° | + 2° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 6 6 46 - 36 | R distale gingivale L distale mesiale occlusale | dentaform® Bande primi molari No. 1-36 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 724-216-00 Siniestro/left REF 724-217-00 | - 20° gingivale | 0° | 0,3 | 0° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 822-212-46 Siniestro/left REF 822-212-36 |
| 7 7 47 - 37 | R distale gingivale L distale mesiale occlusale | dentaform® Bande secondi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 724-218-00 Siniestro/left REF 724-219-00 | - 10° | 0° | 0,3 | 0° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 822-412-47 Siniestro/left REF 822-412-37 |

CE 0483

A richiesta, le bande possono essere fornite puntate con bracket, tubi molari / linguali e accessori palatali.

Le immagini riportate mostrano solo alcuni esempi di bande prepuntate che però non corrispondono alla tecnica relativa.

* The Dentaform version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaform imply that it is endorsed in any way by Drs. McLaughlin, Bennett and Trevisi.

Servizio di puntatura - Tecnica multibande

Ricketts® 18 – IV. Dimensione

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30

| Dente | Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view | | Typo banda/Misura | Bracket Tubi molari | Torque | Angolazione | In/Out mm | Distal Offset | Accessorio palatale Posizione sulla banda | Tubi molari da incollare/ Bondable tubes |
|-------------------------|---|----------------------|--|---|-----------------|-------------|--------------|------------------|--|---|
| Tooth | | | Bandtype/size | Brackets Buccal tubes | | | | | Palatal attachment Position on band | |
| 3 3 13 - 23 | R | gingivale distale | Standard Canini Cuspidi No. 1-25 | Destro/right REF 790-290-02 Sinistro/left REF 790-291-02 | + 7° | + 5° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 4 4 14 - 24 | R | gingivale distale | Standard Premolari Bicuspidi No. 1-32 | Destro/right REF 790-602-02 Sinistro/left REF 790-602-02 | 0° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 5 5 15 - 25 | R | gingivale distale | Standard Premolari Cuspidi No. 1-32 | Destro/right REF 790-602-02 Sinistro/left REF 790-602-02 | 0° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 6 6 16 - 26 | R | gingivale distale | dentaform® Bande primi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 724-008-00 Sinistro/left REF 724-009-00 | occlusale 0° | 0° | 0,3 | 15° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 724-266-51 Sinistro/left REF 724-267-51 |
| 7 7 17 - 27 | R | gingivale distale | dentaform® Bande secondi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 818-217-10 Sinistro/left REF 818-217-20 | -10° | 0° | 0,3 | 8° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 724-048-51 Sinistro/left REF 724-049-51 |

CC 0483

Ricketts® 18 – IV. Dimensione

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30

| Dente | Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view | | Typo banda/Misura | Bracket Tubi molari | Torque | Angolazione | In/Out mm | Distal Offset | Accessorio linguale Posizione sulla banda | Tubi molari da incollare/ Bondable tubes |
|--|---|----------------------|--|---|-------------------|-------------|--------------|------------------|--|---|
| Tooth | | | Bandtype/size | Brackets Buccal tubes | | | | | Lingual attachment Position on band | |
| 2 1 12 42 - 41 - 31 - 32 | R | incisale distale | dentaform® Incisivi inferiori Lower Anterior No. 00-12 | Destro/right REF 790-207-02 Sinistro/left REF 790-207-02 | - 1° | 0° | 1,3 | | Tacca/Seating lug centrale | |
| 3 3 43 - 33 | R | gingivale distale | Standard Canini Cuspidi No. 1-21 | Destro/right REF 714-781-00 Sinistro/left REF 714-781-00 | + 7° | + 5° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 4 4 44 - 34 | R | gingivale distale | Standard Premolari Bicuspidi No. 1-32 | Destro/right REF 790-602-02 Sinistro/left REF 790-602-02 | 0° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 5 5 45 - 35 | R | gingivale distale | Standard Premolari Bicuspidi No. 1-32 | Destro/right REF 793-005-00 Sinistro/left REF 793-005-00 | - 17° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 6 6 46 - 36 | R | gingivale distale | dentaform® Bande primi molari No. 1-36 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 724-064-00 Sinistro/left REF 724-065-00 | -22° gingivale | - 5° | 0,3 | 12° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 724-056-51 Sinistro/left REF 724-057-51 |
| 7 7 47 - 37 | R | gingivale distale | dentaform® Bande secondi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 818-218-40 Sinistro/left REF 818-218-30 | -30° | - 5° | 0,3 | 4° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 818-211-46 Sinistro/left REF 818-211-36 |

CC 0483

A richiesta, le bande possono essere fornite puntate con bracket, tubi molari / linguali e accessori palatali.

Le immagini riportate mostrano solo alcuni esempi di bande prepuntate che però non corrispondono alla tecnica relativa.

Servizio di puntatura - Tecnica multibande

Ricketts® Universal 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30

| Dente | Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view | Tipo banda/Misura | Bracket Tubi molari | Torque | Angolazione | In/Out mm | Distal Offset | Accessorio palatale Posizione sulla banda |
|-------------------------|---|---|---|----------------|-------------|--------------|-------------------|--|
| Tooth | | Bandtype/size | Brackets Buccal tubes | | | | Anti rotazione | Palatal attachment Position on band |
| 3 3 13 - 23 | R distale gengivale mesiale L distale incisale | Standard Canini Cuspidi No. 1-25 | Destro/right REF 790-290-02 Sinistro/left REF 790-290-02 | + 7° | + 5° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale |
| 4 4 14 - 24 | R distale gengivale mesiale L distale occlusale | Standard Premolari Bicuspidi No. 1-32 | Destro/right REF 790-602-02 Sinistro/left REF 790-602-02 | 0° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale |
| 5 5 15 - 25 | R distale gengivale mesiale L distale occlusale | Standard Premolari Bicuspidi No. 1-32 | Destro/right REF 790-602-02 Sinistro/left REF 790-602-02 | 0° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale |
| 6 6 16 - 26 | R distale gengivale mesiale L distale occlusale | dentaform® Snap Bande primi molari No. 1-36 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 726-206-00 Sinistro/left REF 726-207-00 | centrale 0° | 0° | 0,3 | 0° | REF 750-602-10 centrale |



0483

Ricketts® Universal 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30

| Dente | Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view | Tipo banda/Misura | Bracket Tubi molari | Torque | Angolazione | In/Out mm | Distal Offset | Accessorio linguale Posizione sulla Banda | Tubi molari da incollare/ Bondable tubes |
|-----------------------------------|---|---|---|-----------------|-------------|--------------|-------------------|--|---|
| Tooth | | Bandtype/size | Brackets Buccal tubes | | | | Anti rotazione | Lingual attachment Position on band | |
| 2 1 2 42 - 41-31-32 | R distale incisale mesiale L distale | dentaform® Incisivi inferiori Lower Anteriors No. 00-12 | Destro/right REF 790-603-02 Sinistro/left REF 790-603-02 | 0° | 0° | 0,7 | | Tacca/Seating lug centrale | |
| 3 3 43 - 33 | R distale incisale mesiale L distale gengivale | Standard Canini Cuspidi No. 1-21 | Destro/right REF 714-781-00 Sinistro/left REF 714-781-00 | + 7° | + 5° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 4 4 44 - 34 | R distale gengivale mesiale L distale occlusale | Standard Premolari Bicuspidi No. 1-32 | Destro/right REF 790-602-02 Sinistro/left REF 790-602-02 | 0° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 5 5 45 - 35 | R distale gengivale mesiale L distale occlusale | Standard Premolari Bicuspidi No. 1-32 | Destro/right REF 790-602-02 Sinistro/left REF 790-602-02 | 0° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 6 6 46 - 36 | R distale gengivale mesiale L distale gengivale | dentaform® Snap Bande primi molari No. 1-36 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 724-018-00 Sinistro/left REF 724-018-00 | 0° gengivale | - 5° | 0,3 | 0° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 724-018-51 Sinistro/left REF 724-018-51 |



0483

A richiesta, le bande possono essere fornite puntate con bracket, tubi molari / linguali e accessori palatali.

Le immagini riportate mostrano solo alcuni esempi di bande prepuntate che però non corrispondono alla tecnica relativa.

Servizio di puntatura - Tecnica multibande

Hilgers 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30

| Dente | Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view | | Tipo banda/Misura | Bracket Tubi molari | Torque | Angolazione | In/Out mm | Distal Offset | Accessorio palatale Posizione sulla banda | Tubi molari da incollare/ Bondable tubes |
|-------------------------|---|-----------------------------------|--|---|-------------------|-------------|--------------|-------------------|--|---|
| Tooth | | | Bandtype/size | Brackets Buccal tubes | | | | Anti rotazione | Palatal attachment Position on band | |
| 3 3 13 - 23 | R | gingivale mesiale L distale | Standard Canini Cuspids No. 1-25 | Destro/right REF 790-290-02 Sinistro/left REF 790-291-02 | + 7° | + 8° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 4 4 14 - 24 | R | gingivale mesiale L distale | Standard Premolari Bicuspid No. 1-32 | Destro/right REF 790-206-02 Sinistro/left REF 790-206-02 | - 7° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 5 5 15 - 25 | R | gingivale mesiale L distale | Standard Premolari Bicuspid No. 1-32 | Destro/right REF 790-206-02 Sinistro/left REF 790-206-02 | - 7° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 6 6 16 - 26 | R | gingivale mesiale L distale | dentaform® Bande primi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 724-266-00 Sinistro/left REF 724-267-00 | occlusale -14° | 0° | 0,3 | 14° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 724-266-51 Sinistro/left REF 724-267-51 |
| 7 7 17 - 27 | R | gingivale mesiale L distale | dentaform® Bande secondi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 818-217-10 Sinistro/left REF 818-217-20 | -10° | 0° | 0,3 | 8° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 724-048-51 Sinistro/left REF 724-049-51 |

CC 0483

Hilgers 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30

| Dente | Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view | | Tipo banda/Misura | Bracket Tubi molari | Torque | Angolazione | In/Out mm | Distal Offset | Accessorio linguale Posizione sulla banda | Tubi molari da incollare/ Bondable tubes |
|--|---|-----------------------------------|--|---|-------------------|-------------|--------------|-------------------|--|---|
| Tooth | | | Bandtype/size | Brackets Buccal tubes | | | | Anti rotazione | Lingual attachment Position on band | |
| 2 1 12 42 - 41 - 31 - 32 | R | incisale mesiale L distale | dentaform® Incisivi inferiori Lower Anterior No. 00-12 | Destro/right REF 790-207-02 Sinistro/left REF 790-207-02 | - 1° | 0° | 1,3 | | Tacca/Seating lug centrale | |
| 3 3 43 - 33 | R | gingivale mesiale L distale | Standard Canini Cuspids No. 1-21 | Destro/right REF 714-781-00 Sinistro/left REF 714-781-00 | + 7° | + 5° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 4 4 44 - 34 | R | occlusale mesiale L distale | Standard Premolari Bicuspid No. 1-32 | Destro/right REF 790-280-02 Sinistro/left REF 790-281-02 | - 12° | + 2° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 5 5 45 - 35 | R | gingivale mesiale L distale | Standard Premolari Bicuspid No. 1-32 | Destro/right REF 790-282-02 Sinistro/left REF 790-283-02 | - 17° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 6 6 46 - 36 | R | occlusale mesiale L distale | dentaform® Bande primi molari No. 1-36 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 724-056-00 Sinistro/left REF 724-057-00 | gingivale -25° | - 5° | 0,3 | 8° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 724-056-51 Sinistro/left REF 724-057-51 |
| 7 7 47 - 37 | R | gingivale mesiale L distale | dentaform® Bande secondi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 818-218-40 Sinistro/left REF 818-218-30 | gingivale -30° | - 5° | 0,3 | 4° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 818-211-46 Sinistro/left REF 818-211-36 |

CC 0483

A richiesta, le bande possono essere fornite puntate con bracket, tubi molari / linguali e accessori palatali.

Le immagini riportate mostrano solo alcuni esempi di bande prepuntate che però non corrispondono alla tecnica relativa.

Servizio di puntatura - Tecnica multibande

Standard Edgewise 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · Le bande per canini e premolari vengono di norma puntate con bracket equilibrium® 2

| Dente | Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view | Tipo banda/Misura | Bracket Tubi molari | Torque | Angolazione | In/Out mm | Distal Offset | Accessorio palatale Posizione sulla banda | |
|-------------------------|---|--|---|--------|-------------|--------------|-------------------|--|--|
| Tooth | | Bandtype/size | Brackets Buccal tubes | | | | Anti rotazione | Palatal attachment Position on band | |
| 3 3 13 - 23 | R distale gengivale mesiale L distale incisale | Standard Canini Cuspid No. 1-25 | Destro/right REF 790-602-02 Sinistro/left REF 790-602-02 | 0° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 4 4 14 - 24 | R distale gengivale mesiale L distale occlusale | Standard Premolari Bicuspid No. 1-32 | Destro/right REF 790-602-02 Sinistro/left REF 790-602-02 | 0° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 5 5 15 - 25 | R distale gengivale mesiale L distale occlusale | Standard Premolari Bicuspid No. 1-32 | Destro/right REF 790-602-02 Sinistro/left REF 790-602-02 | 0° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 6 6 16 - 26 | R distale gengivale mesiale L distale occlusale | dentaform® Bande primi molari No. 1-36 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 727-365-00 Sinistro/left REF 727-366-00 | 0° | 0° | 0,3 | 0° | REF 750-602-10 centrale | |

CE 0483



Standard Edgewise 18

Slot: 0,46 x 0,76 mm / 18 x 30 · Le bande da incisivi a premolari vengono di norma puntate con bracket equilibrium® 2

| Dente | Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view | Tipo banda/Misura | Bracket Tubi molari | Torque | Angolazione | In/Out mm | Distal Offset | Accessorio linguale Posizione sulla Banda | Tubi molari da incollare/ Bondable tubes |
|---------------------------------|---|--|---|--------|-------------|--------------|-------------------|--|---|
| Tooth | | Bandtype/size | Brackets Buccal tubes | | | | Anti rotazione | Lingual attachment Position on band | |
| 21 12 42 - 41-31-32 | R distale incisale mesiale L distale | dentaform® Incisivi inferiori Lower Anteriors No. 00-12 | Destro/right REF 790-603-02 Sinistro/left REF 790-603-02 | 0° | 0° | 0,7 | | Tacca/Seating lug centrale | |
| 3 3 43 - 33 | R distale gengivale mesiale L distale gengivale | Standard Canini Cuspid No. 1-21 | Destro/right REF 790-602-02 Sinistro/left REF 790-602-02 | 0° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 4 4 44 - 34 | R distale gengivale mesiale L distale occlusale | Standard Premolari Bicuspid No. 1-32 | Destro/right REF 790-602-02 Sinistro/left REF 790-602-02 | 0° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 5 5 45 - 35 | R distale gengivale mesiale L distale gengivale | Standard Premolari Bicuspid No. 1-32 | Destro/right REF 790-602-02 Sinistro/left REF 790-602-02 | 0° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 6 6 46 - 36 | R distale gengivale mesiale L distale gengivale | dentaform® Bande primi molari No. 1-36 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 724-018-00 Sinistro/left REF 724-018-00 | 0° | 0° | 0,3 | 0° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 724-018-51 Sinistro/left REF 724-018-51 |

CE 0483



A richiesta, le bande possono essere fornite puntate con bracket, tubi molari / linguali e accessori palatali.

Le immagini riportate mostrano solo alcuni esempi di bande prepuntate che però non corrispondono alla tecnica relativa.

Servizio di puntatura - Tecnica multibande

Standard Edgewise 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 - Le bande per canini e premolari vengono di norma puntate con bracket equilibrium® 2

| Dente | Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view | Typo banda/Misura | Bracket Tubi molari | Torque | Angolazione | In/Out mm | Distal Offset | Accessorio palatale Posizione sulla banda | |
|-------------------------|---|--|---|--------|-------------|--------------|-------------------|--|--|
| Tooth | | Bandtype/size | Brackets Buccal tubes | | | | Anti rotazione | Palatal attachment Position on band | |
| 3 3 13 - 23 | R distale gingivale mesiale L distale incisale | Standard Canini Cuspidis No. 1-25 | Destro/right REF 790-606-02 Sinistro/left REF 790-606-02 | 0° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 4 4 14 - 24 | R distale gingivale mesiale L distale occlusale | Standard Premolari Bicuspidis No. 1-32 | Destro/right REF 790-606-02 Sinistro/left REF 790-606-02 | 0° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 5 5 15 - 25 | R distale gingivale mesiale L distale occlusale | Standard Premolari Bicuspidis No. 1-32 | Destro/right REF 790-606-02 Sinistro/left REF 790-606-02 | 0° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 6 6 16 - 26 | R distale gingivale mesiale L distale occlusale | dentaform® dentaform® Snap Bande primi molari No. 1-36 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 727-385-00 Sinistro/left REF 727-386-00 | 0° | 0° | 0,3 | 0° | REF 750-602-10 centrale | |

CC 0483



Standard Edgewise 22

Slot: 0,56 x 0,76 mm / 22 x 30 - Le bande da incisivi a premolari vengono di norma puntate con bracket equilibrium® 2

| Dente | Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view | Typo banda/Misura | Bracket Tubi molari | Torque | Angolazione | In/Out mm | Distal Offset | Accessorio linguale Posizione sulla banda | Tubi molari da incollare/ Bondable tubes |
|------------------------------------|---|--|---|--------|-------------|--------------|-------------------|--|---|
| Tooth | | Bandtype/size | Brackets Buccal tubes | | | | Anti rotazione | Lingual attachment Position on band | |
| 2 1 12 42 - 41-31-32 | R distale incisale mesiale L distale gingivale | dentaform® Incisivi inferiori Lower Anteriors No. 00-12 | Destro/right REF 790-607-02 Sinistro/left REF 790-607-02 | 0° | 0° | 0,7 | | Tacca/Seating lug centrale | |
| 3 3 43 - 33 | R distale gingivale mesiale L distale occlusale | Standard Canini Cuspidis No. 1-21 | Destro/right REF 790-606-02 Sinistro/left REF 790-606-02 | 0° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 4 4 44 - 34 | R distale gingivale mesiale L distale occlusale | Standard Premolari Bicuspidis No. 1-32 | Destro/right REF 790-606-02 Sinistro/left REF 790-606-02 | 0° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 5 5 45 - 35 | R distale gingivale mesiale L distale occlusale | Standard Premolari Bicuspidis No. 1-32 | Destro/right REF 790-606-02 Sinistro/left REF 790-606-02 | 0° | 0° | 0,7 | | REF 750-602-10 centrale | |
| 6 6 46 - 36 | R distale gingivale mesiale L distale occlusale | dentaform® dentaform® Snap Bande primi molari No. 1-36 Standard Bande molari No. 1-32 | Destro/right REF 724-019-00 Sinistro/left REF 724-019-00 | 0° | 0° | 0,3 | 0° | REF 750-602-10 centrale | Destro/right REF 724-019-51 Sinistro/left REF 724-019-51 |

CC 0483



A richiesta, le bande possono essere fornite puntate con bracket, tubi molari / linguali e accessori palatali.

Le immagini riportate mostrano solo alcuni esempi di bande prepuntate che però non corrispondono alla tecnica relativa.

Tabelle di comparazione bande

Per facilitare la compilazione dell'ordine di bande, partendo da una numerazione diversa da quella Dentaurum, sono state create le seguenti tabelle comparative che riportano, per ciascun dente, le diverse misure delle principali aziende produttrici.

Canini superiori

| Dentaurum | | AMERICAN ORTHODONTICS | DENTSPLY GAC Snap-Fit | LANCER | ORMCO | ROCKY MOUNTAIN | 3M Unitek | | |
|-----------|--|--------------------------|--------------------------|--------|-------|----------------|-----------|--|--|
| 1 | | 1 | | 00 | | | 1+ | | |
| 2 | | 2 | 000 | 0 | | | 2+ | | |
| 3 | | 3,5 | | | 1 | d | 4 | | |
| 4 | | 4,5 | | 1 | 2 | | 5 | | |
| 5 | | 5 | 1 | 2 | | d+ | 5+ | | |
| 6 | | 6 | 2 | | 3 | e | 6+ | | |
| 7 | | 7 | 3 | 3 | 4 | e+ | 7+ | | |
| 8 | | 8 | 4 | 4 | 5 | | 8+ | | |
| 8,5 | | 8,5 | | 5 | 6 | f | 9 | | |
| 9 | | 9 | 5 | | 7 | | 9+ | | |
| 9,5 | | 9,5 | | 6 | 8 | f+ | 10 | | |
| 10 | | 10 | 6 | 7 | 9 | | 10+ | | |
| 10,5 | | 10,5 | 7 | | | g | 11 | | |
| 11 | | 11 | | 8 | 10 | | 11+ | | |
| 11,5 | | 11,5 | 8 | 9 | 11 | | 12 | | |
| 12 | | 12 | 9 | | 12 | g+ | 12+ | | |
| 12,5 | | 12,5 | | 10 | | | 13 | | |
| 13 | | 13 | 10 | 11 | 14 | h | 13+ | | |
| 14 | | 13,5 | 11 | 12 | | | 14 | | |
| 15 | | 14,5 | 12 | 13 | 16 | h+ | 15 | | |
| 16 | | 15,5 | | 14 | | | 16 | | |
| 17 | | 16,5 | 14 | 15 | 18 | i+ | 17 | | |
| 18 | | 17 | 15 | 16 | 19 | | 17+ | | |
| 19 | | 18 | | 17 | | j | 18+ | | |
| 20 | | 19 | 17 | 19 | 22 | j+ | 19+ | | |

Tabelle di comparazione bande

Canini inferiori

| Dentaurum | | AMERICAN ORTHODONTICS | DENTSPLY GAC Snap-Fit | LANCER | ORMCO | ROCKY MOUNTAIN | 3M Unitek | | |
|-----------|--|--------------------------|--------------------------|--------|-------|----------------|-----------|--|--|
| 1 | | 1 | | 0 | | B | 1 | | |
| 2 | | 2 | | 1 | 1 | B+ | 2 | | |
| 3 | | 3 | | | | C | 3 | | |
| 4 | | 4 | 00 | 2 | 2 | | 3+ | | |
| 5 | | 5 | 0 | | 3 | C+ | 4+ | | |
| 5,5 | | 5,5 | | 3 | | | 5 | | |
| 6 | | 6 | 1 | 4 | | D | 5+ | | |
| 6,5 | | 6,5 | | 5 | 4 | | | | |
| 7 | | 7 | 2 | | | D+ | 6 | | |
| 7,5 | | 7,5 | | 6 | 5 | | 6+ | | |
| 8 | | 8 | 3 | 7 | | E | 7 | | |
| 8,5 | | 8,5 | | | 6 | | 7+ | | |
| 9 | | 9 | 4 | 8 | 7 | E+ | 8 | | |
| 9,5 | | 9,5 | | 9 | | | 8+ | | |
| 10 | | 10 | 5 | | 8 | F | 9+ | | |
| 11 | | 11 | 7 | 11 | 10 | F+ | 10 | | |
| 12 | | 12 | 9 | 13 | 12 | G | 11+ | | |
| 13 | | 13 | 10 | | | | 12+ | | |
| 14 | | 14 | | 15 | 14 | H | 13 | | |
| 15 | | 15 | 12 | | 16 | H+ | 14+ | | |
| 16 | | 16 | 13 | 16 | | | 15+ | | |

Tabelle di comparazione bande

Primi e secondi premolari superiori

| Dentaurum | | AMERICAN ORTHODONTICS | DENTSPLY GAC Snap-Fit | LANCER | ORMCO | ROCKY MOUNTAIN | 3M Unitek CONTOURED | 3M Unitek GENERAL PURPOSE | 3M Unitek PROPORTIONED |
|-----------|--|--------------------------|--------------------------|--------|-------|----------------|------------------------|------------------------------|---------------------------|
| 1 | | 1 | 1 | | 1 | | | 00 | |
| 2 | | 3 | 2 | 1 | | G | | 00+ | |
| 3 | | 4 | 3 | | 2 | | | 0 | |
| 4 | | 5 | 4 | 2 | 3 | G+ | | 0+ | 1 |
| 5 | | 6 | 5 | | | | | 1 | |
| 6 | | | 6 | 3 | 4 | H | | 1+ | |
| 7 | | 8 | 7 | | 6 | H+ | | 2+ | |
| 8 | | 9 | 8 | 5 | | | 2 | | 5 |
| 9 | | 10 | 9 | 6 | 7 | | | 3 | |
| 10 | | 12 | 10 | 7 | 9 | | | 4 | |
| 11 | | | 11 | | 10 | I+ | | 4+ | |
| 12 | | 13 | 12 | 8 | 11 | | 4 | | 9 |
| 13 | | 14 | 13 | 9 | 12 | J | | 5 | |
| 14 | | 15 | 14 | 10 | 13 | J+ | | 6 | 12 |
| 15 | | 16 | 15 | 11 | 14 | | 6 | 6+ | |
| 16 | | 17 | 16 | | | K | | 7 | 13 |
| 17 | | 18 | 17 | 12 | 15 | | 7 | | |
| 18 | | 19 | 18 | 13 | 16 | | 8 | 7+ | 15 |
| 19 | | 20 | 19 | 14 | 17 | K+ | | 8 | |
| 20 | | 23 | 20 | 15 | 19 | L | 10 | 9+ | |
| 21 | | 24 | 21 | 16 | 20 | | | 10 | |
| 22 | | 25 | 22 | 17 | 21 | L+ | | | 20 |
| 23 | | | 23 | | 22 | M | 11 | 10+ | |
| 24 | | 26 | 24 | 18 | 23 | | | 11 | 22 |
| 25 | | 27 | 25 | 19 | 24 | | 12 | 11+ | |
| 26 | | 29 | 26 | 20 | 25 | MI+ | | 12+ | 24 |
| 27 | | 30 | 27 | 21 | 26 | | 13 | 13 | |
| 28 | | 32 | 28 | 22 | 28 | N | 14 | 13+ | 27 |
| 29 | | | 29 | 23 | 29 | N+ | | 14 | |
| 30 | | | 30 | 24 | 31 | | | 15 | 29 |
| 31 | | | 31 | 25 | 32 | | | | |
| 32 | | | 32 | | | | | | |

Tabelle di comparazione bande

Primi e secondi premolari inferiori

| Dentaurum | | AMERICAN ORTHODONTICS | DENTSPLY GAC Snap-Fit | LANCER | ORMCO | ROCKY MOUNTAIN | 3M Unitek CONTOURED | 3M Unitek GENERAL PURPOSE | 3M Unitek PROPORTIONED |
|-----------|--|--------------------------|--------------------------|--------|-------|----------------|------------------------|------------------------------|---------------------------|
| 1 | | 1 | 1 | | | | | | |
| 2 | | | 2 | 1 | | | | | |
| 3 | | 2 | 3 | | 1 | | | | 1 |
| 4 | | 3 | 4 | 2 | | F | | 1+ | 4 |
| 5 | | 4 | 5 | | 3 | | 1 | | 5 |
| 6 | | 5 | 6 | 3 | 4 | F+ | | 2+ | 6 |
| 7 | | 6 | 7 | 4 | 6 | | | | 8 |
| 8 | | 9 | 8 | 6 | 7 | G | | 5 | 10 |
| 9 | | | 9 | 7 | 8 | G+ | | | 11 |
| 10 | | | 10 | | 9 | H | 5 | 5+ | 12 |
| 11 | | 10 | 11 | 8 | 10 | | | | |
| 12 | | 11 | 12 | 9 | 11 | H+ | 7 | 7 | 14 |
| 13 | | 12 | 13 | 10 | | | | | 16 |
| 14 | | 13 | 14 | 11 | 12 | I | 9 | 8+ | 17 |
| 15 | | 15 | 15 | 12 | | I+ | | | |
| 16 | | 16 | 16 | 13 | 14 | | 11 | 10 | 19 |
| 17 | | 17 | 17 | 14 | 15 | J | 12 | | 21 |
| 18 | | 18 | 18 | 15 | 17 | | | 12 | |
| 19 | | 19 | 19 | 16 | | K | 14 | | 23 |
| 20 | | 21 | 20 | | 19 | | 15 | 13+ | 25 |
| 21 | | 22 | 21 | 17 | | K+ | | | 27 |
| 22 | | 23 | 22 | 18 | 21 | | 17 | 15 | |
| 23 | | 24 | 23 | 19 | | L | 18 | | 28 |
| 24 | | 25 | 24 | 20 | 22 | L+ | | 16 | 29 |
| 25 | | 27 | 25 | 21 | | M | | | 31 |
| 26 | | 28 | 26 | 22 | 25 | | | 18 | 33 |
| 27 | | 30 | 27 | 23 | 26 | M+ | | | 34 |
| 28 | | 31 | 28 | | 27 | | 22 | 19+ | 35 |
| 29 | | 32 | 29 | 24 | 28 | | | | 36 |
| 30 | | | 30 | 25 | 29 | | | | |
| 31 | | | 31 | 26 | 30 | | | | 38 |
| 32 | | | 32 | 27 | | | | | |

Tabelle di comparazione bande

Primi molari superiori

| Dentaurum Standard | Dentaurum dentaurum® Snap | | AMERICAN CONTOURED MR2, Mini Master S | AMERICAN CONTOURED MR1, Master Series | DENTSPLY GAC Snap-Fit | LANCER SUPRA™ | ORMCO Standard | ORMCO ULTIMA® Trimline | ORMCO WASHBON® | ROCKY MOUNTAIN | TP LABS | 3M Unitek CONTOURED | 3M Unitek GENERAL PURPOSE |
|--------------------|---------------------------|--|---------------------------------------|---------------------------------------|-----------------------|---------------|----------------|------------------------|----------------|----------------|---------|---------------------|---------------------------|
| 1 | | | 1 | | | | | | | 3 | | | |
| 2 | 1 | | | | 1 | | | | | | | | |
| | 2 | | | | | | | | | 5 | | | 29 |
| | 3 | | | | 2 | 1 | 1 | | | | | | 29+ |
| 3 | | | 2 | | | | | | 1 | | | | |
| 4 | 4 | | | | 3 | 2 | 2 | | | 6 | | | |
| 5 | | | 3 | | | 3 | 3 | | 2 | 7 | | | 30 |
| 6 | 5 | | | | | | | | | | | | 30+ |
| | 6 | | 4 | | 4 | 4 | 4 | | 3 | | | | |
| 7 | | | 5 | | | 5 | 5 | 5 | | | | | |
| | 7 | | | | | | 6 | 6 | 4 | 8 | 1 | 31 | |
| 8 | | | 6 | | | 6 | | 7 | 5 | 9 | 2 | | 31 |
| | 8 | | | 1,5 | 5 | 7 | 7 | 8 | | 10 | | 31+ | 31+ |
| 9 | 9 | | 7 | | 6 | 8 | 8 | | 6 | | 3 | 32 | 32 |
| 10 | 10 | | 8 | | | 9 | 9 | | | 11 | 5 | | |
| | 11 | | | 2,5 | 7 | | 10 | 10 | 8 | | 6 | 33 | |
| 11 | 12 | | 9 | 3 | 8 | 10 | 11 | 11 | 9 | | 7 | | 33 |
| 12 | | | 10 | | | 11 | | | 10 | 12 | 8 | 33+ | 33+ |
| 13 | 13 | | 11 | 3,5 | 9 | | 12 | 12 | | | 9 | 34 | 34 |
| 14 | | | 12 | | | 12 | 13 | 13 | | 13 | 10 | | |
| | 14 | | 13 | 4 | 10 | 13 | 14 | 14 | 11 | 14 | 11 | 34+ | 34+ |
| 15 | 15 | | | | 11 | | 15 | | 12 | 15 | 12 | | |
| 16 | 16 | | 14 | 4,5 | 12 | 14 | | 15 | 13 | 16 | 13 | 35 | 35 |
| 17 | 17 | | 15 | 5 | 13 | 15 | | 16 | 14 | 17 | 14 | 35+ | 35+ |
| 18 | | | | | | 16 | 17 | 17 | 15 | 18 | 15 | | |
| | 18 | | 16 | | 14 | 17 | | 16 | | | 16 | 36 | 36 |
| 19 | | | | 5,5 | | | 18 | 18 | 16 | | 17 | | 36+ |
| | 19 | | 17 | 6 | 15 | 18 | | 19 | 17 | 19 | 18 | | |
| 20 | 20 | | 18 | | 16 | 19 | 19 | 20 | | 20 | 19 | 36+ | |
| | 21 | | 19 | 6,5 | 17 | | | | 18 | 21 | 20 | 37 | 37 |
| 21 | | | | 7 | | 20 | 20 | 21 | | 22 | 21 | | |
| | 22 | | 20 | | 18 | 21 | | 22 | 19 | 23 | 22 | 37+ | 37+ |
| 22 | | | | 7,5 | | | 21 | | | 24 | | | |
| 23 | 23 | | 21 | | 19 | 22 | 22 | | 20 | 25 | 23 | | 38 |
| 24 | 24 | | 22 | 8 | 20 | 23 | 23 | 23 | 21 | 26 | 24 | 38 | |
| | 25 | | 23 | | 21 | | | | 22 | 27 | 25 | | |
| 25 | 26 | | | | 22 | 24 | 24 | 24 | | 28 | | 38+ | 39 |
| 26 | 27 | | | | 23 | 25 | 25 | | 24 | 29 | 27 | | |
| | 28 | | | | 24 | 27 | | 26 | 26 | 31 | 29 | 39+ | |
| 27 | 29 | | 26 | 9,5 | 25 | | 27 | 27 | 27 | 32 | 30 | | 39+ |
| | 30 | | 27 | | 26 | 28 | 28 | 28 | | 33 | 31 | | 40 |
| 28 | | | | | | 29 | | 29 | 28 | 34 | | 40 | 40+ |
| 29 | 31 | | 28 | 10 | 27 | | 29 | | 35 | 35 | 32 | 40+ | |
| 30 | 32 | | | 10,5 | 28 | 31 | 30 | 31 | 29 | | | | |
| 31 | 33 | | 30 | 11 | 29 | | 31 | 32 | 30 | 36 | | 41 | |
| 32 | 34 | | 32 | 11,5 | 30 | 32 | | | | | | | 41+ |

Tabelle di comparazione bande

Primi molari inferiori

| Dentaurum Standard | Dentaurum dentaform® Snap | | AMERICAN CONTOURED MR2, Mini Master S | AMERICAN CONTOURED MR1, Master Series, MSH | DENTSPLY GAC Snap-Fit | LANCER SUPRA™ | ORMCO Standard | ORMCO ULTIMA® Trimline | ORMCO WASHBON® | ROCKY MOUNTAIN | TP LABS | 3M Unitek CONTOURED | 3M Unitek GENERAL PURPOSE |
|-----------------------|------------------------------|--|--|---|--------------------------|---------------|----------------|---------------------------|----------------|----------------|---------|------------------------|------------------------------|
| | 1 | | | | | | | | | 2 | | | 28+ |
| | 2 | | | | | | | | | 3 | | | |
| | 3 | | | | 1 | | | | | | | | 29+ |
| | 4 | | | | | | | | | 4 | | | |
| 1 | | | 1 | | | | 1 | | | | | | 30 |
| 2 | 5 | | | | 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | 2 | | | 1 | 2 | | 1 | 5 | | | |
| 4 | 6 | | 3 | | 3 | 2 | | | | | | | |
| | 7 | | | | | | 3 | | 2 | 6 | | | 30+ |
| 5 | | | 4 | | | 3 | | | | | | | |
| | 8 | | | | 4 | 4 | 4 | | 3 | 7 | | | |
| 6 | 9 | | | 1,5 | | | 5 | | | | 1 | 31 | 31 |
| 7 | 10 | | 5 | | 5 | 5 | 6 | 5 | 4 | 8 | 2 | | |
| 8 | 11 | | 7 | 2 | 6 | | 7 | 7 | | 9 | | 31+ | |
| | 12 | | 8 | | | 7 | 8 | | 6 | 10 | 4 | | 32 |
| 9 | | | | 2,5 | | 8 | | 8 | 7 | | 5 | 32 | |
| 10 | 13 | | 9 | | 7 | | 9 | 9 | | 11 | 6 | | 32+ |
| 11 | 14 | | 10 | | 8 | 9 | 10 | | 8 | | 7 | 32+ | |
| 12 | | | | 3 | | 10 | 11 | 10 | 9 | 12 | 8 | 33 | 33 |
| | 15 | | 11 | | 9 | | | | 10 | | | | |
| | 16 | | 12 | | 10 | 11 | 12 | 11 | | 13 | 9 | | 33+ |
| 13 | | | | 3,5 | | 12 | 13 | 12 | | 14 | 10 | 33+ | |
| 14 | 17 | | 13 | | 11 | | 14 | 13 | 11 | 15 | 11 | 34 | 34 |
| 15 | 18 | | | 4 | 12 | 14 | | 14 | 13 | 16 | 12 | 34+ | 34+ |
| | 19 | | 14 | 4,5 | 13 | | 16 | 15 | | 17 | 13 | 35 | 35 |
| 16 | | | 15 | | | 15 | | | 14 | | 14 | | |
| | 20 | | 16 | 5 | 14 | 16 | 17 | 16 | 15 | 18 | 15 | 35+ | 35+ |
| 17 | 21 | | 17 | | 15 | | | 17 | 16 | | 16 | | |
| 18 | | | 18 | | | 17 | 18 | 18 | | 19 | 17 | | |
| | 22 | | 19 | | 16 | 18 | | | 17 | 20 | 18 | 36 | 36 |
| 19 | 23 | | 20 | 6 | 17 | | 19 | 19 | | 21 | 19 | | |
| 20 | | | | 6,5 | | 19 | | | 18 | 22 | 20 | 36+ | 36+ |
| 21 | 24 | | | 7 | 18 | 20 | 20 | 20 | | 23 | 21 | | |
| | 25 | | 21 | | 19 | | | 21 | 19 | 24 | | 37 | 37 |
| 22 | 26 | | 22 | 7,5 | 20 | 21 | 21 | 22 | | | 22 | | |
| | 27 | | | | | 22 | 22 | | 20 | | | 37+ | 37+ |
| 23 | 28 | | 23 | | 21 | | 23 | 23 | 21 | 25 | 23 | | |
| | 29 | | | 8 | 22 | 23 | | 24 | 22 | 26 | 24 | 38 | 38 |
| 24 | 30 | | | | 23 | 24 | 24 | | | 27 | 25 | | |
| 25 | | | 25 | | | 25 | 25 | 26 | 24 | 29 | 27 | | 38+ |
| 26 | | | 26 | 8,5 | | 26 | 26 | | 25 | 30 | 28 | 39 | 39 |
| 27 | 31 | | 27 | | 24 | | | 27 | 26 | 31 | | 39+ | |
| | 32 | | 28 | 9 | 25 | 27 | 27 | | 27 | 32 | | | 39+ |
| 28 | | | | 9,5 | | 28 | 28 | 28 | | 33 | | 40 | |
| 29 | | | 29 | | | 29 | 29 | 30 | 28 | 34 | | | 40 |
| 30 | 33 | | | 10,5 | 26 | 30 | | 31 | | | | 40+ | 40+ |
| 31 | 34 | | 30 | | 27 | | 30 | | 29 | 35 | | | |
| 32 | 36 | | 32 | | 29 | 31 | | 33 | | 36 | | 41 | 41 |

Tabelle di comparazione bande

Secondi molari superiori

| Dentaurum dentaform® | | AMERICAN ORTHODONTICS | DENTSPLY GAC Snap-Fit | LANCER | ORMCO | ROCKY MOUNTAIN | TP LABS | 3M Unitek |
|-------------------------|--|--------------------------|--------------------------|--------|-------|----------------|---------|-----------|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 28 |
| 1 | | | 1 | | | | | 28+ |
| 2 | | | 2 | | | | | 29 |
| 3 | | | 3 | | | | | 29+ |
| 4 | | | 4 | 1 | | | | |
| 5 | | | 5 | | 1 | | | |
| 6 | | | | 2 | | | | 30 |
| 7 | | | | 3 | 2 | | | 30+ |
| 8 | | | 6 | | | | | |
| 9 | | | 7 | 4 | 3 | | | 31 |
| 10 | | | 8 | 5 | | | | 31+ |
| 11 | | | 9 | | 4 | | 1 | |
| | | | 10 | 6 | 5 | | 2 | |
| 12 | | 1,5 | | 7 | | 7 | | 32 |
| | | | 11 | | 6 | | 3 | |
| 13 | | 2 | | 8 | 7 | | 4 | 32+ |
| | | | 12 | 9 | | | 5 | |
| 14 | | 2,5 | | | 8 | 8 | 6 | 33 |
| | | | 13 | 10 | 9 | | 7 | |
| 15 | | 3 | | 11 | 10 | 9 | 8 | 33+ |
| | | | 14 | | | | 9 | |
| 16 | | 3,5 | | 12 | 11 | 10 | 10 | 34 |
| | | | 15 | 13 | 12 | | 11 | |
| | | 4 | | | 13 | | 12 | 34+ |
| | | | | 14 | | 11 | 13 | |
| | | 4,5 | | 15 | | 12 | | |
| 17 | | | 16 | | 14 | | | |
| 18 | | 5 | | | 15 | 13 | 14 | 35 |
| 19 | | | 17 | | 16 | 14 | 15 | |
| 20 | | | 18 | | 17 | 15 | 16 | 35+ |
| | | | 19 | | | | 17 | |
| 21 | | 5,5 | | | 17 | | 18 | 36 |
| | | | 20 | 18 | | 16 | 19 | |
| 22 | | 6 | | 19 | 18 | 17 | 20 | 36+ |
| | | | 21 | | | 18 | 21 | |
| 23 | | 6,5 | | 20 | 19 | 19 | 22 | 37 |
| | | | 22 | 21 | | 20 | | |
| 24 | | 7 | | | 20 | 21 | 23 | 37+ |
| 25 | | 7,5 | | 22 | 21 | 22 | 24 | |
| | | | 23 | 23 | 22 | 23 | 25 | 38 |
| 26 | | 8 | | | 23 | 24 | 26 | 38+ |
| | | | 24 | 24 | 24 | 25 | 27 | |
| 27 | | 8,5 | | 25 | 25 | 26 | 28 | 39 |
| | | | 26 | 26 | 26 | 27 | 29 | |
| 28 | | 9 | | 27 | 27 | 28 | 30 | 39+ |
| | | | 27 | | | 29 | 31 | |
| 29 | | 9,5 | | 28 | 28 | 30 | 32 | 40 |
| | | | 30 | 29 | | 31 | | 40+ |
| 30 | | | | | 29 | | | |
| | | | | 30 | 30 | | | 41 |
| 31 | | 10 | | 31 | 31 | | | |
| | | | | 32 | | | 33 | |
| 32 | | 10,5 | | | 32 | | | |
| | | 11 | | | | | | |
| | | 11,5 | | | | | | |
| | | | | | | | 34 | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | 35 | |

Tabelle di comparazione bande

Secondi molari inferiori

| Dentaurum dentaform® | | AMERICAN ORTHODONTICS | DENTSPLY GAC Snap-Fit | LANCER | ORMCO | ROCKY MOUNTAIN | TP LABS | 3M Unitek |
|-------------------------|--|--------------------------|--------------------------|--------|-------|----------------|---------|-----------|
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | 28 |
| | | | | 29,5 | | | | 28+ |
| | | | | | | | | 29 |
| 1 | | | 3 | 30 | 1 | | | 29+ |
| 2 | | | 4 | | 2 | | | 30 |
| 3 | | | | 30,5 | | | | 30+ |
| 4 | | | 5 | | 3 | | | |
| 5 | | 1,5 | 6 | 31 | | | 1 | 31 |
| | | | | | 4 | | 2 | |
| | | | | 31,5 | 5 | | 3 | 31+ |
| | | 2 | | 32 | | 7 | | |
| 6 | | | 7 | | 6 | | 4 | 32 |
| 7 | | 2,5 | 8 | | 7 | | 5 | |
| 8 | | | 9 | 32,5 | | | 6 | 32+ |
| 9 | | | 10 | | 8 | 8 | 7 | |
| 10 | | 3 | 11 | 33 | 9 | | 8 | 33 |
| | | 3,5 | | | 10 | 9 | | |
| 11 | | | 12 | 33,5 | | | 9 | 33+ |
| | | | | | | 10 | 10 | |
| 12 | | | 13 | 34 | 11 | | 11 | 34 |
| 13 | | 4 | 14 | 34,5 | 12 | | | |
| | | 4,5 | | | 13 | 11 | 12 | 34+ |
| 14 | | | | | | 12 | 13 | |
| 15 | | | 15 | 35 | 14 | 13 | 14 | 35 |
| | | 5 | | | 15 | 14 | 15 | |
| 16 | | 5,5 | 16 | 35,5 | 16 | 15 | 16 | 35+ |
| | | | | | | | 17 | |
| 17 | | 6 | 17 | 36 | 17 | 16 | 18 | 36 |
| 18 | | 6,5 | 18 | 36,5 | | 17 | 19 | |
| 19 | | 7 | | 37 | 18 | 18 | 20 | 36+ |
| 20 | | | 19 | | | 19 | 21 | |
| | | 7,5 | | | 19 | 20 | | 37 |
| 21 | | | 20 | 37,5 | | 21 | 22 | 37+ |
| | | | | | 20 | 22 | | |
| 22 | | 8 | 21 | 38 | 21 | | 23 | 38 |
| 23 | | | 22 | | 22 | 23 | 24 | |
| 24 | | | 23 | 38,5 | 23 | 24 | 25 | 38+ |
| | | | | | 24 | 25 | 26 | |
| 25 | | | 24 | 39 | 25 | | 27 | 39 |
| 26 | | 8,5 | 25 | 39,5 | 26 | 26 | 28 | |
| 27 | | | 26 | | 27 | 27 | | |
| | | 9 | | | | 28 | | 39+ |
| 28 | | 9,5 | 27 | | 28 | 29 | | |
| 29 | | 10 | | | | 30 | | 40 |
| 30 | | | 28 | | | 31 | | |
| | | | | | 29 | | | 40+ |
| 31 | | 10,5 | 29 | | | 32 | | |
| | | | | | 30 | | | 41 |
| 32 | | 11 | 30 | | 31 | | | |
| | | | | | 32 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

Fili - Informazioni

Tabella comparativa di fili Dentaurum con fili di ditte concorrenti/nomi commerciali

| Dentaurum | AMERICAN ORTHODONTICS | FORESTADENT | DENTSPLY GAC | LANCER | LEONE | MASEL |
|---|--|--|---|---|---|---|
| dentaflex® Fili intrecciati | TWIST | Forestaflex® | Wildcat® Tricat | Swiss Strand™ | Twist | Triple Twist R™ |
| dentaflex® Fili coassiali | CO-AX | Forestaflex® | PentaCat® Hexacat | Memorex | Flex | Penta-One™ |
| dentaflex® Fili intrecciati | Streight™ Woven | Forestaflex® | Quad-Cat Multibraid Arches | Swiss Strand™ | Twist | Octava™ |
| Noninium® Fili privi di nichel | | Forestanit® Ni-free | | | Biosteel® | |
| remanium® Fili in acciaio | SS STAINLESS STEEL Wire | Stahl Forestanit® Forestanit®-Super | Nubryte Gold Super Gold | Titinal Stainless Steel High Tensile Stainless Steel | Leowire® | Resilient Bright Golden |
| Equire Fili in acciaio | SS STAINLESS STEEL Wire | Stahl Forestanit® Forestanit®-Super | Nubryte Gold Super Gold | Titinal Stainless Steel High Tensile Stainless Steel | Leowire® | Resilient Bright Golden |
| remaloy® / Redur® Lega a base di cobalto | CC Chromium-Cobalt (Multiphase blue) | Forestalloy | Coballoy | Bendalloy™ Blue Ortholoy Blue | Leoloy® Chrom-Kobalt Draht Crozat | Masiloy™ |
| rematitan® „LITE“ Lega nichel-titanio super elastica | | Titanol® - Superelastic (SE) - Low Force | Sentalloy® superelastic Lowland NiTi | Titinal superelastic Orthinol II | Memoria® superelastic | Elastinol™ superelastisch Authentic Nitinol Value Brand of NiTi Econo Nickel Titanium |
| rematitan® Special Lega beta-titanio | BETA TITANIUM | Betaflex Titanio | Resolve® Beta Titanium | Titinal FR | Beta Memoria® | BETA III™ |
| rematitan® sl Lega nichel-titanio super elastica | | | Neo Sentalloy® IONGUARD™ | | | Onyx Ultra™ |
| Tensic® Lega nichel-titanio termoattiva | Therma-Ti® Titanium Memory Wire - heat activated - Flexus heat activated | Titanol® Martensitic BioTorque BioFinisher BioStarter Martensitic | Neo Sentalloy® Heat-Activation | Titinal LT Thermodynamic | Thermomemoria® | Therm-A-Form Ultra™ CV SuperForce™ |
| Equire Lega nichel-titanio termoattiva | Therma-Ti® Titanium Memory Wire - heat activated - Flexus heat activated | Titanol® Budget Titanol® Martensitic BioStarter BioTorque BioFinisher Martensitic | Neo Sentalloy® Heat-Activation | Titinal LT Thermodynamic | Thermomemoria® | Therm-A-Form Ultra™ CV SuperForce™ |
| rematitan® „LITE“ White Lega nichel-titanio super elastica | EverWhite™ Cosmetic Wire | Titanol® Cosmetic | Spectra™ Imagination Sentalloy® High Aesthetic | Titinal TS | Memoria® Natura® | Orthocosmetic Elastinol™ |
| Tensic® White Lega nichel-titanio termoattiva | | BioCosmetic® | | | Memoria® Mimetic rhodium coated | |
| Noninium® White Fili privi di nichel | | | | | | |

Nota: si tratta a volte di marchi registrati, ad es. TMA® Ditta Ormco.

Tabella comparativa di fili Dentaurum con fili di ditte concorrenti/nomi commerciali

| Dentaurum | ORMCO | WORLD CLASS ORTHODONTICS ORTHO ORGANIZERS | ROCKY MOUNTAIN | SCHEU-DENTAL | TP ORTHODONTICS | 3M UNITEK |
|---|--------------------------------------|--|--------------------------------------|--------------|--|---|
| dentaflex® Fili intrecciati | Triple Flex™ | Twist Stainless Steel | Tri-Flex™ | | Twisted 3-Strand Wire | Hi-T™ II Twist Flex Twist |
| dentaflex® Fili coassiali | Respond® | Coaxial Stainless Steel | Supra-Flex™ | | Co-Ax® | Coaxial |
| dentaflex® Fili intrecciati | D-Rect® | Braided Stainless Steel | Flex-VIII™ | | Woven 8-Strand Wire | Braided |
| Noninium® Fili privi di nichel | | Nickel-Lite® | | Menzanium® | Avid | |
| remanium® Fili in acciaio | Stainless Steel | Stainless Steel | Tru-Chrome® | Chromium | Shiny Bright Wire TP Original Stainless Steel | Permachrome Hi-T™ II Stainless Steel |
| Equire Fili in acciaio | Stainless Steel | Stainless Steel | Tru-Chrome® | Chromium | Vela™ Shiny Bright Wire TP Original Stainless Steel | Permachrome Hi-T™ II |
| remaloy® / Redur® Lega a base di cobalto | Azurloy™ | Ortholoy-Blue | Elgiloy® blue | | | Blue Flexiloy® |
| rematitan® „LITE” Lega nichel-titanio super elastica | Ni-Ti® Align™ SE 200 Align™ XF | Nitanium S.E. Superelastic | Orthonol® Superelastic | Lazium® | Reflex® Superelastic | Nitinol® SE Superelastic Nitinol® Classic |
| rematitan® Special Lega beta-titanio | TMA® Titanium Molybdenum | CNA™ Beta III | Bendaloy™ Titanium- Molybdenum | | TiMolium® | Beta III Titanium |
| rematitan® sl Lega nichel-titanio super elastica | | Nitanium Black Ti™ | | | | |
| Tensic® Lega nichel-titanio termoattiva | | Accel™ Bio-Kinetix™ Bio-Kinetix™ Plus | Thermaloy® Thermally activated | | Reflex® Heat activated | Nitinol® Heat activated |
| Equire Lega nichel-titanio termoattiva | | Accel™ Bio-Kinetix™ Bio-Kinetix™ Plus | Thermaloy® Thermally activated | | Reflex® Heat activated | Nitinol® Heat activated |
| rematitan® „LITE” White Lega nichel-titanio super elastica | | Nitanium Plastic Coated WOOWA Bio- Aesthetic Coated | Orthonol® FLI® Wire coated | | Reflex® Aesthetic Wire | |
| Tensic® White Lega nichel-titanio termoattiva | | Bio-Kinetix™ Micro Coated | | | | |
| Noninium® White Fili privi di nichel | | | | | | |

Nota: si tratta a volte di marchi registrati, ad es. TMA® Ditta Ormco.

Tabella delle materie prime

| Raggruppamento | Prodotto | Composizione Nr. corrente* |
|---|---|--|
| Sistema di ancoraggio tomas® | tomas®-pin | 3.102 |
| | tomas®-abutment universal | 1.005 |
| | tomas®-abutment tubes | 1.000, 1.005 |
| | tomas®-abutment wires | 1.000, 1.005, 3.000 |
| | tomas®-abutment plain | 1.000, 1.005 |
| | tomas®-abutment EP | 1.000 |
| | tomas®-transfer cap | 4.006 |
| | tomas®-laboratory pin EP / tomas®-laboratory pin SD | 1.002 |
| | tomas®-aligner hook | 1.005 |
| | tomas®-coil spring / tomas®-Nikodem spring / tomas®-compression spring | 3.200 |
| | tomas®-uprighting spring (molla per uprighting) | 1.000, 1.013, 3.200 |
| | tomas®-stop screw | 1.000, 1.002 |
| | tomas®-cross tube | 1.000 |
| | tomas®-power arm square/round | 1.003, 1.005 |
| | tomas®-crimp hook | 1.005 |
| | tomas®-slotted stops | 1.013 |
| | tomas®-hook / tomas®-T-wire | 1.003 |
| | tomas®-power chain Kunststoffkette | 4.009 |
| Dispositivi di distalizzazione amda® | amda® telescope | 1.000, 1.002, 1.003 |
| | amda® connector | 1.003 |
| | amda® palatal arch | 1.000 |
| Sistema linguale discovery® delight | discovery® delight bracket linguali / discovery® delight tubi linguali | 1.005 |
| Bracket autoleganti | discovery® sl / discovery® sl 2.0 | 1.003, 1.009, 3.001 |
| | dynamique® m | 1.009 (corpo), 3.300 (clip) |
| | dynamique® c | 5.000 (corpo), 3.300 (clip), rivestimento Rh |
| Bracket in metallo | discovery® / discovery® smart | 1.005 |
| | topic | 3.003 |
| | equilibrium® / equilibrium® 2 / equilibrium® mini | 1.005 |
| | equilibrium® / equilibrium® 2 con gancio a palla | 1.001, 1.005 |
| | equilibrium® mini con gancio a palla | 1.000, 1.005 |
| | equilibrium® ti | 3.104 |
| | equilibrium® ti con gancio a palla | 3.102, 3.104 |
| Bracket estetici | Fascination® / Fascination® 2 | 5.000 |
| | Jewels | 5.000 |
| | discovery® pearl | 5.000 |
| | Elegance® | 1.000, 4.002 rinforzato in fibra di vetro |
| Accessori per bracket | Bottone e catenella in titanio sec. Watted | 3.100, 3.101 |
| | Bottoni linguali da incollare | 1.000, 1.001, 1.002 |
| | Crochet linguali da incollare | 1.000, 1.001, 1.008 |
| | Basette retinate per bondaggio diretto | 1.005 |
| | Basette retinate per tubi molari da incollare | 1.000, 1.001 |
| | Reti | 1.000 |
| | Ortho-Cast / Ortho-Cast + g. / Ortho-Cast + g. e t. / Ortho-Cast M-Series | 1.005 |
| Tubi molari +g. = con gancio +t. = con tubo +g.e.t. = con gancio e tubo | Ortho-Cast + g.e.t. centrale | 1.000, 1.005 |
| | Ortho-Cast con base grande / Ortho-Cast + g. e base grande | 1.000, 1.001, 1.005 |
| | Ortho-Cast + g. e t. occlusale/gengivale | 1.005, 1.008 |
| | Ortho / Ortho + t. | 1.000, 1.002 |
| | Ortho + g. / Ortho + g. e t. | 1.000, 1.001, 1.002 |
| | Ortho da incollare / Ortho + t. occlusale da incollare | 1.000, 1.001, 1.002 |
| | Ortho con gancio mesiale/distale e tubo centrale | 1.000, 1.002, 1.005 |
| | Tubi linguali/palatali | 1.008 |
| | Tubi linguali/palatali con gancio mesiale/distale | 1.000, 1.008 |
| | Tubi linguali/palatali con gancio distale | 1.002, 1.008 |
| | Bottoni | 1.002 |
| | Tacche di montaggio | 1.005 |
| | Crochet linguali / Ganci con tacca | 1.008 |

Tabella delle materie prime

| Raggruppamento | Prodotto | Composizione Nr. corrente* |
|---|---|--|
| Tubi molari + g. = con gancio + t. = con tubo + g. e t. = con gancio e tubo | Ganci a palla | 1.001 |
| | Ortho-Cast mini / Ortho-Cast sl | 1.005 |
| | Standard con gancio | 1.000, 1.001, 1.002 |
| | Standard | 1.001 |
| | Ortho-Cast NF | 3.003 |
| | rematitan® | 3.100, 3.101 |
| | rematitan® con gancio | 3.100, 3.101, 3.102 |
| | Insert-Adapter | 1.003 |
| Bande | dentaform® Snap | 1.008 |
| | dentaform® | 1.001 |
| | Standard premolari e canini | 1.001 |
| | Standard 1. e 2. molare | 1.008 |
| | Materiale per bande e bande matrici in matassa | 1.001 |
| | | |
| Archi | remanium® archi ideali | 1.012 o. 1.013 |
| | Equire archi ideali preformati in acciaio | 1.012 o. 1.013 |
| | dentaflex® archi ideali | 1.012 o. 1.013 |
| | Noninium® archi ideali | REF XXX-XXX-00 / 1.006 REF XXX-XXX-10 / 1.014 |
| | Noninium® White archi ideali | 1.006, 4.008 |
| | Tensic® archi ideali | 3.200 |
| | Equire archi ideali termoattivi preformati | 3.200 |
| | Tensic® White archi ideali | 3.200, 4.008 |
| | rematitan® sl archi ideali | 3.200 |
| | rematitan® „LITE“ / archi ideali / Archi linguali | 3.200 |
| | rema Spee® archi inversi | 3.200 |
| | rematitan® „LITE“ White archi ideali | 3.200, 4.008 |
| | remaloy® archi ideali | 3.000 |
| | rematitan® SPECIAL archi ideali | 3.103 |
| | Archi ideali traslucidi pearl | 4.005 + fibra di vetro |
| | | |
| | | |
| | | |
| Fili | remanium® | 1.003 o. 1.013 |
| | dentaflex®, tondi, intrecciati 3x | 1.003 |
| | dentaflex®, coassiali 6x | 1.012 o. 1.013 |
| | Noninium® fili in matassa / fili in stanghetta | REF XXX-XXX-00 / 1.006 REF XXX-XXX-10 / 1.014 |
| | remaloy® fili in stanghetta | 3.000 |
| | rematain® flat filo per retainer | 1.013 |
| | rematitan® SPECIAL fili in stanghetta | 3.103 |
| | rematitan® „LITE“ | 3.200 |
| | Fili in titanio puro grado 1 | 3.100 |
| | Fili in titanio puro grado 5 | 3.102 |
| | Filo in oro per retainer | 2.301 |
| | | |
| | | |
| | | |
| Elementi in filo Accessori | remanium® filo per legature | 1.005 |
| | remanium® legature preformate, corte | 1.005 |
| | remanium® legature preformate, lunghe | 1.012 o. 1.013 |
| | remanium® legature Kobayashi | 1.011 o. 1.013 |
| | Ligaturen White, legature Kobayashi White | 3.201, 4.008 |
| | remanium® molle di trazione/pressione | 1.003 |
| | rematitan® „LITE“ molle di trazione/pressione | 3.200 |
| | Retrattori canini | 1.000, 1.003 |
| | remanium® retainer linguali | 1.011, 1.013 |
| | Retainer linguali in titanio | 3.101 |
| | Ferule | 1.000 |
| | Ganci chirurgici, tondi con gancio | 1.000, 1.001 |
| | Ganci chirurgici, rettangolari con gancio | 1.005 |
| | Ganci chirurgici, rettangolari con filo | 1.003 + 1.005 |
| | Tubetti a croce, tubi rettangolari | 1.000 |

Tabella delle materie prime

| Raggruppamento | Prodotto | Composizione Nr. corrente* |
|---|---|-----------------------------------|
| Elementi in filo Accessori | Tubetti di stop | 1.013 |
| | Noninium® archi labiali standard | REF XXX-XXX-00 / 1.006 |
| | | REF XXX-XXX-01 / 1.014 |
| | Noninium® ganci Adams / triangolari / a occhio | REF XXX-XXX-00 / 1.006 |
| | | REF XXX-XXX-01 / 1.014 |
| | Noninium® ganci a pallina | REF XXX-XXX-01 / 1.006 |
| | | REF XXX-XXX-02 / 1.014 |
| | remanium® ganci a pallina / remanium® ganci a freccia | 1.001 |
| | Sproni di guida per placca doppia sec. Hinz | 1.012 o. 1.013 |
| | Sproni di guida per placca doppia sec. G. Müller® | 1.003 |
| | Archi linguali | 1.003 |
| | Cannule di acciaio | 1.000 |
| | Guaina in plastica | 4.009 |
| | Filo di ottone | 2.100 |
| | remanium® barre palatali Goshgarian | 1.003 |
| | remanium® Quad Helix | 1.013 |
| | Orthorama® archi palatali / linguali / sezionali / Multi-Action | 3.000 |
| | Orthorama® perni di trasferimento | 1.000 |
| | Orthorama® anelli ritentivi | 1.001 + 1.008 |
| | Reti di rinforzo in acciaio | 1.000 |
| | Reti di rinforzo dorate | 1.000 doratura (24 carati) |
| Intra/Extraorali | Ganci metallici per moduli di sicurezza | 1.003 |
| | Maschere Delaire | 1.003, 4.100, camoscio |
| | Noninium® archi extraorali medi | 1.006, 4.001 |
| | Standard archi extraorali, con ansa di stop | 1.000, 1.003, 4.001 |
| | Standard archi extraorali, con ansa di stop e gancio per canini | 1.000, 1.001, 1.003, 2.201, 4.001 |
| | Mentoniere | 1.002, 1.003, 4.001 |
| | Inserti per mentoniere | 4.009, poliestere |
| | Ganci J / Ganci J per testiere Hickham | 1.011, 1.013 |
| | Lip Bumper | 1.003, 3.000, 4.003 |
| | Tubetti di stop | 1.000 |
| | Viti di stop | 1.002 |
| | Tubetti per attivatori | 1.000, 1.001 |
| | Schermi orali modello „Ulma“ | 4.009 |
| | Face Former | 4.202 |
| | OrthoSafe paradenti | 4.101 |
| | Elastici intraorali in lattice | 4.201 ** |
| | Elastici intraorali privi di lattice | Materiale termoplastico ** |
| | Elastici extraorali in lattice | 4.201 ** |
| | Legature elastiche | 4.009 |
| | Elasto-Force filo per legatura | 4.009 ** |
| | Dentalastics® elementi di rotazione / Anellini elastici / Separatori / Personal anellini elastici | 4.009 |
| | Elasto-Force, Super Elasto-Force catenelle elastiche | 4.009 |
| Dispositivi per II Classi | SUS² perni telescopici, montati | 1.002, 1.003 |
| | SUS² perni telescopici | 1.003 |
| | SUS² adattatore per arco / vite di fissaggio | 1.002 |
| | SUS² elementi telescopici | 1.000, 1.003 |
| | SUS² molle Turbo | 1.003 |
| | SUS² molle aperte (nichel-titanio) | 3.200 |
| | SUS² ganci a palla | 1.000 |
| | Herbst TS kit | 1.001, 1.002, 1.003, 1.009 |
| | Herbst I kit, Herbst II kit | 1.002, 1.009 |
| | Herbst IV kit | 1.000, 1.002, 1.003 |
| | Herbst viti a brugola / viti a taglio | 1.002 |
| | Herbst zoccoli / dadi | 1.002 |

Tabella delle materie prime

| Raggruppamento | Prodotto | Composizione Nr. corrente* |
|--------------------------------------|---|----------------------------|
| Dispositivi per II Classi | Herbst tubi telescopici | 1.009 |
| | Herbst tubi telescopici con meccanismo a sfera | 1.000, 1.002, 1.003 |
| | Herbst perni telescopici / anelli distanziatori | 1.002 |
| | anelli distanziatori, aperti | 1.002 |
| Viti a espansione | rematitan® viti a espansione medie | 3.101, 3.102, 4.006 |
| | Viti a espansione, viti settoriali medie, vite a trapezio | 1.002, 1.003, 4.006 |
| | Viti settoriali piccole, viti di trazione | 1.002, 1.003 |
| | Viti plurisetoriali sec. Bertoni / sec. Steiner | 1.002, 1.003 |
| | Vite a ventaglio | 1.000, 1.002 |
| | Vite ad arco inferiore sec. Müller | 1.002, 1.003, 4.006 |
| | Barra elastica per placca doppia sec. Schaneng | 1.002, 1.003 |
| | Vite a espansione per attivatore | 1.002, 1.003 |
| | Vite a espansione per attivatore progenismo sec. Weise | 1.002 |
| | Viti a bullone, viti di montaggio, ghiera zigrinate | 1.002 |
| | Variety viti a espansione / Variety SP viti a espansione | 1.000, 1.002, 1.003 |
| | Variety click/Variety click SP | 1.000, 1.002, 1.003 |
| | Titanio Hyrax® grande | 3.102, 3.104 |
| | Basi in titanio | 3.100 |
| | rematitan® filo in stanghette, tondo | 3.100 |
| | hyrax® / hyrax® click | 1.000, 1.002, 1.003 |
| | Frecce verso di apertura viti | 4.006 |
| Viti a espansione - Accessori | Chiavette di attivazione per viti | 1.003 |
| | Chiavetta di sicurezza | 1.003, 4.100 |

* **No:** la presenza di più elementi per ciascun articolo significa che lo stesso è composto da più materiali.

** contiene anche tracce di altri elementi. Restiamo a disposizione per ulteriori informazioni.

Tabella delle materie prime

1. Acciai

Composizione chimica in %

| No.. | Materiale | | C | Si | Mn | Cr | Mo | Ni | P | S | Altro | Fe |
|-------|---------------------------|---------------------|-----------|---------|-----------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|-------------------------------|-------|
| | Descrizione | Numero (DIN, AISI)* | | | | | | | | | | |
| 1.000 | Acciaio inox | 1.4301 | ≤ 0,07 | ≤ 1,0 | ≤ 2,0 | 17,0–19,5 | — | 8,0–10,5 | ≤ 0,045 | ≤ 0,03 | N ≤ 0,11 | resto |
| 1.001 | Acciaio inox | 1.4303 | ≤ 0,06 | ≤ 1,0 | ≤ 2,0 | 17,0–19,0 | — | 11,0–13,0 | ≤ 0,045 | ≤ 0,03 | N ≤ 0,11 | resto |
| 1.002 | Acciaio inox | 1.4305 | ≤ 0,10 | ≤ 1,0 | ≤ 2,0 | 17,0–19,0 | — | 8,0–10,0 | ≤ 0,045 | 0,15–0,35 | N ≤ 0,11/ Cu ≤ 1,0 | resto |
| 1.003 | Acciaio inox (remanium®) | 1.4310 | 0,05–0,15 | ≤ 2,0 | ≤ 2,0 | 16,0–19,0 | ≤ 0,8 | 6,0–9,5 | ≤ 0,045 | ≤ 0,015 | N ≤ 0,11 | resto |
| 1.004 | Acciaio inox | 1.4401 | ≤ 0,07 | ≤ 1,0 | ≤ 2,0 | 16,5–18,5 | 2,0–2,5 | 10,0–13,0 | ≤ 0,045 | ≤ 0,03 | N ≤ 0,11 | resto |
| 1.005 | Acciaio inox | 1.4404 | ≤ 0,03 | ≤ 1,0 | ≤ 2,0 | 16,5–18,5 | 2,0–2,5 | 10,0–13,0 | ≤ 0,045 | ≤ 0,03 | N ≤ 0,11 | resto |
| 1.006 | Acciaio inox (Noninium®) | 1.4456 | ≤ 0,1 | ≤ 1,0 | 16,0–20,0 | 16,0–20,0 | 1,8–2,5 | ≤ 0,2 | ≤ 0,05 | ≤ 0,05 | V ≤ 0,2 N 0,7–1,0 | resto |
| 1.007 | Acciaio inox | 1.4460 | ≤ 0,05 | ≤ 1,0 | ≤ 2,0 | 25,0–28,0 | 1,3–2,0 | 4,5–6,5 | ≤ 0,035 | ≤ 0,3 | N 0,05–0,20 | resto |
| 1.008 | Acciaio inox | 1.4541 | ≤ 0,08 | ≤ 1,0 | ≤ 2,0 | 17,0–19,0 | — | 9,0–12,0 | ≤ 0,045 | ≤ 0,3 | Ti 5 x C a 0,7 | resto |
| 1.009 | Acciaio inox | 1.4542 | ≤ 0,07 | ≤ 0,7 | ≤ 1,5 | 15,0–17,0 | ≤ 0,6 | 3,0–5,0 | ≤ 0,040 | ≤ 0,03 | Cu 3,0–5,0 Nb 5 x C a 0,45 | resto |
| 1.010 | Acciaio inox | 1.4435 | ≤ 0,03 | ≤ 1,0 | ≤ 2,0 | 17,0–19,0 | 2,5–3,0 | 12,5–15,0 | ≤ 0,045 | ≤ 0,025 | N ≤ 0,11 | resto |
| 1.011 | Acciaio inox | AISI 302 | ≤ 0,15 | ≤ 1,0 | ≤ 2,0 | 17,0–19,0 | — | 8,0–10,0 | ≤ 0,045 | ≤ 0,03 | — | resto |
| 1.012 | Acciaio inox (dentaflex®) | AISI 302 B | ≤ 0,15 | 2,0–3,0 | ≤ 2,0 | 17,0–19,0 | — | 8,0–10,0 | ≤ 0,045 | ≤ 0,03 | — | resto |
| 1.013 | Acciaio inox (remanium®) | AISI 304 | ≤ 0,08 | ≤ 1,0 | ≤ 2,0 | 18,0–20,0 | — | 8,0–10,5 | ≤ 0,045 | ≤ 0,03 | — | resto |
| 1.014 | Acciaio inox (Noninium®) | 1.3808 | 0,15–0,25 | 0,2–0,6 | 9,5–12,5 | 16,5–18,0 | 2,7–3,7 | 0,05 | 0,02 | 0,01 | Cu 0,25 N 0,45–0,55 | resto |

*Nota: sono altrettanto ammessi gli acciai conformi a normative straniere corrispondenti ai numeri DIN.

2. Leghe preziose e a base di rame

Composizione chimica in %

| No.. | Materiale | | Ag | Cu | Ni | Pb | Zn | Fe | Mn | Sn | Sb | Al | Altro |
|-------|--------------|--------------------|-----------|-----------|-------|---------|---------|--------|-------|---------|-------|---------|----------------------|
| | Descrizione | Numero (DIN)* | | | | | | | | | | | |
| 2.000 | Alpacca | 2.0770 | — | 45–48 | 9–11 | 0,5–2,0 | 38–45 | ≤ 0,05 | ≤ 0,5 | ≤ 0,3 | — | — | ≤ 0,1 |
| 2.001 | Alpacca | 2.0780 | — | 56–58 | 11–13 | 0,3–1,5 | 26–33 | ≤ 0,05 | ≤ 0,5 | ≤ 0,3 | — | — | ≤ 0,1 |
| 2.002 | Alpacca | 2.0790 | — | 59–63 | 17–19 | 0,3–1,5 | resto | ≤ 0,03 | ≤ 0,7 | — | — | — | ≤ 0,4 |
| 2.100 | Ottone | 2.0321 | — | 62,0–65,5 | ≤ 0,3 | ≤ 0,1 | resto | ≤ 0,01 | ≤ 0,1 | ≤ 0,1 | ≤ 0,1 | — | — |
| 2.101 | Ottone | 2.0360 | — | 59,0–62,0 | ≤ 0,3 | ≤ 0,1 | resto | ≤ 0,01 | ≤ 0,1 | ≤ 0,1 | ≤ 0,1 | — | — |
| 2.200 | Saldatura Ag | 2.5153 L-Ag75 | 74–76 | resto | — | ≤ 0,02 | 2,0–4,0 | — | — | — | — | ≤ 0,005 | ≤ 0,1 |
| 2.201 | Saldatura Ag | 2.5147 L-Ag44 | 43–45 | 29–31 | — | ≤ 0,02 | resto | — | — | — | — | ≤ 0,005 | ≤ 0,1 |
| 2.202 | Saldatura Ag | 2.5159 L-Ag55Sn | 54–57 | 21–23 | — | ≤ 0,02 | resto | — | — | 2,0–5,0 | — | ≤ 0,005 | ≤ 0,1 |
| 2.203 | Saldatura Ag | 2.5151 L-Ag72 | 71–73 | resto | — | ≤ 0,02 | — | — | — | — | — | ≤ 0,005 | ≤ 0,1 |
| 2.204 | Saldatura Ag | — | 43–46 | 18–22 | — | — | 6–10 | — | — | 2,0–6,0 | — | — | ≤ 0,3 |
| 2.205 | Saldatura Ag | — | 57–61 | 15–18 | — | — | resto | — | — | — | — | — | ≤ 0,3 |
| 2.300 | Saldatura Au | — | 38,5–39,5 | resto | — | — | — | — | — | — | — | — | Au 33,0 |
| 2.301 | Lega Au-Pt | — | 16–17 | 8–10 | — | — | — | — | — | — | — | — | Au 60–62 Pt 13–14 |

Tabella delle materie prime

3. Altre leghe non preziose

Composizione chimica in %

| No. | Materiale | | Ni | Fe | Mn | Cr | Mo | W | Ti | Si | C | Co | Al | S | O | H | N | Altro |
|-------------|--|--------|-------|--------|---------|-------|--------|-----|---------|--------|---------|-------|----------|--------|--------|---------|--------|------------------------|
| Descrizione | Numero (DIN)* | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.000 | Lega CoCr (remaloy®) | — | 19–23 | 4–6 | ≤ 1,0 | 18–22 | 3–5 | 3–5 | 0,1–2,0 | ≤ 0,5 | ≤ 0,03 | resto | — | ≤ 0,1 | — | — | — | — |
| 3.001 | Lega CoCr (Elgiloy®) | — | 14–16 | resto | 1,0–3,0 | 19–21 | 6–8 | — | — | — | ≤ 0,3 | 38–42 | — | — | — | — | — | Be 0,01–0,09 |
| 3.002 | Lega CoCr | — | — | 27–31 | ≤ 1,0 | 28–32 | 4–6 | — | — | ≤ 0,1 | ≤ 0,35 | 31–35 | — | — | — | — | — | — |
| 3.003 | Lega CoCr (topic, Ortho-Cast NF) | — | ≤ 0,1 | — | ≤ 0,3 | 28–32 | 4–6 | — | — | ≤ 1,0 | ≤ 1,0 | resto | — | — | — | — | ≤ 0,3 | — |
| 3.100 | Titanio | 3.7025 | — | ≤ 0,15 | — | — | — | — | resto | — | ≤ 0,06 | — | — | — | ≤ 0,12 | ≤ 0,013 | ≤ 0,05 | — |
| 3.101 | Titanio | 3.7065 | — | ≤ 0,3 | — | — | — | — | resto | — | ≤ 0,06 | — | — | — | ≤ 0,35 | ≤ 0,013 | ≤ 0,05 | — |
| 3.102 | TiAl6V4 | 3.7165 | — | ≤ 0,3 | — | — | — | — | resto | — | ≤ 0,08 | — | 5,5–6,75 | — | ≤ 0,2 | ≤ 0,025 | ≤ 0,05 | V 3,5–4,5 |
| 3.103 | Lega TiMo (rematitan® Special) | — | — | — | — | — | 11,5 | — | 78 | — | — | — | — | — | — | — | — | Zr ≤ 6 Sn ≤ 4,5 |
| 3.104 | Titanio (equilibrium® ti) | 3.7035 | — | ≤ 0,2 | — | — | — | — | resto | — | ≤ 0,06 | — | — | — | ≤ 0,18 | ≤ 0,013 | ≤ 0,05 | — |
| 3.200 | Lega NiTi (rematitan® LITE (Tensic®) (Equire)) | — | 50–60 | ≤ 0,5 | — | — | — | — | resto | — | ≤ 0,1 | — | ≤ 0,1 | — | ≤ 0,1 | ≤ 0,01 | ≤ 0,01 | — |
| 3.201 | Lega NiTiCu | — | 50–60 | ≤ 0,5 | — | — | — | — | resto | — | ≤ 0,1 | — | ≤ 0,1 | — | ≤ 0,1 | ≤ 0,017 | ≤ 0,01 | Cu < 1,0 |
| 3.300 | Lega NiCoCrMo | MP35N® | 33–37 | ≤ 1 | ≤ 0,15 | 19–21 | 9–10,5 | — | ≤ 1 | ≤ 0,15 | ≤ 0,025 | resto | — | ≤ 0,01 | — | — | — | P ≤ 0,015 B ≤ 0,015 |

4. Resine

| No. | Materiale | |
|-------------|-----------------------------------|-------|
| Descrizione | Abbreviaz. (DIN)* | |
| 4.000 | Epossidica | EP |
| 4.001 | Poliammide | PA |
| 4.002 | Policarbonato | PC |
| 4.003 | Polietilene ad alta densità | PE-HD |
| 4.004 | Polietilene a bassa densità | PE-LD |
| 4.005 | Polimetilmetacrilato | PMMA |
| 4.006 | Polipropilene | PP |
| 4.007 | Polistirolo | PS |
| 4.008 | Politetrafluoretilene | PTFE |
| 4.009 | Poliuretano | PUR |
| 4.010 | Cloruro di polivinile | PVC |
| 4.011 | Polivinilsilossano | |
| 4.100 | Acrilnitrile di butadiene stirolo | ABS |
| 4.101 | Acetato di etilene/vinile | EVA |
| 4.200 | Isoprene sintetico-caucciù | IR |
| 4.201 | Caucciù naturale | NR |
| 4.202 | Silicone-caucciù | Q |
| 4.203 | Silicone | SI |

5. Materiali ceramici

Composizione chimica in %

| No. | Materiale | | Al ₂ O ₃ | ZnO | MgO | Altro |
|-------------|---------------------|---|--------------------------------|-------|------|--------|
| Descrizione | Numero (DIN)* | | | | | |
| 5.000 | Ossido di alluminio | — | 99,99 | — | — | ≤ 0,01 |
| 5.001 | Cemento per bande | — | — | 80–86 | 6–10 | ≤ 10 |

Elementi delle leghe

| | | | |
|----|-----------|----|-----------|
| Ag | Argento | O | Ossigeno |
| Al | Alluminio | P | Fosforo |
| Au | Oro | Pb | Piombo |
| Be | Berillio | Pt | Platino |
| C | Carbonio | Rh | Rodio |
| Cr | Cromo | S | Zolfo |
| Cu | Rame | Sb | Antimonio |
| Co | Cobalto | Si | Silicio |
| Fe | Ferro | Sn | Stagno |
| H | Idrogeno | Ti | Titanio |
| Mn | Manganese | V | Vanadio |
| Mo | Molibdeno | W | Tungsteno |
| N | Azoto | Zn | Zinco |
| Nb | Niobio | Zr | Zirconio |
| Ni | Nichel | | |

Nota: le materie prime elencate nelle tabelle 1 – 4 sono utili per verificare velocemente le rispettive composizioni chimiche.

Non tutte le materie prime elencate vengono impiegate da Dentaaurum per la produzione dei propri articoli. La Tabella delle materie prime più aggiornata è disponibile su www.dentaaurum.com

Data: 02/2018

Tabelle di conversione

Nota:
 ø tondo
 ▧ rettangolare

Le dimensioni di fili, bracket e tubi molari possono riportare accanto al dato metrico un simbolo¹, che si riferisce alle abituali misurazioni doganali (DIN EN ISO 15841) ad esempio 17 x 25 = .017 "x .025"

| | |
|--------|--------------------------|
| 1 mm | = 0,0394 inch |
| 1 cm | = 10 mm = 0,3937 inch |
| 1 m | = 1000 mm = 1,0936 yards |
| 1 km | = 0,6214 miles |
| 1 inch | = 25,40 mm |
| 1 foot | = 12 inches = 30,48 cm |
| 1 yard | = 3 feet = 91,44 cm |
| 1 mile | = 1760 yards = 1,6093 km |

| | |
|---------|-------------------------|
| 1 mg | = 0,0154 grain |
| 1 g | = 1000 mg = 0,0353 oz |
| 1 kg | = 1000 g = 2,2046 lb |
| 1 ounce | = 28,35 g |
| 1 pound | = 16 ounces = 0,4536 kg |

| | |
|---------------------|-----------------------------|
| 1MPa | = 1 N/mm ² |
| 1 N/mm ² | = 145.14 p. s. i. |
| 1 p. s. i. | = 0.00689 N/mm ² |

| | |
|-----|------------------------------|
| 1 l | = 1000 ml = 2,11 pints |
| | = 1,06 quarts = 0,26 gallons |

| Sistema FDI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|----|----|----|----|----|----|----|----|--|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | 18 | 17 | 16 | 15 | 14 | 13 | 12 | 11 | | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | | | | | | | | | | |
| R | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | | | | | | | | |
| | 8 | 7 | 6 | 5 | 4 | 3 | 2 | 1 | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | | | | | | | | | | |
| | 48 | 47 | 46 | 45 | 44 | 43 | 42 | 41 | | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | | | | | | | | | | |

| mm Ø inch ¹ | | Filo acciaio 1 kg | mm Ø inch ¹ | | Filo acciaio 1 kg |
|------------------------|----|----------------------|------------------------|----|----------------------|
| 0,10 | 4 | 16120 m* | 0,60 | 24 | 448 m* |
| 0,15 | 6 | 7150 m* | 0,70 | 28 | 329 m* |
| 0,20 | 8 | 4030 m* | 0,80 | 32 | 251 m* |
| 0,22 | 9 | 3335 m* | 0,90 | 36 | 198 m* |
| 0,25 | 10 | 2590 m* | 1,00 | 40 | 161 m* |
| 0,28 | 11 | 2055 m* | 1,10 | 44 | 133 m* |
| 0,30 | 12 | 1793 m* | 1,20 | 48 | 112 m* |
| 0,35 | 14 | 1315 m* | 1,30 | 51 | 95 m* |
| 0,40 | 16 | 1010 m* | 1,40 | 55 | 82 m* |
| 0,45 | 18 | 795 m* | 1,50 | 59 | 71 m* |
| 0,50 | 20 | 645 m* | | | |

*Non ci assumiamo alcuna responsabilità sulle misure riportate!

| inch | mm | |
|------|--------|--------|
| 1/64 | 0.0156 | 0,397 |
| 1/32 | 0.0312 | 0,794 |
| 1/16 | 0.0625 | 1,588 |
| 1/8 | 0.1250 | 3,175 |
| 3/16 | 0.1875 | 4,763 |
| 1/4 | 0.2500 | 6,350 |
| 5/16 | 0.3125 | 7,938 |
| 3/8 | 0.3750 | 9,525 |
| 1/2 | 0.5000 | 12,700 |
| 5/8 | 0.6250 | 15,875 |
| 3/4 | 0.7500 | 19,050 |
| 1 | 1.0000 | 25,400 |

| °C | °F | °C | °F |
|-----|-----|------|------|
| -40 | -40 | 110 | 230 |
| -30 | -22 | 120 | 248 |
| -20 | -4 | 130 | 266 |
| -10 | +14 | 140 | 284 |
| 0 | +32 | 150 | 302 |
| 10 | 50 | 200 | 392 |
| 20 | 68 | 300 | 572 |
| 30 | 86 | 400 | 752 |
| 40 | 104 | 500 | 932 |
| 50 | 122 | 600 | 1112 |
| 60 | 140 | 700 | 1292 |
| 70 | 158 | 800 | 1472 |
| 80 | 176 | 900 | 1652 |
| 90 | 194 | 1000 | 1832 |
| 100 | 212 | 2000 | 3632 |

| Sistema internazionale (Si) | | |
|---------------------------------|-----------------|---------|
| Misura | Unità di misura | Simbolo |
| Lunghezza | metri | m |
| Peso | chilogrammi | kg |
| Tempo | secondi | s |
| Intensità di corrente elettrica | ampere | A |
| Temperatura termodinamica | gradi Kelvin | K |
| Luminosità | candele | cd |
| Quantità di materiale | Mol | mol |

1 at = 0.981 bar = 0.981 x 10⁵ Pascal (Pa)
 1 kp = 9.81 Newton (N)
 1 PS = 0.746 kW
 0 °C = 273 Kelvin (K)

| mm | inch | mm | inch | mm | inch | mm | inch | mm | inch |
|--------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|
| 0,0254 | 0.001 | 0,4318 | 0.017 | 0,8382 | 0.033 | 1,2192 | 0.048 | 1,6256 | 0.064 |
| 0,0508 | 0.002 | 0,4572 | 0.018 | 0,8636 | 0.034 | 1,2446 | 0.049 | 1,6510 | 0.065 |
| 0,0762 | 0.003 | 0,4826 | 0.019 | 0,8890 | 0.035 | 1,2700 | 0.050 | 1,6764 | 0.066 |
| 0,1016 | 0.004 | 0,5080 | 0.020 | 0,9144 | 0.036 | 1,2954 | 0.051 | 1,7018 | 0.067 |
| 0,1270 | 0.005 | 0,5334 | 0.021 | 0,9398 | 0.037 | 1,3208 | 0.052 | 1,7272 | 0.068 |
| 0,1524 | 0.006 | 0,5588 | 0.022 | 0,9652 | 0.038 | 1,3462 | 0.053 | 1,7526 | 0.069 |
| 0,1778 | 0.007 | 0,5842 | 0.023 | 0,9906 | 0.039 | 1,3716 | 0.054 | 1,7780 | 0.070 |
| 0,2032 | 0.008 | 0,6096 | 0.024 | 1,0000 | 0.0394 | 1,3970 | 0.055 | 1,8034 | 0.071 |
| 0,2286 | 0.009 | 0,6350 | 0.025 | 1,0160 | 0.040 | 1,4224 | 0.056 | 1,8288 | 0.072 |
| 0,2540 | 0.010 | 0,6604 | 0.026 | 1,0414 | 0.041 | 1,4478 | 0.057 | 1,8542 | 0.073 |
| 0,2794 | 0.011 | 0,6858 | 0.027 | 1,0668 | 0.042 | 1,4732 | 0.058 | 1,8796 | 0.074 |
| 0,3048 | 0.012 | 0,7112 | 0.028 | 1,0922 | 0.043 | 1,4986 | 0.059 | 1,9050 | 0.075 |
| 0,3302 | 0.013 | 0,7366 | 0.029 | 1,1176 | 0.044 | 1,5240 | 0.060 | 1,9304 | 0.076 |
| 0,3556 | 0.014 | 0,7620 | 0.030 | 1,1430 | 0.045 | 1,5494 | 0.061 | 1,9558 | 0.077 |
| 0,3810 | 0.015 | 0,7874 | 0.031 | 1,1634 | 0.046 | 1,5748 | 0.062 | 1,9812 | 0.078 |
| 0,4064 | 0.016 | 0,8128 | 0.032 | 1,1938 | 0.047 | 1,6002 | 0.063 | 2,0000 | 0.0787 |

Indice alfabetico

| A | Pagina |
|---|--------------------|
| Abrasivi in silicone | 358 |
| Accessori per archi extraorali | |
| • tubetti di stop | 254 |
| • viti di stop | 254 |
| • pinze | 373 |
| Accessori per bracket | 98 |
| Accessori per cefalometria | 394, 395 |
| Accessori per Herbst® | 238 - 240 |
| Active blue | 360, 417 |
| Adatta legature | 390 |
| Aghi di pulitura Active blue | 360, 417 |
| Alginato | 294 |
| Altimetri per bracket | 386, 387 |
| amda® sistema | 286 - 288 |
| Anelli distanziatori | 235, 240 |
| Apribocca | 385 |
| Archi extraorali | 250, 251 |
| Archi intrecciati | 189 - 191 |
| Archi inversi | 202 |
| Archi labiali | 220 |
| Archi linguali | 29 |
| Archi vestibolari | |
| • dentaflex® | 189 - 191 |
| • Equire | 188, 189, 194, 195 |
| • Noninium® | 191, 192 |
| • Noninium® White | 192, 193 |
| • pearl | 94, 204 |
| • remaloy® | 203 |
| • remanium® | 187, 188, 205 |
| • rema Spee® | 202 |
| • rematitan® LITE | 197 - 203 |
| • rematitan® LITE PENTA | 198, 199 |
| • rematitan® LITE White | 203 |
| • rematitan® sl | 196, 197 |
| • rematitan® SPECIAL | 204 |
| • Tensic® | 193, 194 |
| • Tensic® White | 195, 196 |
| Arco facciale inverso | 249 |
| Armadietto per bande | 158 |
| Aspiratore con filtro ai carboni attivi | 359, 418 |
| Attivatore per collante | 168 - 170 |
| B | Pagina |
| Bande matrici | 157 |
| Bande preformate | |
| • per canini | 150, 155, 156 |

| • per molari | 132 - 146, 149, 153, 154 |
|-------------------------------------|--------------------------|
| • per premolari | 148, 151, 152 |
| Bande dentaform | 132 - 146 |
| Bande standard | 148 - 156 |
| Barre linguali | 222 |
| Barre palatali | 223, 224 |
| Basette in plastica per zoccolatore | 297 |
| Basi di ritenzione | 98 |
| Bite-Bumper | 98 |
| Blocchetto dispensatore | 169 |
| Bottoni con catena in titanio | 98 |
| Bottoni linguali da incollare | 98 |
| Bottoni linguali da puntare | 124 |
| Bottoni ritentivi per O-Tray | 295 |
| Bracket | |
| • autoleganti | 38 |
| • da puntare | 77, 78 |
| • estetici | 83 |
| • in ceramica | 88 |
| • linguali | 26, 27 |
| Bracket da incollare | |
| • dynamique c | 38 |
| • dynamique m | 39 |
| • discovery® | 52 - 57 |
| • discovery® delight | 26, 27 |
| • discovery® sl | 40, 41 |
| • discovery® pearl | 88 - 93 |
| • discovery® smart | 58 - 61, 93 |
| • Elegance® | 95, 96 |
| • equilibrium® 2 | 70 - 78 |
| • equilibrium® mini | 65 - 69 |
| • equilibrium® ti | 79, 80 |
| • Topic | 62 - 64 |
| Bracket-Tray | 99 |
| Buste | |
| • per Delaire | 253 |
| • per T.E.O. | 253 |
| • porta-radiografie | 395 |
| C | Pagina |
| Cacciavite | |
| • per viti a bullone | 324 |
| • per elettrodi | 415 |
| Calibri dentali | 392 |
| Cannule in acciaio | 222 |
| Cannule monouso | 168 |
| Caratterizzazioni per resina | 348 - 351 |

| | |
|--------------------------------------|------------------|
| Carboncini di ricambio | 414 |
| Carta vetrata | 358 |
| Cassetti per bande | 158, 159 |
| Catenelle elastiche | 32, 94, 260, 261 |
| Cera | |
| • collante | 353 |
| • da modellare | 353 |
| • di protezione | 99 |
| • speciale Flexaponal® | 295 |
| • termica Thermowax® | 253 |
| Cere | 353 |
| Cere per Typodont | 300 |
| Cerniere di Herbst® | 236, 237 |
| Cerniere per zoccoli in plastica | 297 |
| Chiave a brugola | 235, 240, 255 |
| Chiave piega-filo universale | 334 |
| Chiavette per viti ad espansione | 334 |
| Chiavetta per viti Hyrax®/Variety | 334 |
| Collante | |
| • CONTEC go | 170 |
| • CONTEC lc | 168 |
| • CONTEC lcr | 169 |
| Collante autopolimerizzabile | 170 |
| Collanti fotopolimerizzabili | 168, 169 |
| Collanti per bracket | 168, 170 |
| Compassi | 393 |
| Condizionatore bracket in plastica | 168 - 170 |
| Contentore per archi | 215 |
| Contentore per elastici | 258 |
| Contentitori per modelli ortodontici | 297 |
| Cordelle per Ortho-Box | 299 |
| Crochet linguali da incollare | 98 |
| Crochet linguali da puntare | 124 |
| Cuffie | |
| • a trazione alta | 246, 248 |
| • con modulo di sicurezza | 246 |
| • sec. Hickham | 248, 249 |
| Cuscinetti nicali | 247 |
| D | Pagina |
| Dentaform® | |
| • bande | 137 - 146 |
| • bande Snap | 132 - 136 |
| Dentalastics® | |
| • anellini elastici | 259 |
| • catenelle extraorali | 254 |
| • elementi di rotazione | 259 |

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| • pearl | 94 |
| • personal | 261 |
| • separatori | 260 |
| Dentaflux® | 189 - 191, 206, 208 |
| Dentaflux® | 415 |
| Denti per Typodont | 300 |
| Dentoform (Typodont) | 300 |
| desktop Compact Laser | 406 |
| Detergenti per portaimpronte | 294 |
| Dinamometri | 390 |
| Disco Glimmer | 347 |
| discovery® bracket | |
| • discovery® | 52 - 57 |
| • discovery® sl | 40, 41 |
| • discovery® pearl | 88 - 93 |
| • discovery® smart | 58 - 61 |
| Dispositivo di pulitura Active blue | 360, 417 |
| Dosatori | 352 |
| Dynamics of Orthodontics | 422, 423 |
| E | Pagina |
| Edelweiß | |
| • liquido per lucidare la resina | 358 |
| • pasta per lucidare la resina | 358 |
| Elastics placers | 256 |
| Elastici | |
| • Disco | 256 |
| • extraorali | 254 |
| • intraorali | 256 - 258 |
| Elasto-Force | |
| • filo elastico per legatura | 259 |
| • catenelle elastiche | 260, 261 |
| Elegance | 95, 96 |
| Elementi da puntare | 124 |
| Elementi elastici da rotazione | 259 |
| Elettrodi a mano, supporto | 413 |
| Elettrodi in rame | 413, 414 |
| equilibrium® 2 | |
| • da incollare | 70 - 76 |
| • da puntare | 77, 78 |
| equilibrium® mini | 65 - 69 |
| equilibrium® ti | 79, 80 |
| Equire, archi | 188, 189, 194, 195 |
| Espansori rapidi del palato | 329 - 333 |
| F | Pagina |
| Face Former | 262 |
| Ferule per fratture mandibolari | 214 |

Indice alfabetico

| | |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| Fili | |
| • dentaflex® | 206, 208 |
| • di rinforzo | 222 |
| • Noninium® | 206, 219 - 221 |
| • per legature | 211 |
| • per saldatura al laser | 408, 409 |
| • remaloy® | 206, 216, 217 |
| • rematitan® LITE | 208 |
| • rematitan® SPECIAL | 207 |
| • remanium® | 205, 208, 211, 216, 218, 219, 221 |
| • tabelle di comparazione | 466, 467 |
| Fili e archi estetici | 193, 196, 203, 204 |
| Filo d'oro per retainer | 209 |
| Filo in titanio per retainer | 208 |
| Filo per Pendulum | 207 |
| Fixator | 359 |
| Fluente | 415 |
| Fogli di acetato | 395 |
| Forbici | 386 |
| Formatori d'archi | 390, 391 |
| Forme di cera per Typodont | 300 |
| Fornello elettrico | 359, 418 |
| Frecce verso di apertura | 334 |
| Frese | 171, 354 - 356 |
| Fusibili per puntatrici | 415 |
| G | Pagina |
| Ganci | |
| • a freccia | 221 |
| • a palla | 124 |
| • a pallina | 221 |
| • a occhio | 221 |
| • chirurgici | 214 |
| • di Adams | 220 |
| • per moduli di sicurezza | 247 |
| • triangolari | 220 |
| Gessi | |
| • Ortho-Snow | 296 |
| • Rapidur® | 296 |
| Ghiere zigrinate | 223 |
| Glossario termini ortodontici | 422, 423 |
| Goniometri | 394 |
| Goshgarian | 223, 224 |
| Griglia di guida | 321 |
| Guaine in plastica | 223 |
| Guanti monouso | 360 |

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| H | Pagina |
| Hyrax® | 329 - 333 |
| I | Pagina |
| Inseri per mentoniere/Delaire | 252 |
| Interruttore a pedale per puntatrici | 413 |
| Isolante | 344, 353 |
| K | Pagina |
| Kobayashi, legature | 211 |
| Korkhaus | 393 |
| L | Pagina |
| Laser desktop Compact | 406 |
| Legature elastiche | 259 |
| Legature metalliche | 211 |
| Ligatur | 389 |
| Limette per elettrodi | 415 |
| LinguForm | 391 |
| LinguSil | 32 |
| LinguSil injector | 32 |
| Lip bumper | 254 |
| Liquido lucida modelli | 296 |
| Liquido per Active blue | 360, 417 |
| Lubrificante per pinze | 396 |
| M | Pagina |
| Macchinari e accessori | 406 - 419 |
| Mandrini | 358 |
| Manipolo per spatola elettrica | 419 |
| Manometro argon per laser | 407 |
| Maschere di Delaire | 249 |
| Maschiatore per viti a bullone | 324 |
| Materiale per bande | 157 |
| Materiali da impronta | 294 |
| Materiali da lucidatura | 358 |
| Matite per segnare | 397 |
| Mentoniere | 252 |
| Mini saldatore | 418 |
| Mini viti tomas® | 269, 270 |
| Misuratore x placche ortodontiche | 334, 392 |
| Misurino | 352 |
| Modelli studio | 300, 301 |
| Modelli dimostrativi | 33, 43, 97, 301 - 305 |
| Moduli di sganciamento automatico | 247 |
| Molle | |
| • di compressione (aperte) | 213 |
| • di trazione (chiuse) | 212 |
| • di retrazione canini | 212 |
| Mordenzante | 168 - 170 |

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Mortai di miscelazione | 352 |
| N | Pagina |
| Nastro | |
| • di carta vetrata | 358 |
| • per bande | 157 |
| Noninium® White | 192, 193 |
| Noninium®, fili e archi | 191, 192, 206, 219, 220 |
| Normografi cefalometrici | 394 |
| O | Pagina |
| O-Atlas II | 424, 425 |
| Olio lubrificante | 396 |
| O-ring | 369 |
| Orthalgenat® | |
| • alginato Duo | 294 |
| • detergente Ex | 294 |
| Ortho-Brush, spazzolini ortodontici | 295 |
| Ortho-Box ortodontici | 298 |
| Ortho-Cast, tubetti buccali | |
| • mini | 104 |
| • M series | 104, 105, 107, 108 |
| • NF | 111 |
| Orthocryl® | |
| • accessori | 352 - 360 |
| • caratterizzazioni | 348 - 351 |
| • LC | 342 - 344 |
| • resine | 345 - 347 |
| Orthorama® | |
| • archi linguali | 225 |
| • archi palatali | 225 |
| • archi sezionali | 226 |
| • transfer system | 226 |
| OrthoSafe | 263 |
| Ortho-Snow | 296 |
| OrthoX® scan | 20 |
| Ortometro di Korkhaus | 393 |
| P | Pagina |
| Paradenti | 263 |
| Pasta di protezione termica | 415 |
| Pasta per lucidare | 358 |
| Pennarelli indelebili | 397 |
| Pennellini monouso | 168 - 170 |
| Pentola a pressione, accessori | 359 |
| Perni telescopici | 239 |
| Perni di trasferimento | 226 |
| Piastra di Schmutz | 392 |
| Pinza | |

| | |
|--------------------------------|--------------------|
| • a testa di martello | 373 |
| • Begg Light Wire | 370 |
| • De La Rosa | 372 |
| • forma-legature | 373 |
| • per archi extraorali | 373 |
| • per archi linguali/palatali | 371, 372 |
| • per contornare Johnson | 367 |
| • per convertire tubi | 366 |
| • per crimpare | 214, 372 |
| • per ganci lanceolati | 377 |
| • per Herbst®/SUS ² | 235, 240, 372 |
| • speciale per debonding | 366 |
| • tendi-elastici | 368 |
| • universale | 373, 375 |
| Pinze | |
| • asporta-bande | 367, 380 |
| • asporta-bracket | 31, 366, 367, 380 |
| • a punte piatte | 375, 376, 383 |
| • a tre becchi | 373, 376, 383 |
| • Adams | 374, 375, 382, 384 |
| • Aderer | 376, 383 |
| • Angle | 370, 372, 381 |
| • concavo-convesse | 373, 374, 382 |
| • di How | 368, 380 |
| • di Jarabak Light Wire | 371, 381 |
| • di Nance | 371, 381 |
| • di Young | 376, 383 |
| • di Ruhland | 374, 382 |
| • di Tweed | 371, 381 |
| • EQ-Line | 380 - 383 |
| • Flush cutter | 369 |
| • Krampon | 375, 383 |
| • Light Wire | 370 |
| • Mosquito | 30, 388 |
| • Oliver-Jones | 367, 380 |
| • per bande (Johnson) | 367 |
| • Premium-Line | 366 - 377 |
| • Weingart | 370, 381 |
| Pinzette | 30, 385 |
| Plastica | |
| • bracket | 95, 96 |
| • guaine | 223 |
| Polyclav® | 359, 418 |
| Porta-aggi | 388 |
| Porta-archi | 395 |
| Porta-bracket | 99 |

Indice alfabetico

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Porta-fili | 396 |
| Porta-frese | 396, 397 |
| Portaimpronte O-Tray | 295 |
| Porta-pennellini | 168 - 170 |
| Portapinze | 396 |
| Primer | 168 - 170 |
| Protezioni in gomma per pinze | 367 |
| Protezioni in plastica | 366, 367, 380 |
| Punta per Ligator | 389 |
| Puntatrice | |
| • Assistent 3000 | 411 |
| • Junior 3000 | 410 |
| • Master 3000 | 412 |
| Punte per pinze di Tweed | 371 |
| Punte per Thermomat | 419 |
| Q | Pagina |
| Quad Helix | 224 |
| R | Pagina |
| Rapidur® | 296 |
| Regolo ortodontico Bernklau | 392 |
| remaloy® | 203, 206 |
| remanium® | 187, 188, 205, 208, 211 |
| rema Spee® | 202 |
| rematain flat | 209 |
| rematitan® LITE | 29, 197 - 202, 208 |
| rematitan® LITE PENTA | 198 |
| rematitan® LITE White | 203 |
| rematitan® sl | 196, 197 |
| rematitan® SPECIAL | 204, 207 |
| Resine, accessori | 342 - 360 |
| Retainer | |
| • linguali | 210 |
| • per DB | 210 |
| • titanio/oro | 209, 210 |
| Reti e basi retinate per DB | 99 |
| Retrattole canini | 212 |
| Righelli | 392 |
| S | Pagina |
| Sabbagh Universal Spring – SUS² | 234, 235 |
| Saldatura in oro | 416 |
| Saldature d'argento | 416 |
| Schermi orali | 262 |
| Sega | 356 |
| Seghetti di ricambio | 356 |
| Selettore archi PENTA | 395 |
| Separatori | 260 |

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Servizio di puntatura | 446, 447 |
| Silicone LinguSil | 32 |
| Sistema di ancoraggio tomas® | |
| • materiali di supporto/didattica | 280 |
| • strumenti e accessori | 271 - 279 |
| • tomas®-kit | 268 |
| • tomas®-pin | 269 |
| Sistema linguale discovery® delight | 24 - 33 |
| Sistema linguale Orthorama® | 225 |
| Sistema Schaneng | 321 |
| Soluzione per ultrasuoni | 297 |
| Spatola elettrica | 419 |
| Spatole | 419 |
| Spazzola di lino | 357 |
| Spazzole per lucidare | 356, 357 |
| Spazzolini ortodontici | 295 |
| Specchietto intraorale | 31, 389 |
| Spingibande | 387 |
| Sproni di guida per placca doppia | 221, 222 |
| Spruzzatori per resina | 352 |
| Strisce abrasive | 386 |
| Strisce nicali | 247 |
| Strumenti | |
| • diagnostici | 392 - 395 |
| • di misura | 392 - 395 |
| • per bracket | 385 - 387 |
| • per legature | 389, 390 |
| Strumento | |
| • di posizionamento linguale | 30, 389 |
| • di utilità | 386 |
| • per discovery® pearl | 94, 385 |
| • sec. Langer | 390 |
| • sl | 42, 386 |
| Supporti per elettrodi a mano | 413 |
| Supporto per modelli | 21, 43 |
| SUS² – Sabbagh Universal Spring | 234, 235 |
| T | Pagina |
| Tabelle di conversione | 474 |
| Tabelle di comparazione bande | 458 - 465 |
| Tacche di montaggio | 124 |
| Tavolo per laser | 407 |
| Tazze di miscelazione | 296 |
| Tecniche bracket | 444 |
| T.E.O. | 250, 251 |
| Tensic® | 193, 194 |
| Tensic® White | 195, 196 |

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Testina di ricambio per spingibande | 387 |
| Thermomat, spatola elettrica | 419 |
| Titanio | |
| • bracket | 79, 80 |
| • bottone con catenella | 98 |
| • filo | 329, 409 |
| • retainer | 209 |
| • tubetti buccali | 112 |
| • viti | 313, 329 |
| tomas®, sistema di ancoraggio | 268 - 280 |
| Topic | 62 - 64 |
| Trazioni nucali | 246 |
| Tronchese grosso | 368, 384 |
| Tronchesi | 31, 368 - 370, 380, 384 |
| Tubetti | |
| • a croce | 215 |
| • aperti | 214 |
| • buccali | 100, 104 - 122 |
| • combinati | 109 - 111, 119 - 122 |
| • da incollare | 104 - 112 |
| • da puntare | 113 - 122 |
| • di stop | 215, 254 |
| • linguali/palatali | 123 |
| • per attivatori | 255 |
| • per archi extraorali | 254 |
| • rettangolari | 104 - 108, 111 - 118, 215 |
| • tondi | 104, 113 |
| • telescopici | 239 |
| Tubi in titanio rematitan® | 112 |
| Tubi linguali | 28 |
| Tubo per compressore Polyclav | 359, 418 |
| Tübingen | 249 |
| Typodont | 300 |
| U | Pagina |
| Ugelli | 352 |
| V | Pagina |
| Variety | 325 - 328 |
| Vite | |
| • a trapezio | 314 |
| • a ventaglio | 320 |
| • Müller | 320 |
| • per progenismo (Weise) | 322 |
| Viti | |
| • a brugola | 238 |
| • a bullone | 323 |
| • a espansione in acciaio | 310 - 314 |

| | |
|---------------------|---------------|
| • a taglio | 238 |
| • Bertoni | 318, 319 |
| • di montaggio | 323 |
| • di stop | 254 |
| • di trazione | 318 |
| • per attivatori | 322 |
| • plurisetoriali | 318, 319 |
| • R.E.P. | 329 - 333 |
| • settoriali | 315, 316 |
| • Steiner | 319 |
| Z | Pagina |
| Zoccolatore | 297 |
| Zoccoli in plastica | 297 |
| Zoccoli/dadi | 239 |

Indice numerico

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|---------------|------------|---------|------------|----------|------------|----------|
| 000-001-00 | 371 | 004-095-00 | 375 | 023-279-00 | 31, 389 | 044-731-00 | 392 |
| 000-030-00 | 388 | 004-109-00 | 372 | 023-279-10 | 389 | 045-000-00 | 381 |
| 000-031-00 | 388 | 004-130-00 | 370 | 023-284-00 | 389 | 045-001-00 | 381 |
| 000-035-00 | 388 | 004-139-00 | 372 | 023-285-00 | 389 | 045-002-00 | 381 |
| 000-730-00 | 388 | 004-180-00 | 390 | 023-286-00 | 389 | 045-003-00 | 381 |
| 000-731-00 | 388 | 004-182-00 | 391 | 023-287-00 | 389 | 045-004-00 | 380 |
| 000-732-00 | 30, 388 | 004-184-00 | 391 | 024-300-00 | 387 | 045-005-00 | 380 |
| 001-002-00 | 371 | 004-186-00 | 391 | 025-276-00 | 385 | 045-006-00 | 380 |
| 001-650-00 | 374 | 004-187-00 | 391 | 025-277-00 | 385 | 045-007-00 | 383 |
| 003-001-00 | 30, 371 | 004-190-00 | 391 | 025-279-00 | 385 | 045-008-00 | 383 |
| 003-006-00 | 387 | 004-266-00 | 368 | 025-280-00 | 30, 385 | 045-009-00 | 381 |
| 003-053-00 | 374 | 004-346-00 | 366 | 026-347-00 | 367 | 045-010-00 | 381 |
| 003-094-00 | 374 | 004-347-00 | 31, 367 | 026-354-00 | 387 | 045-011-00 | 383 |
| 003-111-00 | 368 | 004-349-00 | 367 | 026-355-00 | 387 | 045-012-00 | 382 |
| 003-112-00 | 368 | 004-350-00 | 366 | 026-357-00 | 387 | 045-013-00 | 382 |
| 003-114-00 | 367 | 004-368-00 | 394 | 027-349-00 | 386 | 045-014-00 | 382 |
| 003-120-00 | 370 | 004-369-00 | 394 | 028-353-00 | 393 | 045-015-00 | 382 |
| 003-121-00 | 370 | 004-370-50 | 394 | 029-360-01 | 393 | 045-016-00 | 382 |
| 003-125-00 | 371 | 004-373-00 | 395 | 029-361-01 | 393 | 045-017-00 | 382 |
| 003-130-00 | 370 | 004-455-00 | 375 | 029-362-00 | 393 | 045-018-00 | 383 |
| 003-139-00 | 372 | 004-515-00 | 374 | 029-363-00 | 393 | 045-019-00 | 383 |
| 003-180-01 | 373 | 006-013-00 | 390 | 029-364-00 | 393 | 045-020-00 | 383 |
| 003-185-00 | 372 | 007-024-00 | 386 | 030-390-00 | 386 | 045-021-00 | 380 |
| 003-200-00 | 376 | 008-025-00 | 386 | 030-390-18 | 387 | 045-022-00 | 380 |
| 003-201-00 | 376 | 012-074-00 | 376 | 030-390-22 | 387 | 050-500-00 | 297 |
| 003-202-00 | 376 | 012-350-00 | 371 | 030-395-03 | 393 | 050-501-00 | 297 |
| 003-205-00 | 373 | 012-351-00 | 371 | 030-396-02 | 394 | 050-502-00 | 297 |
| 003-233-00 | 374 | 012-520-00 | 377 | 033-452-00 | 375 | 050-503-00 | 297 |
| 003-290-00 | 375 | 012-521-00 | 377 | 035-455-00 | 376 | 050-801-00 | 300 |
| 003-349-00 | 366 | 012-523-00 | 384 | 037-355-00 | 367 | 050-802-00 | 300 |
| 003-350-00 | 373 | 013-522-00 | 375 | 037-356-00 | 369 | 050-803-01 | 300 |
| 003-351-00 | 373 | 014-151-00 | 369 | 038-356-00 | 366, 380 | 055-000-00 | 396 |
| 003-355-00 | 373 | 014-152-00 | 369 | 038-357-00 | 371 | 055-100-00 | 396 |
| 003-366-00 | 392 | 014-153-00 | 31, 384 | 038-805-10 | 366 | 055-101-01 | 396 |
| 003-442-00 | 370 | 015-158-00 | 373 | 039-357-00 | 367, 380 | 055-104-00 | 215 |
| 003-515-00 | 374 | 015-160-00 | 368 | 040-711-00 | 390 | 055-105-00 | 396 |
| 003-516-00 | 375 | 016-153-00 | 370 | 040-712-00 | 390 | 055-201-00 | 396 |
| 003-700-00 | 369 | 018-001-00 | 386 | 040-713-00 | 390 | 070-000-00 | 359, 418 |
| 003-701-00 | 368 | 018-002-00 | 386 | 042-750-00 | 392 | 070-700-00 | 359, 418 |
| 003-702-00 | 368 | 019-000-00 | 390 | 042-751-00 | 392 | 070-900-00 | 353, 418 |
| 003-703-00 | 31, 384 | 019-001-00 | 94, 385 | 043-700-00 | 397 | 072-001-00 | 359, 418 |
| 003-705-00 | 369 | 021-273-00 | 390 | 043-720-00 | 334, 392 | 072-001-30 | 359 |
| 003-706-00 | 369 | 022-274-00 | 389 | 043-800-00 | 397 | 072-004-00 | 359 |
| 003-710-00 | 235, 240, 372 | 023-276-00 | 42, 386 | 043-900-00 | 397 | 074-000-00 | 262 |
| 003-711-00 | 214, 278, 372 | 023-277-00 | 42, 386 | 044-177-00 | 384 | 074-001-00 | 262 |
| 003-805-00 | 366 | 023-278-00 | 30, 389 | 044-730-01 | 392 | 074-101-00 | 262 |

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|------|------------|----------|------------|------|------------|------|
| 074-200-00 | 263 | 090-581-00 | 412 | 150-203-00 | 295 | 160-100-46 | 349 |
| 074-201-00 | 263 | 094-610-00 | 297 | 150-204-00 | 295 | 160-112-00 | 346 |
| 075-000-00 | 20 | 094-611-00 | 297 | 150-221-00 | 295 | 160-199-00 | 348 |
| 075-002-00 | 21 | 094-612-00 | 297 | 150-222-00 | 295 | 160-212-00 | 346 |
| 075-100-00 | 395 | 097-400-01 | 418 | 150-223-00 | 295 | 160-300-00 | 346 |
| 075-101-00 | 395 | 098-000-00 | 360, 417 | 150-224-00 | 295 | 160-301-00 | 346 |
| 075-102-00 | 395 | 098-001-00 | 360, 417 | 150-400-00 | 295 | 160-400-10 | 342 |
| 075-600-00 | 385 | 103-000-50 | 423 | 150-501-20 | 294 | 160-400-20 | 342 |
| 075-601-00 | 385 | 119-150-00 | 353 | 150-501-30 | 294 | 160-401-00 | 343 |
| 077-000-00 | 410 | 120-170-00 | 353 | 150-509-20 | 294 | 160-402-00 | 343 |
| 078-000-00 | 411 | 122-300-00 | 353 | 150-509-30 | 294 | 160-403-00 | 343 |
| 079-000-00 | 412 | 123-580-00 | 355 | 150-520-20 | 294 | 160-404-00 | 343 |
| 080-116-00 | 413 | 123-581-00 | 355 | 150-520-30 | 294 | 160-405-00 | 343 |
| 081-101-00 | 413 | 123-582-00 | 355 | 160-011-00 | 346 | 160-406-00 | 343 |
| 081-204-00 | 413 | 123-583-00 | 355 | 160-012-00 | 346 | 160-410-00 | 344 |
| 081-205-00 | 413 | 123-584-00 | 355 | 160-013-00 | 346 | 160-420-00 | 344 |
| 081-206-00 | 413 | 123-585-00 | 355 | 160-014-00 | 346 | 160-421-00 | 344 |
| 081-501-00 | 413 | 123-594-00 | 355 | 160-100-01 | 349 | 160-422-00 | 344 |
| 081-601-00 | 413 | 123-596-00 | 355 | 160-100-02 | 349 | 160-430-00 | 344 |
| 081-701-00 | 413 | 123-597-00 | 356 | 160-100-04 | 349 | 160-501-00 | 345 |
| 083-100-00 | 415 | 123-598-00 | 356 | 160-100-05 | 350 | 160-502-00 | 345 |
| 083-300-00 | 415 | 123-603-00 | 171 | 160-100-06 | 350 | 160-600-00 | 345 |
| 084-100-00 | 415 | 123-603-30 | 171 | 160-100-07 | 350 | 160-700-00 | 345 |
| 085-000-00 | 414 | 123-604-00 | 171 | 160-100-09 | 350 | 161-100-00 | 347 |
| 085-100-00 | 414 | 123-604-30 | 171 | 160-100-10 | 350 | 161-127-00 | 347 |
| 085-200-00 | 414 | 124-002-00 | 295 | 160-100-11 | 350 | 161-128-00 | 347 |
| 085-300-00 | 414 | 124-003-00 | 295 | 160-100-12 | 350 | 161-129-00 | 347 |
| 085-400-00 | 414 | 124-202-00 | 295 | 160-100-13 | 350 | 161-130-00 | 347 |
| 086-000-00 | 414 | 124-305-00 | 99 | 160-100-14 | 350 | 161-131-00 | 347 |
| 086-100-00 | 414 | 124-305-99 | 99 | 160-100-15 | 350 | 161-132-00 | 347 |
| 086-200-00 | 414 | 138-620-00 | 358 | 160-100-16 | 351 | 161-133-00 | 347 |
| 086-300-00 | 414 | 138-623-00 | 358 | 160-100-18 | 351 | 161-134-00 | 347 |
| 089-430-00 | 396 | 139-500-00 | 358 | 160-100-19 | 351 | 161-135-00 | 346 |
| 089-431-00 | 397 | 140-015-00 | 358 | 160-100-27 | 351 | 161-136-00 | 346 |
| 089-602-00 | 419 | 141-700-00 | 356 | 160-100-28 | 351 | 161-137-00 | 346 |
| 089-603-00 | 419 | 141-700-10 | 356 | 160-100-29 | 351 | 161-138-00 | 346 |
| 089-604-00 | 419 | 141-710-00 | 356 | 160-100-30 | 351 | 161-150-00 | 347 |
| 089-605-00 | 419 | 141-711-00 | 357 | 160-100-31 | 351 | 161-300-00 | 347 |
| 089-606-00 | 419 | 141-712-00 | 357 | 160-100-34 | 351 | 161-350-00 | 347 |
| 089-612-00 | 419 | 141-713-00 | 357 | 160-100-39 | 348 | 161-605-00 | 347 |
| 089-615-00 | 419 | 141-713-10 | 357 | 160-100-40 | 348 | 161-606-00 | 347 |
| 089-620-00 | 419 | 150-000-00 | 294 | 160-100-41 | 348 | 161-607-00 | 347 |
| 090-404-00 | 407 | 150-010-00 | 294 | 160-100-42 | 349 | 161-608-00 | 347 |
| 090-513-10 | 407 | 150-020-00 | 360, 417 | 160-100-43 | 349 | 161-609-00 | 347 |
| 090-574-00 | 407 | 150-201-00 | 295 | 160-100-44 | 349 | 161-611-00 | 347 |
| 090-578-50 | 406 | 150-202-00 | 295 | 160-100-45 | 351 | 162-000-00 | 352 |

Indice numerico

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|----------|------------|------|------------|----------|------------|----------|
| 162-100-00 | 352 | 163-704-50 | 298 | 302-006-00 | 280, 305 | 302-151-00 | 268 |
| 162-200-00 | 352 | 163-704-90 | 298 | 302-007-20 | 280, 305 | 302-156-00 | 272 |
| 162-501-00 | 352 | 163-705-01 | 298 | 302-007-30 | 280, 305 | 302-206-00 | 269 |
| 162-502-00 | 352 | 163-705-50 | 298 | 302-009-00 | 276 | 302-206-10 | 270 |
| 162-503-00 | 352 | 163-705-90 | 298 | 302-009-10 | 277 | 302-206-30 | 270 |
| 162-751-00 | 352 | 163-706-01 | 298 | 302-012-00 | 276 | 302-208-00 | 269 |
| 162-752-99 | 352 | 163-706-50 | 298 | 302-012-10 | 276 | 302-208-10 | 270 |
| 162-800-00 | 344, 353 | 163-706-90 | 298 | 302-012-20 | 276 | 302-208-30 | 270 |
| 162-907-00 | 360 | 163-707-01 | 298 | 302-013-01 | 277 | 302-210-00 | 269 |
| 162-908-00 | 360 | 163-708-01 | 298 | 302-014-18 | 278 | 302-210-10 | 270 |
| 162-909-00 | 360 | 163-709-01 | 298 | 302-014-22 | 278 | 302-210-30 | 270 |
| 163-110-00 | 168 | 163-801-00 | 299 | 302-015-00 | 278 | 302-251-00 | 268 |
| 163-111-00 | 168 | 163-805-01 | 299 | 302-019-00 | 278 | 308-513-00 | 185, 219 |
| 163-113-10 | 168, 169 | 163-807-00 | 299 | 302-020-00 | 279 | 308-515-00 | 185, 219 |
| 163-115-00 | 168, 169 | 164-000-00 | 32 | 302-020-10 | 279 | 308-518-00 | 185, 219 |
| 163-116-00 | 168, 169 | 164-001-00 | 32 | 302-021-00 | 279 | 308-520-00 | 185, 219 |
| 163-117-00 | 168, 169 | 164-450-00 | 296 | 302-021-10 | 279 | 308-713-00 | 185, 219 |
| 163-118-00 | 168, 169 | 164-450-88 | 296 | 302-022-00 | 276 | 308-715-00 | 185, 219 |
| 163-119-00 | 168, 169 | 164-450-89 | 296 | 302-022-18 | 277 | 308-718-00 | 185, 219 |
| 163-120-00 | 169 | 164-650-00 | 296 | 302-022-22 | 277 | 311-306-00 | 222 |
| 163-130-00 | 169 | 164-651-00 | 296 | 302-024-00 | 277 | 311-306-30 | 222 |
| 163-131-00 | 169 | 166-450-00 | 296 | 302-025-00 | 273 | 311-307-00 | 222 |
| 163-300-00 | 295 | 180-201-00 | 354 | 302-025-06 | 274 | 311-307-30 | 222 |
| 163-307-00 | 170 | 180-202-00 | 354 | 302-025-11 | 273 | 311-308-00 | 222 |
| 163-312-00 | 170 | 180-304-00 | 354 | 302-025-12 | 275 | 311-308-30 | 222 |
| 163-314-00 | 170 | 180-305-00 | 354 | 302-025-15 | 273 | 312-106-00 | 222 |
| 163-316-00 | 170 | 180-308-00 | 354 | 302-025-21 | 274 | 312-107-00 | 222 |
| 163-317-00 | 170 | 180-702-00 | 356 | 302-025-22 | 274 | 316-000-00 | 99 |
| 163-318-00 | 170 | 180-703-00 | 356 | 302-025-30 | 274 | 380-070-00 | 415 |
| 163-319-00 | 170 | 181-100-01 | 357 | 302-025-51 | 274 | 380-600-50 | 416 |
| 163-321-00 | 170 | 181-200-00 | 357 | 302-026-00 | 275 | 380-604-50 | 416 |
| 163-322-00 | 170 | 181-201-00 | 357 | 302-027-00 | 275 | 380-604-60 | 416 |
| 163-602-01 | 298 | 190-100-00 | 358 | 302-028-01 | 275 | 380-704-50 | 416 |
| 163-603-01 | 298 | 190-200-00 | 358 | 302-029-01 | 275 | 385-624-00 | 185, 219 |
| 163-604-01 | 298 | 302-001-00 | 271 | 302-030-01 | 275 | 385-630-00 | 185, 219 |
| 163-605-01 | 298 | 302-001-20 | 276 | 302-050-00 | 273 | 402-253-00 | 214 |
| 163-606-01 | 298 | 302-004-10 | 272 | 302-103-00 | 271 | 480-000-00 | 415 |
| 163-609-01 | 298 | 302-004-14 | 272 | 302-106-00 | 269 | 480-001-00 | 222 |
| 163-700-50 | 298 | 302-004-16 | 272 | 302-106-10 | 270 | 480-003-00 | 222 |
| 163-700-90 | 298 | 302-004-20 | 271 | 302-106-30 | 270 | 480-005-00 | 222 |
| 163-702-01 | 298 | 302-004-30 | 271 | 302-108-00 | 269 | 480-007-00 | 222 |
| 163-702-50 | 298 | 302-004-40 | 272 | 302-108-10 | 270 | 480-009-00 | 222 |
| 163-703-01 | 298 | 302-004-50 | 272 | 302-108-30 | 270 | 480-011-00 | 222 |
| 163-703-50 | 298 | 302-004-60 | 272 | 302-110-00 | 269 | 480-013-00 | 222 |
| 163-703-90 | 298 | 302-004-70 | 271 | 302-110-10 | 270 | 480-015-00 | 222 |
| 163-704-01 | 298 | 302-004-80 | 272 | 302-110-30 | 270 | 480-017-00 | 222 |

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|----------|------------|----------|------------|---------------|------------|------|
| 480-022-00 | 215 | 523-150-00 | 185, 218 | 530-045-00 | 185, 208 | 600-302-30 | 312 |
| 480-100-00 | 215 | 524-060-00 | 185, 218 | 535-002-00 | 183, 216 | 600-302-60 | 312 |
| 480-617-01 | 215 | 524-070-00 | 185, 218 | 535-003-00 | 183, 216 | 600-303-30 | 313 |
| 480-618-01 | 215 | 524-080-00 | 185, 218 | 535-005-00 | 183, 216 | 600-303-60 | 313 |
| 480-619-00 | 214 | 524-090-00 | 185, 218 | 535-009-00 | 183, 216 | 600-310-10 | 314 |
| 480-620-00 | 214 | 524-100-00 | 185, 218 | 535-035-00 | 183, 205 | 600-310-30 | 314 |
| 480-621-00 | 214 | 524-110-00 | 185, 218 | 535-040-00 | 183, 205 | 600-320-30 | 310 |
| 480-621-02 | 214 | 525-040-00 | 183, 216 | 535-045-00 | 183, 205 | 600-320-60 | 310 |
| 480-803-00 | 214 | 527-004-00 | 183, 216 | 535-048-00 | 183, 205 | 600-321-30 | 311 |
| 480-809-00 | 214 | 527-005-00 | 183, 216 | 535-051-00 | 183, 205 | 600-321-60 | 311 |
| 480-914-00 | 254 | 527-006-00 | 183, 216 | 537-310-00 | 183, 205 | 600-322-30 | 312 |
| 480-918-02 | 254 | 527-070-00 | 183, 216 | 537-311-00 | 183, 205 | 600-322-60 | 312 |
| 480-924-02 | 255 | 527-080-00 | 183, 216 | 537-313-00 | 183, 205 | 600-400-10 | 313 |
| 500-025-00 | 185, 211 | 527-090-00 | 183, 216 | 537-314-00 | 183, 205 | 600-400-30 | 313 |
| 500-030-00 | 185, 211 | 527-100-00 | 183, 216 | 537-324-00 | 183, 205 | 600-500-10 | 316 |
| 500-040-00 | 185, 211 | 528-000-00 | 184, 209 | 537-340-00 | 183, 205 | 600-500-30 | 316 |
| 501-025-00 | 185, 211 | 528-000-01 | 184, 209 | 537-410-00 | 183, 205 | 600-500-60 | 316 |
| 501-050-00 | 185, 211 | 528-000-02 | 186, 209 | 537-411-00 | 183, 205 | 600-501-10 | 316 |
| 503-050-00 | 185, 211 | 528-001-00 | 184, 209 | 537-413-00 | 183, 205 | 600-501-30 | 316 |
| 513-070-00 | 185, 218 | 528-001-01 | 184, 209 | 537-414-00 | 183, 205 | 600-501-60 | 316 |
| 513-080-00 | 185, 218 | 528-039-50 | 408 | 537-423-00 | 183, 205 | 600-502-10 | 315 |
| 513-090-00 | 185, 218 | 528-040-50 | 408 | 537-424-00 | 183, 205 | 600-502-30 | 315 |
| 513-100-00 | 185, 218 | 528-041-00 | 329, 409 | 537-440-00 | 183, 205 | 600-502-60 | 315 |
| 513-120-00 | 185, 218 | 528-042-00 | 329, 409 | 537-510-00 | 184, 206 | 600-503-10 | 315 |
| 513-150-00 | 185, 218 | 528-043-00 | 409 | 537-540-00 | 184, 206 | 600-503-30 | 315 |
| 514-070-00 | 185, 218 | 528-044-00 | 409 | 545-638-00 | 183, 206, 208 | 600-503-60 | 315 |
| 514-080-00 | 185, 218 | 528-050-00 | 409 | 545-638-01 | 185, 208 | 600-600-10 | 318 |
| 514-090-00 | 185, 218 | 528-070-00 | 184, 216 | 545-645-00 | 183, 206 | 600-600-30 | 318 |
| 514-100-00 | 185, 218 | 528-080-00 | 184, 216 | 545-645-01 | 185, 208 | 600-601-10 | 317 |
| 520-062-10 | 185, 219 | 528-090-00 | 184, 216 | 545-738-00 | 183, 206 | 600-601-30 | 317 |
| 520-070-10 | 185, 219 | 528-100-00 | 184, 216 | 545-738-01 | 185, 208 | 600-602-10 | 317 |
| 520-072-10 | 185, 219 | 528-110-00 | 184, 216 | 545-745-00 | 183, 206 | 600-602-30 | 317 |
| 520-080-10 | 185, 219 | 528-120-00 | 184, 216 | 545-745-01 | 185, 208 | 600-610-00 | 322 |
| 520-082-10 | 185, 219 | 528-130-00 | 184, 216 | 545-750-00 | 183, 206 | 602-604-10 | 319 |
| 520-090-10 | 185, 219 | 528-150-00 | 184, 216 | 600-000-00 | 321 | 602-605-10 | 318 |
| 520-092-10 | 185, 219 | 528-155-00 | 184, 216 | 600-001-00 | 321 | 602-605-30 | 318 |
| 520-120-10 | 185, 219 | 528-158-00 | 184, 216 | 600-001-30 | 321 | 602-606-10 | 319 |
| 521-040-00 | 185, 218 | 528-159-00 | 184, 217 | 600-002-00 | 321 | 602-606-30 | 319 |
| 523-050-00 | 185, 218 | 528-200-10 | 408 | 600-002-30 | 321 | 602-800-10 | 332 |
| 523-060-00 | 185, 218 | 528-210-10 | 408 | 600-003-00 | 321 | 602-800-12 | 332 |
| 523-070-00 | 185, 218 | 528-215-10 | 408 | 600-004-00 | 321 | 602-801-10 | 332 |
| 523-080-00 | 185, 218 | 528-220-00 | 408 | 600-005-00 | 321 | 602-806-10 | 328 |
| 523-090-00 | 185, 218 | 529-000-00 | 184, 209 | 600-300-30 | 310 | 602-808-10 | 332 |
| 523-100-00 | 185, 218 | 530-000-00 | 183, 209 | 600-300-60 | 310 | 602-808-12 | 332 |
| 523-110-00 | 185, 218 | 530-035-00 | 185, 208 | 600-301-30 | 311 | 602-809-10 | 328 |
| 523-120-00 | 185, 218 | 530-040-00 | 185, 208 | 600-301-60 | 311 | 602-810-10 | 329 |

Indice numerico

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|----------|------------|----------|------------|------|------------|------|
| 602-810-12 | 329 | 607-120-00 | 236 | 609-006-00 | 323 | 700-504-01 | 38 |
| 602-811-10 | 333 | 607-121-00 | 239 | 609-008-00 | 323 | 700-505-01 | 38 |
| 602-811-12 | 333 | 607-121-30 | 238 | 609-100-00 | 323 | 700-506-01 | 38 |
| 602-812-10 | 333 | 607-122-00 | 239 | 609-200-30 | 323 | 700-507-01 | 38 |
| 602-815-10 | 327 | 607-122-30 | 238 | 609-300-00 | 324 | 700-508-01 | 38 |
| 602-819-10 | 327 | 607-123-10 | 240 | 609-400-00 | 324 | 700-509-01 | 38 |
| 602-830-10 | 330 | 607-124-00 | 239 | 611-115-00 | 334 | 700-510-01 | 38 |
| 602-830-12 | 330 | 607-125-00 | 239 | 611-115-30 | 334 | 700-511-01 | 38 |
| 602-831-10 | 330 | 607-126-20 | 236 | 611-115-60 | 334 | 700-512-01 | 38 |
| 602-832-10 | 330 | 607-126-22 | 236 | 611-116-00 | 334 | 700-513-01 | 38 |
| 602-832-12 | 330 | 607-126-24 | 236 | 611-120-01 | 334 | 700-514-01 | 38 |
| 602-833-10 | 330 | 607-127-30 | 239 | 611-122-00 | 334 | 700-515-01 | 38 |
| 602-834-10 | 331 | 607-128-00 | 239 | 611-130-00 | 334 | 700-516-01 | 38 |
| 602-834-12 | 331 | 607-129-00 | 277, 288 | 611-131-00 | 334 | 700-517-01 | 38 |
| 602-835-10 | 331 | 607-136-00 | 235 | 611-132-00 | 334 | 700-518-01 | 38 |
| 602-836-10 | 325 | 607-141-00 | 235 | 620-107-00 | 221 | 700-519-01 | 38 |
| 602-837-10 | 326 | 607-142-00 | 235 | 620-108-00 | 221 | 700-520-01 | 38 |
| 602-838-10 | 325 | 607-143-00 | 234 | 620-109-00 | 221 | 700-521-01 | 38 |
| 602-839-10 | 326 | 607-144-00 | 235, 240 | 620-110-00 | 221 | 700-522-01 | 38 |
| 602-840-10 | 332 | 607-145-01 | 234 | 620-207-02 | 221 | 700-523-01 | 38 |
| 603-000-00 | 322 | 607-146-00 | 234 | 620-208-02 | 221 | 700-524-01 | 38 |
| 606-600-00 | 320 | 607-147-00 | 234 | 620-209-02 | 221 | 700-525-01 | 38 |
| 606-600-30 | 320 | 607-148-00 | 234 | 620-708-00 | 221 | 700-526-01 | 38 |
| 606-701-00 | 320 | 607-149-00 | 234 | 621-028-01 | 220 | 700-527-01 | 38 |
| 606-701-30 | 320 | 607-150-00 | 235 | 621-031-01 | 220 | 700-528-01 | 38 |
| 607-101-00 | 238 | 607-180-99 | 286 | 621-034-01 | 220 | 700-529-01 | 38 |
| 607-102-00 | 238 | 607-181-02 | 287 | 621-037-01 | 220 | 700-530-01 | 38 |
| 607-103-00 | 240 | 607-181-10 | 287 | 621-040-01 | 220 | 700-531-01 | 38 |
| 607-103-11 | 235, 240 | 607-182-07 | 287 | 621-043-01 | 220 | 700-532-01 | 38 |
| 607-104-00 | 240 | 607-182-10 | 287 | 621-046-01 | 220 | 700-533-01 | 38 |
| 607-104-11 | 235, 240 | 607-182-13 | 287 | 621-200-01 | 221 | 700-534-01 | 38 |
| 607-105-00 | 240 | 607-183-07 | 287 | 621-300-01 | 220 | 700-535-01 | 38 |
| 607-105-11 | 235, 240 | 607-183-10 | 287 | 621-404-01 | 220 | 700-536-01 | 38 |
| 607-107-00 | 240 | 607-183-13 | 287 | 621-405-01 | 220 | 700-537-01 | 38 |
| 607-107-11 | 235, 240 | 607-184-07 | 287 | 621-406-01 | 220 | 700-538-01 | 38 |
| 607-108-00 | 236 | 607-184-10 | 287 | 621-407-01 | 220 | 700-539-01 | 38 |
| 607-108-10 | 238 | 607-184-13 | 287 | 621-408-01 | 220 | 700-540-01 | 38 |
| 607-108-20 | 238 | 607-185-01 | 288 | 621-409-01 | 220 | 700-550-00 | 38 |
| 607-109-00 | 238 | 607-185-10 | 288 | 621-500-01 | 220 | 700-551-00 | 38 |
| 607-110-00 | 238 | 607-202-00 | 222 | 632-101-01 | 223 | 702-799-02 | 96 |
| 607-111-00 | 239 | 607-202-30 | 222 | 632-102-01 | 223 | 702-800-02 | 96 |
| 607-112-00 | 240 | 607-204-00 | 221 | 632-103-00 | 223 | 702-799-03 | 96 |
| 607-115-00 | 237 | 607-204-30 | 221 | 681-100-00 | 415 | 702-800-03 | 96 |
| 607-116-00 | 238 | 607-300-00 | 255 | 700-501-01 | 38 | 703-799-02 | 96 |
| 607-117-00 | 239 | 607-301-00 | 255 | 700-502-01 | 38 | 703-800-02 | 96 |
| 607-118-00 | 239 | 609-004-00 | 323 | 700-503-01 | 38 | 703-799-03 | 96 |

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|
| 703-800-03 | 96 | 718-205-33 | 55 | 718-302-44 | 72 | 718-305-44 | 74 |
| 704-799-02 | 96 | 718-205-34 | 55 | 718-302-45 | 72 | 718-305-45 | 74 |
| 704-800-02 | 96 | 718-205-35 | 55 | 718-302-50 | 72 | 718-305-50 | 74 |
| 704-799-03 | 96 | 718-205-41 | 55 | 718-303-01 | 74 | 718-341-01 | 70 |
| 704-800-03 | 96 | 718-205-42 | 55 | 718-303-10 | 74 | 718-341-10 | 70 |
| 705-000-00 | 98 | 718-205-43 | 55 | 718-303-11 | 74 | 718-341-13 | 70 |
| 713-799-02 | 96 | 718-205-44 | 55 | 718-303-12 | 74 | 718-341-14 | 70 |
| 713-800-02 | 96 | 718-205-45 | 55 | 718-303-13 | 74 | 718-341-15 | 70 |
| 713-799-03 | 96 | 718-205-50 | 55 | 718-303-14 | 74 | 718-341-23 | 70 |
| 713-800-03 | 96 | 718-301-01 | 70 | 718-303-15 | 74 | 718-341-24 | 70 |
| 718-101-01 | 40 | 718-301-10 | 70 | 718-303-21 | 74 | 718-341-25 | 70 |
| 718-101-10 | 40 | 718-301-11 | 70 | 718-303-22 | 74 | 718-341-33 | 70 |
| 718-101-11 | 40 | 718-301-12 | 70 | 718-303-23 | 74 | 718-341-34 | 70 |
| 718-101-12 | 40 | 718-301-14 | 70 | 718-303-24 | 74 | 718-341-35 | 70 |
| 718-101-14 | 40 | 718-301-15 | 70 | 718-303-25 | 74 | 718-341-43 | 70 |
| 718-101-15 | 40 | 718-301-21 | 70 | 718-303-31 | 74 | 718-341-44 | 70 |
| 718-101-21 | 40 | 718-301-22 | 70 | 718-303-32 | 74 | 718-341-45 | 70 |
| 718-101-22 | 40 | 718-301-24 | 70 | 718-303-33 | 74 | 718-341-50 | 70 |
| 718-101-24 | 40 | 718-301-25 | 70 | 718-303-34 | 74 | 718-342-01 | 72 |
| 718-101-25 | 40 | 718-301-31 | 70 | 718-303-35 | 74 | 718-342-10 | 72 |
| 718-101-31 | 40 | 718-301-32 | 70 | 718-303-41 | 74 | 718-342-13 | 72 |
| 718-101-32 | 40 | 718-301-33 | 76 | 718-303-42 | 74 | 718-342-14 | 72 |
| 718-101-34 | 40 | 718-301-34 | 70 | 718-303-43 | 74 | 718-342-15 | 72 |
| 718-101-35 | 40 | 718-301-35 | 70 | 718-303-44 | 74 | 718-342-23 | 72 |
| 718-101-41 | 40 | 718-301-41 | 70 | 718-303-45 | 74 | 718-342-24 | 72 |
| 718-101-42 | 40 | 718-301-42 | 70 | 718-303-50 | 74 | 718-342-25 | 72 |
| 718-101-44 | 40 | 718-301-43 | 76 | 718-305-01 | 74 | 718-342-33 | 72 |
| 718-101-45 | 40 | 718-301-44 | 70 | 718-305-10 | 74 | 718-342-34 | 72 |
| 718-141-13 | 40 | 718-301-45 | 70 | 718-305-11 | 74 | 718-342-35 | 72 |
| 718-141-23 | 40 | 718-301-50 | 70 | 718-305-12 | 74 | 718-342-43 | 72 |
| 718-141-33 | 40 | 718-302-01 | 72 | 718-305-13 | 74 | 718-342-44 | 72 |
| 718-141-43 | 40 | 718-302-10 | 72 | 718-305-14 | 74 | 718-342-45 | 72 |
| 718-205-01 | 55 | 718-302-11 | 72 | 718-305-15 | 74 | 718-342-50 | 72 |
| 718-205-10 | 55 | 718-302-12 | 72 | 718-305-21 | 74 | 718-343-01 | 74 |
| 718-205-11 | 55 | 718-302-14 | 72 | 718-305-22 | 74 | 718-343-10 | 74 |
| 718-205-12 | 55 | 718-302-15 | 72 | 718-305-23 | 74 | 718-343-13 | 76 |
| 718-205-13 | 55 | 718-302-21 | 72 | 718-305-24 | 74 | 718-343-23 | 76 |
| 718-205-14 | 55 | 718-302-22 | 72 | 718-305-25 | 74 | 718-343-33 | 76 |
| 718-205-15 | 55 | 718-302-24 | 72 | 718-305-31 | 74 | 718-343-43 | 76 |
| 718-205-21 | 55 | 718-302-25 | 72 | 718-305-32 | 74 | 718-343-50 | 74 |
| 718-205-22 | 55 | 718-302-31 | 72 | 718-305-33 | 74 | 718-401-01 | 65 |
| 718-205-23 | 55 | 718-302-32 | 72 | 718-305-34 | 74 | 718-401-10 | 65 |
| 718-205-24 | 55 | 718-302-34 | 72 | 718-305-35 | 74 | 718-401-11 | 65 |
| 718-205-25 | 55 | 718-302-35 | 72 | 718-305-41 | 74 | 718-401-12 | 65 |
| 718-205-31 | 55 | 718-302-41 | 72 | 718-305-42 | 74 | 718-401-14 | 65 |
| 718-205-32 | 55 | 718-302-42 | 72 | 718-305-43 | 74 | 718-401-15 | 65 |

Indice numerico

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|
| 718-401-21 | 65 | 718-441-50 | 65 | 718-502-15 | 80 | 718-701-85 | 89 |
| 718-401-22 | 65 | 718-442-01 | 67 | 718-502-21 | 80 | 718-702-00 | 88 |
| 718-401-24 | 65 | 718-442-10 | 67 | 718-502-22 | 80 | 718-702-03 | 90 |
| 718-401-25 | 65 | 718-442-13 | 67 | 718-502-24 | 80 | 718-702-05 | 90 |
| 718-401-31 | 65 | 718-442-14 | 67 | 718-502-25 | 80 | 718-702-11 | 92 |
| 718-401-32 | 65 | 718-442-15 | 67 | 718-502-31 | 80 | 718-702-12 | 92 |
| 718-401-34 | 65 | 718-442-23 | 67 | 718-502-32 | 80 | 718-702-14 | 92 |
| 718-401-35 | 65 | 718-442-24 | 67 | 718-502-34 | 80 | 718-702-15 | 92 |
| 718-401-41 | 65 | 718-442-25 | 67 | 718-502-35 | 80 | 718-702-21 | 92 |
| 718-401-42 | 65 | 718-442-33 | 67 | 718-502-41 | 80 | 718-702-22 | 92 |
| 718-401-44 | 65 | 718-442-34 | 67 | 718-502-42 | 80 | 718-702-24 | 92 |
| 718-401-45 | 65 | 718-442-35 | 67 | 718-502-44 | 80 | 718-702-25 | 92 |
| 718-401-50 | 65 | 718-442-43 | 67 | 718-502-45 | 80 | 718-702-31 | 92 |
| 718-402-01 | 67 | 718-442-44 | 67 | 718-502-50 | 80 | 718-702-32 | 92 |
| 718-402-10 | 67 | 718-442-45 | 67 | 718-541-13 | 79 | 718-702-34 | 92 |
| 718-402-11 | 67 | 718-442-50 | 67 | 718-541-23 | 79 | 718-702-35 | 92 |
| 718-402-12 | 67 | 718-452-15 | 69 | 718-541-33 | 79 | 718-702-41 | 92 |
| 718-402-14 | 67 | 718-452-25 | 69 | 718-541-43 | 79 | 718-702-42 | 92 |
| 718-402-15 | 67 | 718-462-15 | 69 | 718-542-13 | 80 | 718-702-44 | 92 |
| 718-402-21 | 67 | 718-462-25 | 69 | 718-542-23 | 80 | 718-702-45 | 92 |
| 718-402-22 | 67 | 718-501-01 | 79 | 718-542-33 | 80 | 718-702-63 | 90 |
| 718-402-24 | 67 | 718-501-02 | 79 | 718-542-43 | 80 | 718-702-65 | 90 |
| 718-402-25 | 67 | 718-501-10 | 79 | 718-700-00 | 88 | 718-702-73 | 90 |
| 718-402-31 | 67 | 718-501-11 | 79 | 718-701-03 | 89 | 718-702-75 | 90 |
| 718-402-32 | 67 | 718-501-12 | 79 | 718-701-05 | 89 | 718-702-83 | 90 |
| 718-402-34 | 67 | 718-501-14 | 79 | 718-701-11 | 91 | 718-702-85 | 90 |
| 718-402-35 | 67 | 718-501-15 | 79 | 718-701-12 | 91 | 718-741-13 | 91 |
| 718-402-41 | 67 | 718-501-21 | 79 | 718-701-14 | 91 | 718-741-14 | 91 |
| 718-402-42 | 67 | 718-501-22 | 79 | 718-701-15 | 91 | 718-741-15 | 91 |
| 718-402-44 | 67 | 718-501-24 | 79 | 718-701-21 | 91 | 718-741-23 | 91 |
| 718-402-45 | 67 | 718-501-25 | 79 | 718-701-22 | 91 | 718-741-24 | 91 |
| 718-402-50 | 67 | 718-501-31 | 79 | 718-701-24 | 91 | 718-741-25 | 91 |
| 718-441-01 | 65 | 718-501-32 | 79 | 718-701-25 | 91 | 718-741-33 | 91 |
| 718-441-10 | 65 | 718-501-34 | 79 | 718-701-31 | 91 | 718-741-34 | 91 |
| 718-441-13 | 65 | 718-501-35 | 79 | 718-701-32 | 91 | 718-741-35 | 91 |
| 718-441-14 | 65 | 718-501-41 | 79 | 718-701-34 | 91 | 718-741-43 | 91 |
| 718-441-15 | 65 | 718-501-42 | 79 | 718-701-35 | 91 | 718-741-44 | 91 |
| 718-441-23 | 65 | 718-501-44 | 79 | 718-701-41 | 91 | 718-741-45 | 91 |
| 718-441-24 | 65 | 718-501-45 | 79 | 718-701-42 | 91 | 718-741-60 | 89 |
| 718-441-25 | 65 | 718-501-50 | 79 | 718-701-44 | 91 | 718-741-65 | 89 |
| 718-441-33 | 65 | 718-502-01 | 80 | 718-701-45 | 91 | 718-741-80 | 89 |
| 718-441-34 | 65 | 718-502-02 | 80 | 718-701-63 | 89 | 718-741-85 | 89 |
| 718-441-35 | 65 | 718-502-10 | 80 | 718-701-65 | 89 | 718-742-13 | 92 |
| 718-441-43 | 65 | 718-502-11 | 80 | 718-701-73 | 89 | 718-742-14 | 92 |
| 718-441-44 | 65 | 718-502-12 | 80 | 718-701-75 | 89 | 718-742-15 | 92 |
| 718-441-45 | 65 | 718-502-14 | 80 | 718-701-83 | 89 | 718-742-23 | 92 |

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|
| 718-742-24 | 92 | 718-902-44 | 60 | 722-101-44 | 40 | 722-205-43 | 56 |
| 718-742-25 | 92 | 718-902-45 | 60 | 722-101-45 | 40 | 722-205-44 | 56 |
| 718-742-33 | 92 | 718-941-01 | 58 | 722-102-01 | 41 | 722-205-45 | 56 |
| 718-742-34 | 92 | 718-941-10 | 58 | 722-102-11 | 41 | 722-205-50 | 56 |
| 718-742-35 | 92 | 718-941-13 | 58 | 722-102-12 | 41 | 722-301-01 | 71 |
| 718-742-43 | 92 | 718-941-14 | 58 | 722-102-14 | 41 | 722-301-10 | 71 |
| 718-742-44 | 92 | 718-941-15 | 58 | 722-102-15 | 41 | 722-301-11 | 71 |
| 718-742-45 | 92 | 718-941-23 | 58 | 722-102-21 | 41 | 722-301-12 | 71 |
| 718-742-60 | 90 | 718-941-24 | 58 | 722-102-22 | 41 | 722-301-13 | 76 |
| 718-742-65 | 90 | 718-941-25 | 58 | 722-102-24 | 41 | 722-301-14 | 71 |
| 718-742-80 | 90 | 718-941-33 | 58 | 722-102-25 | 41 | 722-301-15 | 71 |
| 718-742-85 | 90 | 718-941-34 | 58 | 722-102-31 | 41 | 722-301-21 | 71 |
| 718-901-01 | 58 | 718-941-35 | 58 | 722-102-32 | 41 | 722-301-22 | 71 |
| 718-901-10 | 58 | 718-941-43 | 58 | 722-102-34 | 41 | 722-301-23 | 76 |
| 718-901-11 | 58 | 718-941-44 | 58 | 722-102-35 | 41 | 722-301-24 | 71 |
| 718-901-12 | 58 | 718-941-45 | 58 | 722-102-41 | 41 | 722-301-25 | 71 |
| 718-901-14 | 58 | 718-942-01 | 60 | 722-102-42 | 41 | 722-301-31 | 71 |
| 718-901-15 | 58 | 718-942-10 | 60 | 722-102-44 | 41 | 722-301-32 | 71 |
| 718-901-21 | 58 | 718-942-13 | 60 | 722-102-45 | 41 | 722-301-33 | 76 |
| 718-901-22 | 58 | 718-942-14 | 60 | 722-141-13 | 40 | 722-301-34 | 71 |
| 718-901-24 | 58 | 718-942-15 | 60 | 722-141-23 | 40 | 722-301-35 | 71 |
| 718-901-25 | 58 | 718-942-23 | 60 | 722-141-33 | 40 | 722-301-41 | 71 |
| 718-901-31 | 58 | 718-942-24 | 60 | 722-141-43 | 40 | 722-301-42 | 71 |
| 718-901-32 | 58 | 718-942-25 | 60 | 722-142-13 | 41 | 722-301-43 | 76 |
| 718-901-34 | 58 | 718-942-33 | 60 | 722-142-23 | 41 | 722-301-44 | 71 |
| 718-901-35 | 58 | 718-942-34 | 60 | 722-142-33 | 41 | 722-301-45 | 71 |
| 718-901-41 | 58 | 718-942-35 | 60 | 722-142-43 | 41 | 722-301-50 | 71 |
| 718-901-42 | 58 | 718-942-43 | 60 | 722-205-01 | 56 | 722-302-01 | 73 |
| 718-901-44 | 58 | 718-942-44 | 60 | 722-205-10 | 56 | 722-302-10 | 73 |
| 718-901-45 | 58 | 718-942-45 | 60 | 722-205-11 | 56 | 722-302-11 | 73 |
| 718-902-01 | 60 | 722-101-01 | 40 | 722-205-12 | 56 | 722-302-12 | 73 |
| 718-902-10 | 60 | 722-101-10 | 40 | 722-205-13 | 56 | 722-302-14 | 73 |
| 718-902-11 | 60 | 722-101-11 | 40 | 722-205-14 | 56 | 722-302-15 | 73 |
| 718-902-12 | 60 | 722-101-12 | 40 | 722-205-15 | 56 | 722-302-21 | 73 |
| 718-902-14 | 60 | 722-101-14 | 40 | 722-205-21 | 56 | 722-302-22 | 73 |
| 718-902-15 | 60 | 722-101-15 | 40 | 722-205-22 | 56 | 722-302-24 | 73 |
| 718-902-21 | 60 | 722-101-21 | 40 | 722-205-23 | 56 | 722-302-25 | 73 |
| 718-902-22 | 60 | 722-101-22 | 40 | 722-205-24 | 56 | 722-302-31 | 73 |
| 718-902-24 | 60 | 722-101-24 | 40 | 722-205-25 | 56 | 722-302-32 | 73 |
| 718-902-25 | 60 | 722-101-25 | 40 | 722-205-31 | 56 | 722-302-34 | 73 |
| 718-902-31 | 60 | 722-101-31 | 40 | 722-205-32 | 56 | 722-302-35 | 73 |
| 718-902-32 | 60 | 722-101-32 | 40 | 722-205-33 | 56 | 722-302-41 | 73 |
| 718-902-34 | 60 | 722-101-34 | 40 | 722-205-34 | 56 | 722-302-42 | 73 |
| 718-902-35 | 60 | 722-101-35 | 40 | 722-205-35 | 56 | 722-302-44 | 73 |
| 718-902-41 | 60 | 722-101-41 | 40 | 722-205-41 | 56 | 722-302-45 | 73 |
| 718-902-42 | 60 | 722-101-42 | 40 | 722-205-42 | 56 | 722-302-50 | 73 |

Indice numerico

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|
| 722-305-01 | 75 | 722-342-33 | 73 | 722-441-10 | 66 | 722-501-34 | 79 |
| 722-305-10 | 75 | 722-342-34 | 73 | 722-441-13 | 66 | 722-501-35 | 79 |
| 722-305-11 | 75 | 722-342-35 | 73 | 722-441-14 | 66 | 722-501-41 | 79 |
| 722-305-12 | 75 | 722-342-43 | 73 | 722-441-15 | 66 | 722-501-42 | 79 |
| 722-305-13 | 75 | 722-342-44 | 73 | 722-441-23 | 66 | 722-501-44 | 79 |
| 722-305-14 | 75 | 722-342-45 | 73 | 722-441-24 | 66 | 722-501-45 | 79 |
| 722-305-15 | 75 | 722-342-50 | 73 | 722-441-25 | 66 | 722-501-50 | 79 |
| 722-305-21 | 75 | 722-401-01 | 66 | 722-441-33 | 66 | 722-502-01 | 80 |
| 722-305-22 | 75 | 722-401-10 | 66 | 722-441-34 | 66 | 722-502-02 | 80 |
| 722-305-23 | 75 | 722-401-11 | 66 | 722-441-35 | 66 | 722-502-10 | 80 |
| 722-305-24 | 75 | 722-401-12 | 66 | 722-441-43 | 66 | 722-502-11 | 80 |
| 722-305-25 | 75 | 722-401-14 | 66 | 722-441-44 | 66 | 722-502-12 | 80 |
| 722-305-31 | 75 | 722-401-15 | 66 | 722-441-45 | 66 | 722-502-14 | 80 |
| 722-305-32 | 75 | 722-401-21 | 66 | 722-441-50 | 66 | 722-502-15 | 80 |
| 722-305-33 | 75 | 722-401-22 | 66 | 722-442-01 | 68 | 722-502-21 | 80 |
| 722-305-34 | 75 | 722-401-24 | 66 | 722-442-10 | 68 | 722-502-22 | 80 |
| 722-305-35 | 75 | 722-401-25 | 66 | 722-442-13 | 68 | 722-502-24 | 80 |
| 722-305-41 | 75 | 722-401-31 | 66 | 722-442-14 | 68 | 722-502-25 | 80 |
| 722-305-42 | 75 | 722-401-32 | 66 | 722-442-15 | 68 | 722-502-31 | 80 |
| 722-305-43 | 75 | 722-401-34 | 66 | 722-442-23 | 68 | 722-502-32 | 80 |
| 722-305-44 | 75 | 722-401-35 | 66 | 722-442-24 | 68 | 722-502-34 | 80 |
| 722-305-45 | 75 | 722-401-41 | 66 | 722-442-25 | 68 | 722-502-35 | 80 |
| 722-305-50 | 75 | 722-401-42 | 66 | 722-442-33 | 68 | 722-502-41 | 80 |
| 722-341-01 | 71 | 722-401-44 | 66 | 722-442-34 | 68 | 722-502-42 | 80 |
| 722-341-10 | 71 | 722-401-45 | 66 | 722-442-35 | 68 | 722-502-44 | 80 |
| 722-341-13 | 71 | 722-401-50 | 66 | 722-442-43 | 68 | 722-502-45 | 80 |
| 722-341-14 | 71 | 722-402-01 | 68 | 722-442-44 | 68 | 722-502-50 | 80 |
| 722-341-15 | 71 | 722-402-10 | 68 | 722-442-45 | 68 | 722-541-13 | 79 |
| 722-341-23 | 71 | 722-402-11 | 68 | 722-442-50 | 68 | 722-541-23 | 79 |
| 722-341-24 | 71 | 722-402-12 | 68 | 722-462-11 | 69 | 722-541-33 | 79 |
| 722-341-25 | 71 | 722-402-14 | 68 | 722-462-12 | 69 | 722-541-43 | 79 |
| 722-341-33 | 71 | 722-402-15 | 68 | 722-462-21 | 69 | 722-542-13 | 80 |
| 722-341-34 | 71 | 722-402-21 | 68 | 722-462-22 | 69 | 722-542-23 | 80 |
| 722-341-35 | 71 | 722-402-22 | 68 | 722-501-01 | 79 | 722-542-33 | 80 |
| 722-341-43 | 71 | 722-402-24 | 68 | 722-501-02 | 79 | 722-542-43 | 80 |
| 722-341-44 | 71 | 722-402-25 | 68 | 722-501-10 | 79 | 722-700-01 | 88 |
| 722-341-45 | 71 | 722-402-31 | 68 | 722-501-11 | 79 | 722-701-03 | 89 |
| 722-341-50 | 71 | 722-402-32 | 68 | 722-501-12 | 79 | 722-701-05 | 89 |
| 722-342-01 | 73 | 722-402-34 | 68 | 722-501-14 | 79 | 722-701-11 | 91 |
| 722-342-10 | 73 | 722-402-35 | 68 | 722-501-15 | 79 | 722-701-12 | 91 |
| 722-342-13 | 73 | 722-402-41 | 68 | 722-501-21 | 79 | 722-701-14 | 91 |
| 722-342-14 | 73 | 722-402-42 | 68 | 722-501-22 | 79 | 722-701-15 | 91 |
| 722-342-15 | 73 | 722-402-44 | 68 | 722-501-24 | 79 | 722-701-21 | 91 |
| 722-342-23 | 73 | 722-402-45 | 68 | 722-501-25 | 79 | 722-701-22 | 91 |
| 722-342-24 | 73 | 722-402-50 | 68 | 722-501-31 | 79 | 722-701-24 | 91 |
| 722-342-25 | 73 | 722-441-01 | 66 | 722-501-32 | 79 | 722-701-25 | 91 |

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|
| 722-701-31 | 91 | 722-741-34 | 91 | 722-902-12 | 61 | 723-023-00 | 112 |
| 722-701-32 | 91 | 722-741-35 | 91 | 722-902-14 | 61 | 723-024-00 | 112 |
| 722-701-34 | 91 | 722-741-43 | 91 | 722-902-15 | 61 | 723-025-00 | 112 |
| 722-701-35 | 91 | 722-741-44 | 91 | 722-902-21 | 61 | 723-026-00 | 112 |
| 722-701-41 | 91 | 722-741-45 | 91 | 722-902-22 | 61 | 723-027-00 | 112 |
| 722-701-42 | 91 | 722-741-60 | 89 | 722-902-24 | 61 | 723-028-00 | 112 |
| 722-701-44 | 91 | 722-741-65 | 89 | 722-902-25 | 61 | 723-029-00 | 112 |
| 722-701-45 | 91 | 722-741-80 | 89 | 722-902-31 | 61 | 723-030-00 | 112 |
| 722-701-63 | 89 | 722-741-85 | 89 | 722-902-32 | 61 | 723-031-00 | 112 |
| 722-701-65 | 89 | 722-742-13 | 92 | 722-902-34 | 61 | 723-032-00 | 112 |
| 722-701-73 | 89 | 722-742-14 | 92 | 722-902-35 | 61 | 723-033-00 | 112 |
| 722-701-75 | 89 | 722-742-15 | 92 | 722-902-41 | 61 | 724-002-00 | 118 |
| 722-701-83 | 89 | 722-742-23 | 92 | 722-902-42 | 61 | 724-003-00 | 118 |
| 722-701-85 | 89 | 722-742-24 | 92 | 722-902-44 | 61 | 724-004-00 | 119 |
| 722-702-00 | 88 | 722-742-25 | 92 | 722-902-45 | 61 | 724-005-00 | 119 |
| 722-702-03 | 90 | 722-742-33 | 92 | 722-941-01 | 59 | 724-006-00 | 122 |
| 722-702-05 | 90 | 722-742-34 | 92 | 722-941-10 | 59 | 724-007-00 | 122 |
| 722-702-11 | 92 | 722-742-35 | 92 | 722-941-13 | 59 | 724-008-00 | 122 |
| 722-702-12 | 92 | 722-742-43 | 92 | 722-941-14 | 59 | 724-009-00 | 122 |
| 722-702-14 | 92 | 722-742-44 | 92 | 722-941-15 | 59 | 724-018-00 | 118 |
| 722-702-15 | 92 | 722-742-45 | 92 | 722-941-23 | 59 | 724-018-51 | 108 |
| 722-702-21 | 92 | 722-742-60 | 90 | 722-941-24 | 59 | 724-019-00 | 118 |
| 722-702-22 | 92 | 722-742-65 | 90 | 722-941-25 | 59 | 724-019-51 | 108 |
| 722-702-24 | 92 | 722-742-80 | 90 | 722-941-33 | 59 | 724-028-00 | 119 |
| 722-702-25 | 92 | 722-742-85 | 90 | 722-941-34 | 59 | 724-029-00 | 119 |
| 722-702-31 | 92 | 722-901-01 | 59 | 722-941-35 | 59 | 724-030-00 | 119 |
| 722-702-32 | 92 | 722-901-10 | 59 | 722-941-43 | 59 | 724-031-00 | 119 |
| 722-702-34 | 92 | 722-901-11 | 59 | 722-941-44 | 59 | 724-036-00 | 119 |
| 722-702-35 | 92 | 722-901-12 | 59 | 722-941-45 | 59 | 724-037-00 | 119 |
| 722-702-41 | 92 | 722-901-14 | 59 | 722-942-01 | 61 | 724-038-00 | 119 |
| 722-702-42 | 92 | 722-901-15 | 59 | 722-942-10 | 61 | 724-039-00 | 119 |
| 722-702-44 | 92 | 722-901-21 | 59 | 722-942-13 | 61 | 724-040-00 | 115 |
| 722-702-45 | 92 | 722-901-22 | 59 | 722-942-14 | 61 | 724-040-51 | 107 |
| 722-702-63 | 90 | 722-901-24 | 59 | 722-942-15 | 61 | 724-041-00 | 115 |
| 722-702-65 | 90 | 722-901-25 | 59 | 722-942-23 | 61 | 724-041-51 | 107 |
| 722-702-73 | 90 | 722-901-31 | 59 | 722-942-24 | 61 | 724-044-00 | 115 |
| 722-702-75 | 90 | 722-901-32 | 59 | 722-942-25 | 61 | 724-045-00 | 115 |
| 722-702-83 | 90 | 722-901-34 | 59 | 722-942-33 | 61 | 724-048-00 | 115 |
| 722-702-85 | 90 | 722-901-35 | 59 | 722-942-34 | 61 | 724-048-51 | 107 |
| 722-741-13 | 91 | 722-901-41 | 59 | 722-942-35 | 61 | 724-049-00 | 115 |
| 722-741-14 | 91 | 722-901-42 | 59 | 722-942-43 | 61 | 724-049-51 | 107 |
| 722-741-15 | 91 | 722-901-44 | 59 | 722-942-44 | 61 | 724-056-00 | 118 |
| 722-741-23 | 91 | 722-901-45 | 59 | 722-942-45 | 61 | 724-057-00 | 118 |
| 722-741-24 | 91 | 722-902-01 | 61 | 723-020-00 | 112 | 724-058-00 | 119 |
| 722-741-25 | 91 | 722-902-10 | 61 | 723-021-00 | 112 | 724-059-00 | 119 |
| 722-741-33 | 91 | 722-902-11 | 61 | 723-022-00 | 112 | 724-060-00 | 121 |

Indice numerico

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|--------|------------|------|------------|------|------------|------|
| 724-061-00 | 121 | 724-141-00 | 115 | 724-216-00 | 115 | 724-280-00 | 118 |
| 724-062-00 | 118 | 724-141-51 | 107 | 724-217-00 | 115 | 724-280-51 | 108 |
| 724-063-00 | 118 | 724-144-00 | 115 | 724-218-00 | 115 | 724-281-00 | 118 |
| 724-064-00 | 118 | 724-145-00 | 115 | 724-219-00 | 115 | 724-281-51 | 108 |
| 724-065-00 | 118 | 724-148-00 | 115 | 724-220-00 | 119 | 724-282-00 | 118 |
| 724-066-00 | 118 | 724-149-00 | 115 | 724-220-51 | 109 | 724-282-51 | 108 |
| 724-067-00 | 118 | 724-150-00 | 119 | 724-221-00 | 119 | 724-283-00 | 118 |
| 724-068-00 | 121 | 724-151-00 | 119 | 724-221-51 | 109 | 724-283-51 | 108 |
| 724-069-00 | 121 | 724-156-00 | 118 | 724-222-00 | 119 | 724-500-51 | 111 |
| 724-070-00 | 121 | 724-157-00 | 118 | 724-222-51 | 109 | 724-501-51 | 111 |
| 724-071-00 | 121 | 724-158-00 | 119 | 724-223-00 | 119 | 724-562-51 | 111 |
| 724-080-00 | 113 | 724-159-00 | 119 | 724-223-51 | 109 | 724-563-51 | 111 |
| 724-081-00 | 113 | 724-160-00 | 121 | 724-224-00 | 119 | 724-600-00 | 121 |
| 724-084-00 | 116 | 724-161-00 | 121 | 724-224-51 | 109 | 724-601-00 | 121 |
| 724-084-50 | 106 | 724-162-00 | 122 | 724-225-00 | 119 | 724-602-00 | 121 |
| 724-084-51 | 106 | 724-163-00 | 122 | 724-225-51 | 109 | 724-603-00 | 121 |
| 724-085-00 | 116 | 724-164-00 | 118 | 724-230-00 | 122 | 724-604-00 | 121 |
| 724-085-50 | 106 | 724-165-00 | 118 | 724-230-51 | 110 | 724-605-00 | 121 |
| 724-085-51 | 106 | 724-166-00 | 118 | 724-231-00 | 122 | 724-607-00 | 116 |
| 724-088-50 | 106 | 724-167-00 | 118 | 724-231-51 | 110 | 724-607-51 | 106 |
| 724-089-50 | 106 | 724-180-00 | 122 | 724-232-00 | 115 | 724-608-00 | 116 |
| 724-090-00 | 115 | 724-181-00 | 122 | 724-233-00 | 115 | 724-608-51 | 106 |
| 724-090-50 | 106 | 724-182-00 | 122 | 724-234-00 | 115 | 724-609-00 | 116 |
| 724-090-51 | 106 | 724-183-00 | 122 | 724-235-00 | 115 | 724-609-51 | 106 |
| 724-091-00 | 115 | 724-200-00 | 121 | 724-236-00 | 115 | 724-610-00 | 116 |
| 724-091-51 | 106 | 724-200-51 | 110 | 724-237-00 | 115 | 724-610-51 | 106 |
| 724-092-00 | 115 | 724-201-00 | 121 | 724-238-00 | 119 | 724-611-00 | 116 |
| 724-092-51 | 106 | 724-201-51 | 110 | 724-238-51 | 109 | 724-611-51 | 106 |
| 724-093-00 | 115 | 724-202-00 | 121 | 724-239-00 | 119 | 724-612-00 | 116 |
| 724-093-51 | 106 | 724-202-51 | 110 | 724-239-51 | 109 | 724-612-51 | 106 |
| 724-094-00 | 115 | 724-203-00 | 121 | 724-240-00 | 119 | 724-613-00 | 121 |
| 724-094-51 | 106 | 724-203-51 | 110 | 724-240-51 | 109 | 724-614-00 | 121 |
| 724-095-00 | 115 | 724-204-00 | 119 | 724-241-00 | 119 | 724-615-00 | 121 |
| 724-095-51 | 106 | 724-204-51 | 109 | 724-241-51 | 109 | 725-033-00 | 113 |
| 724-100-51 | 27 | 724-205-00 | 119 | 724-242-00 | 119 | 725-033-50 | 104 |
| 724-101-51 | 27 | 724-205-51 | 109 | 724-242-51 | 109 | 725-034-00 | 113 |
| 724-102-00 | 118 | 724-206-00 | 119 | 724-243-00 | 119 | 725-034-50 | 104 |
| 724-102-51 | 26, 28 | 724-206-51 | 109 | 724-243-51 | 109 | 725-164-00 | 116 |
| 724-103-00 | 118 | 724-207-00 | 119 | 724-266-00 | 122 | 725-164-50 | 106 |
| 724-103-51 | 26, 28 | 724-207-51 | 109 | 724-266-51 | 110 | 725-165-00 | 116 |
| 724-104-00 | 119 | 724-212-00 | 122 | 724-267-00 | 122 | 725-165-50 | 106 |
| 724-105-00 | 119 | 724-212-51 | 110 | 724-267-51 | 110 | 725-166-00 | 116 |
| 724-106-00 | 122 | 724-213-00 | 122 | 724-268-00 | 122 | 725-166-50 | 106 |
| 724-107-00 | 122 | 724-213-51 | 110 | 724-268-51 | 110 | 725-167-00 | 116 |
| 724-140-00 | 115 | 724-214-00 | 115 | 724-269-00 | 122 | 725-167-50 | 106 |
| 724-140-51 | 107 | 724-215-00 | 115 | 724-269-51 | 110 | 725-168-00 | 116 |

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|
| 725-168-50 | 106 | 728-010-00 | 123 | 728-222-00 | 226 | 744-717-00 | 248 |
| 725-169-00 | 116 | 728-011-00 | 123 | 728-400-00 | 226 | 745-020-00 | 246 |
| 725-169-50 | 106 | 728-012-00 | 123 | 728-401-00 | 226 | 745-021-00 | 246 |
| 725-170-00 | 116 | 728-013-00 | 224 | 728-402-00 | 226 | 745-022-00 | 246 |
| 725-170-50 | 106 | 728-014-00 | 224 | 728-500-00 | 210 | 745-023-00 | 247 |
| 725-171-00 | 116 | 728-015-00 | 224 | 728-501-00 | 210 | 745-024-00 | 246 |
| 725-171-50 | 106 | 728-016-00 | 123 | 728-502-00 | 210 | 745-025-00 | 246 |
| 725-203-00 | 113 | 728-017-00 | 123 | 728-503-00 | 210 | 745-026-00 | 246 |
| 725-203-51 | 104 | 728-020-00 | 223 | 728-504-00 | 210 | 745-027-00 | 246 |
| 725-206-00 | 113 | 728-021-00 | 223 | 728-505-00 | 210 | 745-028-00 | 247 |
| 725-306-00 | 116 | 728-022-00 | 223 | 728-506-01 | 210 | 745-029-00 | 247 |
| 725-307-00 | 116 | 728-023-00 | 223 | 728-508-01 | 210 | 745-030-00 | 247 |
| 725-308-00 | 116 | 728-024-00 | 223 | 728-509-01 | 210 | 745-031-00 | 246 |
| 725-309-00 | 116 | 728-025-00 | 223 | 740-000-00 | 250 | 745-033-00 | 247 |
| 725-310-00 | 116 | 728-026-00 | 223 | 740-010-00 | 250 | 745-038-00 | 247 |
| 725-311-00 | 116 | 728-100-91 | 224 | 740-019-00 | 250 | 745-039-00 | 247 |
| 726-011-00 | 113 | 728-101-91 | 224 | 740-020-00 | 250 | 745-041-00 | 247 |
| 726-012-00 | 113 | 728-102-91 | 224 | 740-021-00 | 250 | 745-300-00 | 249 |
| 726-013-00 | 113 | 728-105-01 | 224 | 740-120-00 | 250 | 745-301-01 | 253 |
| 726-201-00 | 122 | 728-110-00 | 123 | 740-219-00 | 250 | 745-302-00 | 253 |
| 726-202-00 | 122 | 728-111-00 | 123 | 740-220-00 | 250 | 745-304-01 | 252 |
| 726-208-00 | 121 | 728-112-00 | 123 | 740-221-00 | 250 | 745-400-00 | 249 |
| 726-209-00 | 121 | 728-113-00 | 123 | 741-040-00 | 251 | 745-400-01 | 249 |
| 726-210-00 | 120 | 728-114-00 | 123 | 741-045-00 | 251 | 745-400-02 | 249 |
| 726-211-00 | 120 | 728-200-99 | 225 | 741-049-00 | 250 | 745-400-03 | 249 |
| 726-401-00 | 122 | 728-201-99 | 225 | 741-050-00 | 251 | 745-400-04 | 249 |
| 726-404-00 | 122 | 728-202-99 | 225 | 741-055-00 | 251 | 745-400-05 | 249 |
| 726-405-00 | 122 | 728-203-99 | 225 | 741-060-00 | 251 | 745-400-06 | 249 |
| 727-265-00 | 120 | 728-204-99 | 225 | 741-150-00 | 251 | 745-400-07 | 249 |
| 727-266-00 | 120 | 728-205-00 | 225 | 741-240-00 | 251 | 745-400-08 | 249 |
| 727-267-00 | 120 | 728-206-99 | 225 | 741-245-00 | 251 | 745-400-09 | 249 |
| 727-268-00 | 120 | 728-207-99 | 225 | 741-250-00 | 251 | 745-401-00 | 252 |
| 727-269-00 | 120 | 728-208-99 | 225 | 741-255-00 | 251 | 745-402-00 | 252 |
| 727-270-00 | 120 | 728-209-99 | 225 | 744-101-01 | 247 | 745-403-00 | 253 |
| 727-365-00 | 120 | 728-210-99 | 225 | 744-112-01 | 247 | 745-404-00 | 253 |
| 727-366-00 | 120 | 728-211-99 | 225 | 744-613-00 | 252 | 748-009-00 | 254 |
| 727-367-00 | 120 | 728-212-99 | 225 | 744-614-00 | 252 | 748-114-00 | 254 |
| 727-368-00 | 120 | 728-213-99 | 225 | 744-615-01 | 252 | 750-001-51 | 98 |
| 727-385-00 | 120 | 728-214-99 | 225 | 744-616-00 | 252 | 750-002-00 | 124 |
| 727-386-00 | 120 | 728-215-00 | 225 | 744-705-00 | 248 | 750-002-51 | 98 |
| 727-387-00 | 120 | 728-216-00 | 226 | 744-706-00 | 248 | 750-003-51 | 98 |
| 727-388-00 | 120 | 728-217-00 | 226 | 744-709-00 | 248 | 750-101-00 | 124 |
| 728-005-00 | 224 | 728-218-99 | 226 | 744-710-00 | 248 | 750-201-00 | 124 |
| 728-006-00 | 224 | 728-219-99 | 226 | 744-711-50 | 246 | 750-401-00 | 124 |
| 728-007-00 | 224 | 728-220-99 | 226 | 744-712-00 | 249 | 750-602-00 | 124 |
| 728-008-00 | 224 | 728-221-99 | 226 | 744-713-00 | 253 | 750-602-50 | 98 |

Indice numerico

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|----------|------------|----------|------------|----------|------------|----------|
| 750-602-99 | 124 | 764-030-00 | 180, 192 | 766-081-00 | 182, 199 | 766-133-01 | 180, 190 |
| 750-603-00 | 124 | 764-031-00 | 180, 192 | 766-081-01 | 182, 199 | 766-160-00 | 182, 201 |
| 750-603-99 | 124 | 765-200-00 | 180, 187 | 766-082-00 | 182, 199 | 766-161-00 | 182, 201 |
| 750-701-00 | 124 | 765-201-00 | 180, 187 | 766-082-01 | 182, 199 | 766-162-00 | 182, 201 |
| 751-000-00 | 211 | 765-201-01 | 180, 187 | 766-083-00 | 182, 199 | 766-163-00 | 182, 201 |
| 751-001-00 | 211 | 765-202-00 | 180, 187 | 766-083-01 | 182, 199 | 766-164-00 | 182, 201 |
| 751-003-00 | 211 | 765-202-01 | 180, 187 | 766-084-00 | 182, 199 | 766-165-00 | 182, 201 |
| 751-004-00 | 211 | 765-203-00 | 180, 187 | 766-084-01 | 182, 199 | 766-166-00 | 182, 201 |
| 758-160-00 | 212 | 765-300-00 | 180, 187 | 766-085-00 | 182, 199 | 766-167-00 | 182, 201 |
| 758-161-00 | 212 | 765-301-00 | 180, 187 | 766-085-01 | 182, 199 | 766-168-00 | 182, 202 |
| 758-165-00 | 212 | 765-301-01 | 180, 187 | 766-086-00 | 182, 201 | 766-169-00 | 182, 202 |
| 758-175-00 | 212 | 765-302-00 | 180, 187 | 766-087-00 | 182, 201 | 766-170-00 | 182, 202 |
| 758-180-00 | 212 | 765-302-01 | 180, 187 | 766-088-00 | 182, 200 | 766-171-00 | 182, 202 |
| 758-360-00 | 213 | 765-303-00 | 180, 187 | 766-088-01 | 182, 200 | 766-172-00 | 182, 202 |
| 758-361-00 | 213 | 766-050-00 | 182, 202 | 766-089-00 | 182, 200 | 766-173-00 | 182, 202 |
| 758-362-00 | 213 | 766-051-00 | 182, 202 | 766-089-01 | 182, 200 | 766-174-00 | 182, 202 |
| 758-365-00 | 213 | 766-052-00 | 182, 202 | 766-090-00 | 182, 200 | 766-175-00 | 182, 202 |
| 758-375-00 | 213 | 766-053-00 | 182, 202 | 766-090-01 | 182, 200 | 766-176-00 | 182, 202 |
| 758-380-00 | 213 | 766-054-00 | 182, 202 | 766-091-00 | 182, 200 | 766-177-00 | 182, 202 |
| 758-861-00 | 212 | 766-055-00 | 182, 202 | 766-091-01 | 182, 200 | 766-178-00 | 182, 202 |
| 758-862-00 | 212 | 766-056-00 | 182, 202 | 766-092-00 | 182, 200 | 766-179-00 | 182, 202 |
| 764-000-00 | 183, 206 | 766-057-00 | 182, 202 | 766-093-00 | 182, 200 | 766-180-00 | 181, 197 |
| 764-001-00 | 183, 206 | 766-058-00 | 182, 199 | 766-094-00 | 186, 208 | 766-181-00 | 181, 197 |
| 764-002-00 | 183, 206 | 766-059-00 | 182, 199 | 766-095-00 | 186, 208 | 766-182-00 | 181, 197 |
| 764-003-00 | 183, 206 | 766-060-00 | 182, 200 | 766-100-00 | 180, 191 | 766-183-00 | 181, 197 |
| 764-006-00 | 183, 206 | 766-061-00 | 182, 200 | 766-100-01 | 180, 191 | 766-184-00 | 181, 197 |
| 764-008-00 | 180, 191 | 766-062-00 | 182, 200 | 766-101-00 | 180, 191 | 766-185-00 | 181, 197 |
| 764-009-00 | 180, 191 | 766-063-00 | 182, 200 | 766-101-01 | 180, 191 | 766-186-00 | 181, 198 |
| 764-010-00 | 180, 191 | 766-064-00 | 182, 200 | 766-103-00 | 180, 191 | 766-187-00 | 181, 198 |
| 764-011-00 | 180, 191 | 766-065-00 | 182, 200 | 766-104-00 | 180, 191 | 766-188-00 | 181, 198 |
| 764-012-00 | 180, 191 | 766-066-00 | 182, 200 | 766-105-00 | 180, 191 | 766-196-00 | 186, 208 |
| 764-013-00 | 180, 191 | 766-067-00 | 182, 200 | 766-120-00 | 180, 189 | 766-200-00 | 180, 191 |
| 764-014-10 | 180, 191 | 766-068-00 | 182, 201 | 766-120-01 | 180, 189 | 766-200-01 | 180, 191 |
| 764-015-00 | 180, 191 | 766-069-00 | 182, 201 | 766-121-00 | 180, 189 | 766-201-00 | 180, 191 |
| 764-018-00 | 180, 192 | 766-070-00 | 182, 201 | 766-121-01 | 180, 189 | 766-201-01 | 180, 191 |
| 764-019-00 | 180, 192 | 766-071-00 | 182, 201 | 766-122-00 | 180, 189 | 766-203-00 | 180, 191 |
| 764-020-00 | 180, 192 | 766-072-00 | 182, 201 | 766-122-01 | 180, 189 | 766-204-00 | 180, 191 |
| 764-021-00 | 180, 192 | 766-073-00 | 182, 201 | 766-123-00 | 180, 189 | 766-205-00 | 180, 191 |
| 764-022-00 | 180, 192 | 766-074-00 | 182, 201 | 766-123-01 | 180, 189 | 766-250-00 | 181, 198 |
| 764-023-00 | 180, 192 | 766-075-00 | 182, 201 | 766-124-00 | 180, 189 | 766-251-00 | 181, 198 |
| 764-024-00 | 180, 192 | 766-076-00 | 182, 201 | 766-125-00 | 180, 189 | 766-252-00 | 181, 198 |
| 764-025-00 | 180, 192 | 766-077-00 | 182, 201 | 766-130-00 | 180, 190 | 766-253-00 | 181, 198 |
| 764-026-00 | 180, 192 | 766-078-00 | 182, 201 | 766-131-00 | 180, 190 | 766-254-00 | 181, 198 |
| 764-027-00 | 180, 192 | 766-079-00 | 182, 201 | 766-132-00 | 180, 190 | 766-255-00 | 181, 198 |
| 764-028-00 | 180, 192 | 766-080-00 | 182, 199 | 766-132-01 | 180, 190 | 766-256-00 | 181, 198 |
| 764-029-00 | 180, 192 | 766-080-01 | 182, 199 | 766-133-00 | 180, 190 | 766-257-00 | 181, 198 |

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|----------|------------|----------|------------|--------------|------------|----------|
| 766-258-00 | 181, 198 | 766-615-00 | 182, 204 | 766-804-00 | 181, 194 | 768-007-00 | 181, 193 |
| 766-259-00 | 181, 199 | 766-616-00 | 182, 204 | 766-805-00 | 181, 194 | 768-008-00 | 181, 193 |
| 766-260-00 | 181, 199 | 766-617-00 | 182, 204 | 766-806-00 | 181, 194 | 768-009-00 | 181, 193 |
| 766-261-00 | 181, 199 | 766-618-00 | 182, 204 | 766-807-00 | 181, 194 | 768-010-00 | 181, 193 |
| 766-262-00 | 182, 199 | 766-619-00 | 182, 204 | 766-808-00 | 181, 195 | 768-011-00 | 181, 193 |
| 766-263-00 | 182, 199 | 766-620-00 | 182, 204 | 766-809-00 | 181, 195 | 768-012-00 | 181, 193 |
| 766-264-00 | 182, 199 | 766-629-00 | 184, 207 | 766-810-00 | 181, 195 | 768-013-00 | 181, 193 |
| 766-270-00 | 181, 196 | 766-631-00 | 182, 204 | 766-811-00 | 181, 195 | 768-014-00 | 182, 203 |
| 766-271-00 | 181, 196 | 766-632-00 | 182, 204 | 766-812-00 | 181, 195 | 768-015-00 | 182, 203 |
| 766-272-00 | 181, 196 | 766-633-00 | 184, 207 | 766-813-00 | 181, 195 | 768-016-00 | 182, 203 |
| 766-273-00 | 181, 196 | 766-700-00 | 181, 193 | 766-814-00 | 181, 195 | 768-017-00 | 182, 203 |
| 766-274-00 | 181, 196 | 766-701-00 | 181, 193 | 766-815-00 | 181, 195 | 768-018-00 | 182, 203 |
| 766-275-00 | 181, 196 | 766-702-00 | 181, 193 | 766-816-00 | 181, 195 | 768-019-00 | 182, 203 |
| 766-276-00 | 181, 196 | 766-703-00 | 181, 193 | 766-817-00 | 181, 195 | 768-020-00 | 182, 203 |
| 766-277-00 | 181, 196 | 766-704-00 | 181, 193 | 766-818-00 | 181, 195 | 768-021-00 | 182, 203 |
| 766-278-00 | 181, 197 | 766-705-00 | 181, 193 | 766-819-00 | 181, 195 | 768-022-00 | 182, 203 |
| 766-279-00 | 181, 197 | 766-706-00 | 181, 193 | 766-906-00 | 94, 182, 204 | 768-023-00 | 182, 203 |
| 766-280-00 | 181, 197 | 766-707-00 | 181, 193 | 767-100-00 | 180, 188 | 768-026-00 | 181, 195 |
| 766-281-00 | 181, 197 | 766-710-00 | 181, 194 | 767-100-01 | 180, 188 | 768-027-00 | 181, 195 |
| 766-282-00 | 181, 197 | 766-711-00 | 181, 194 | 767-101-00 | 180, 188 | 768-028-00 | 181, 195 |
| 766-283-00 | 181, 197 | 766-712-00 | 181, 194 | 767-101-01 | 180, 188 | 768-029-00 | 181, 195 |
| 766-284-00 | 181, 197 | 766-713-00 | 181, 194 | 767-102-00 | 180, 188 | 768-030-00 | 181, 196 |
| 766-285-00 | 181, 197 | 766-714-00 | 181, 194 | 767-103-00 | 180, 188 | 768-031-00 | 181, 196 |
| 766-300-00 | 180, 190 | 766-715-00 | 181, 194 | 767-103-01 | 180, 188 | 768-032-00 | 181, 196 |
| 766-300-01 | 180, 190 | 766-716-00 | 181, 194 | 767-104-00 | 180, 188 | 768-033-00 | 181, 196 |
| 766-301-00 | 180, 190 | 766-717-00 | 181, 194 | 767-105-00 | 180, 188 | 768-034-00 | 181, 196 |
| 766-301-01 | 180, 190 | 766-718-00 | 181, 194 | 767-105-01 | cccc180, 188 | 768-035-00 | 181, 196 |
| 766-400-00 | 180, 190 | 766-719-00 | 181, 194 | 767-106-00 | 180, 188 | 768-036-00 | 196, 211 |
| 766-400-01 | 180, 190 | 766-720-00 | 181, 194 | 767-107-00 | 180, 188 | 768-037-00 | 196, 211 |
| 766-401-00 | 180, 190 | 766-721-00 | 181, 194 | 767-200-00 | 180, 188 | 768-038-00 | 181, 196 |
| 766-401-01 | 180, 190 | 766-760-00 | 29 | 767-200-01 | 180, 188 | 768-039-00 | 181, 196 |
| 766-600-00 | 184, 207 | 766-761-00 | 29 | 767-201-00 | 180, 188 | 768-040-00 | 181, 196 |
| 766-601-00 | 184, 207 | 766-762-00 | 29 | 767-201-01 | 180, 188 | 768-041-00 | 181, 196 |
| 766-602-00 | 184, 207 | 766-763-00 | 29 | 767-202-00 | 180, 188 | 769-000-00 | 180, 188 |
| 766-603-00 | 184, 207 | 766-764-00 | 29 | 767-203-00 | 180, 188 | 769-001-00 | 180, 188 |
| 766-604-00 | 184, 207 | 766-765-00 | 29 | 767-203-01 | 180, 188 | 769-002-00 | 180, 188 |
| 766-605-00 | 182, 204 | 766-766-00 | 29 | 767-204-00 | 180, 188 | 769-003-00 | 180, 188 |
| 766-606-00 | 182, 204 | 766-767-00 | 29 | 767-205-00 | 180, 188 | 769-004-00 | 180, 188 |
| 766-607-00 | 182, 204 | 766-768-00 | 29 | 767-205-01 | 180, 188 | 769-005-00 | 180, 188 |
| 766-608-00 | 182, 204 | 766-769-00 | 29 | 767-206-00 | 180, 188 | 769-006-00 | 180, 188 |
| 766-609-00 | 182, 204 | 766-770-00 | 29 | 767-207-00 | 180, 188 | 769-007-00 | 180, 188 |
| 766-610-00 | 182, 204 | 766-771-00 | 29 | 768-002-00 | 180, 192 | 769-008-00 | 180, 189 |
| 766-611-00 | 182, 204 | 766-800-00 | 181, 194 | 768-003-00 | 180, 192 | 769-009-00 | 180, 189 |
| 766-612-00 | 182, 204 | 766-801-00 | 181, 194 | 768-004-00 | 180, 192 | 769-010-00 | 180, 189 |
| 766-613-00 | 182, 204 | 766-802-00 | 181, 194 | 768-005-00 | 180, 192 | 769-011-00 | 180, 189 |
| 766-614-00 | 182, 204 | 766-803-00 | 181, 194 | 768-006-00 | 181, 193 | 769-012-00 | 180, 189 |

Indice numerico

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|----------|------------|---------|------------|------------|------------|------|
| 769-013-00 | 180, 189 | 772-324-00 | 258 | 790-101-00 | 57 | 790-150-00 | 53 |
| 769-014-00 | 180, 189 | 772-325-00 | 258 | 790-102-00 | 52 | 790-151-00 | 53 |
| 769-015-00 | 180, 189 | 772-326-00 | 258 | 790-103-00 | 52 | 790-152-00 | 53 |
| 769-016-00 | 180, 189 | 772-327-00 | 258 | 790-104-00 | 52 | 790-153-00 | 57 |
| 769-017-00 | 180, 189 | 772-400-00 | 256 | 790-105-00 | 52 | 790-154-00 | 57 |
| 769-018-00 | 180, 189 | 772-514-00 | 256 | 790-106-00 | 52, 54, 55 | 790-155-00 | 57 |
| 769-019-00 | 180, 189 | 772-516-00 | 256 | 790-107-00 | 52, 54, 55 | 790-156-00 | 57 |
| 769-100-00 | 182, 203 | 772-517-00 | 256 | 790-108-00 | 52 | 790-157-00 | 57 |
| 769-101-00 | 182, 203 | 772-524-00 | 256 | 790-109-00 | 52 | 790-158-00 | 57 |
| 769-200-00 | 182, 203 | 772-526-00 | 256 | 790-110-00 | 52, 54, 55 | 790-159-00 | 57 |
| 769-201-00 | 182, 203 | 772-527-00 | 256 | 790-111-00 | 52 | 790-160-00 | 57 |
| 772-000-00 | 258 | 774-000-00 | 259 | 790-112-00 | 57 | 790-161-00 | 57 |
| 772-100-00 | 258 | 774-002-01 | 259 | 790-113-00 | 57 | 790-162-00 | 57 |
| 772-103-00 | 257 | 774-003-00 | 259 | 790-114-00 | 53 | 790-163-00 | 52 |
| 772-104-00 | 257 | 774-100-01 | 260 | 790-115-00 | 53 | 790-164-00 | 52 |
| 772-106-00 | 257 | 774-200-01 | 260 | 790-116-00 | 53 | 790-165-00 | 53 |
| 772-107-00 | 257 | 774-205-00 | 259 | 790-117-00 | 53 | 790-166-00 | 53 |
| 772-109-00 | 257 | 774-210-00 | 32, 261 | 790-118-00 | 53 | 790-204-02 | 77 |
| 772-113-00 | 257 | 774-211-00 | 32, 261 | 790-119-00 | 53 | 790-205-02 | 77 |
| 772-114-00 | 257 | 774-216-00 | 260 | 790-120-00 | 53 | 790-206-02 | 77 |
| 772-116-00 | 257 | 774-217-00 | 260 | 790-121-00 | 53 | 790-207-02 | 77 |
| 772-117-00 | 257 | 774-220-00 | 260 | 790-122-00 | 53 | 790-208-02 | 77 |
| 772-119-00 | 257 | 774-221-00 | 260 | 790-123-00 | 53 | 790-209-02 | 77 |
| 772-123-00 | 257 | 774-226-00 | 260 | 790-124-00 | 57 | 790-210-02 | 77 |
| 772-124-00 | 257 | 774-229-00 | 260 | 790-125-00 | 57 | 790-211-02 | 77 |
| 772-125-00 | 257 | 774-231-00 | 260 | 790-128-00 | 54, 55 | 790-216-02 | 77 |
| 772-126-00 | 257 | 774-232-00 | 260 | 790-130-00 | 54, 55 | 790-217-02 | 77 |
| 772-127-00 | 257 | 774-233-00 | 260 | 790-131-00 | 54, 55 | 790-218-02 | 77 |
| 772-200-00 | 258 | 774-235-00 | 260 | 790-132-00 | 54, 55 | 790-219-02 | 77 |
| 772-203-01 | 254 | 774-236-00 | 94, 260 | 790-133-00 | 54, 55 | 790-220-02 | 77 |
| 772-204-01 | 254 | 774-300-00 | 254 | 790-134-00 | 54, 55 | 790-221-02 | 77 |
| 772-205-01 | 254 | 774-549-00 | 261 | 790-135-00 | 54, 55 | 790-222-02 | 77 |
| 772-206-01 | 254 | 774-551-00 | 261 | 790-136-00 | 54 | 790-223-02 | 77 |
| 772-208-01 | 254 | 774-552-00 | 261 | 790-137-00 | 54 | 790-228-02 | 78 |
| 772-210-01 | 254 | 774-553-00 | 261 | 790-138-00 | 54, 55 | 790-229-02 | 78 |
| 772-303-00 | 258 | 774-554-00 | 261 | 790-139-00 | 54, 55 | 790-230-02 | 78 |
| 772-304-00 | 258 | 774-555-00 | 261 | 790-140-00 | 54 | 790-231-02 | 78 |
| 772-306-00 | 258 | 774-556-00 | 261 | 790-141-00 | 52 | 790-233-02 | 78 |
| 772-307-00 | 258 | 774-557-00 | 261 | 790-142-00 | 52 | 790-234-02 | 78 |
| 772-309-00 | 258 | 774-558-00 | 261 | 790-143-00 | 52 | 790-235-02 | 78 |
| 772-313-00 | 258 | 774-559-00 | 261 | 790-144-00 | 52 | 790-236-02 | 78 |
| 772-314-00 | 258 | 774-560-00 | 261 | 790-145-00 | 52 | 790-237-02 | 78 |
| 772-316-00 | 258 | 774-561-01 | 261 | 790-146-00 | 52 | 790-239-02 | 78 |
| 772-317-00 | 258 | 774-563-00 | 94, 261 | 790-147-00 | 53 | 790-240-02 | 78 |
| 772-319-00 | 258 | 775-210-01 | 259 | 790-148-00 | 53 | 790-241-02 | 78 |
| 772-323-00 | 258 | 790-100-00 | 57 | 790-149-00 | 53 | 790-242-02 | 78 |

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|------|------------|--------|------------|------|------------|------|
| 790-243-02 | 77 | 790-295-02 | 78 | 790-603-02 | 78 | 791-002-03 | 96 |
| 790-244-02 | 77 | 790-300-00 | 64 | 790-606-02 | 78 | 791-003-02 | 96 |
| 790-245-02 | 78 | 790-301-00 | 64 | 790-607-02 | 78 | 791-003-03 | 96 |
| 790-246-02 | 78 | 790-302-00 | 62 | 790-701-01 | 39 | 791-004-02 | 96 |
| 790-247-02 | 78 | 790-303-00 | 62 | 790-702-01 | 39 | 791-004-03 | 96 |
| 790-248-02 | 78 | 790-304-00 | 62 | 790-703-01 | 39 | 791-005-02 | 96 |
| 790-249-02 | 77 | 790-305-00 | 62 | 790-704-01 | 39 | 791-005-03 | 96 |
| 790-250-02 | 77 | 790-306-00 | 62 | 790-705-01 | 39 | 791-006-02 | 96 |
| 790-251-02 | 77 | 790-307-00 | 62 | 790-706-01 | 39 | 791-006-03 | 96 |
| 790-252-02 | 77 | 790-308-00 | 62 | 790-707-01 | 39 | 791-007-02 | 96 |
| 790-253-02 | 77 | 790-309-00 | 62 | 790-708-01 | 39 | 791-007-03 | 96 |
| 790-254-02 | 77 | 790-310-00 | 62 | 790-709-01 | 39 | 791-008-02 | 96 |
| 790-255-02 | 77 | 790-311-00 | 62 | 790-710-01 | 39 | 791-008-03 | 96 |
| 790-256-02 | 77 | 790-312-00 | 64 | 790-711-01 | 39 | 791-009-02 | 96 |
| 790-257-02 | 77 | 790-313-00 | 64 | 790-712-01 | 39 | 791-009-03 | 96 |
| 790-258-02 | 77 | 790-314-00 | 63 | 790-713-01 | 39 | 791-010-02 | 96 |
| 790-259-02 | 77 | 790-315-00 | 63 | 790-714-01 | 39 | 791-010-03 | 96 |
| 790-260-02 | 77 | 790-316-00 | 63 | 790-715-01 | 39 | 791-011-02 | 96 |
| 790-261-02 | 77 | 790-317-00 | 63 | 790-716-01 | 39 | 791-011-03 | 96 |
| 790-262-02 | 77 | 790-318-00 | 63 | 790-717-01 | 39 | 791-012-02 | 96 |
| 790-263-02 | 77 | 790-319-00 | 63 | 790-718-01 | 39 | 791-012-03 | 96 |
| 790-264-02 | 77 | 790-320-00 | 63 | 790-719-01 | 39 | 791-013-02 | 96 |
| 790-265-02 | 77 | 790-321-00 | 63 | 790-720-01 | 39 | 791-013-03 | 96 |
| 790-266-02 | 77 | 790-322-00 | 63 | 790-721-01 | 39 | 791-014-02 | 96 |
| 790-267-02 | 78 | 790-323-00 | 63 | 790-722-01 | 39 | 791-014-03 | 96 |
| 790-268-02 | 78 | 790-341-00 | 62 | 790-723-01 | 39 | 791-015-02 | 96 |
| 790-269-02 | 78 | 790-342-00 | 62 | 790-724-01 | 39 | 791-015-03 | 96 |
| 790-274-02 | 78 | 790-343-00 | 62 | 790-725-01 | 39 | 791-016-02 | 96 |
| 790-275-02 | 78 | 790-344-00 | 62 | 790-726-01 | 39 | 791-016-03 | 96 |
| 790-276-02 | 78 | 790-345-00 | 62 | 790-727-01 | 39 | 791-017-02 | 96 |
| 790-277-02 | 78 | 790-346-00 | 62 | 790-728-01 | 39 | 791-017-03 | 96 |
| 790-278-02 | 78 | 790-347-00 | 63 | 790-729-01 | 39 | 791-018-02 | 96 |
| 790-279-02 | 78 | 790-348-00 | 63 | 790-730-01 | 39 | 791-018-03 | 96 |
| 790-280-02 | 78 | 790-349-00 | 63 | 790-731-01 | 39 | 791-019-02 | 96 |
| 790-281-02 | 78 | 790-350-00 | 63 | 790-732-01 | 39 | 791-019-03 | 96 |
| 790-282-02 | 78 | 790-351-00 | 63 | 790-733-01 | 39 | 791-020-02 | 96 |
| 790-283-02 | 78 | 790-352-00 | 63 | 790-734-01 | 39 | 791-020-03 | 96 |
| 790-284-02 | 78 | 790-363-00 | 62 | 790-735-01 | 39 | 791-021-02 | 96 |
| 790-285-02 | 78 | 790-364-00 | 62 | 790-736-01 | 39 | 791-021-03 | 96 |
| 790-286-02 | 78 | 790-365-00 | 63 | 790-737-01 | 39 | 791-022-02 | 96 |
| 790-287-02 | 78 | 790-366-00 | 63 | 790-738-01 | 39 | 791-022-03 | 96 |
| 790-288-02 | 78 | 790-450-00 | 26, 27 | 790-739-01 | 39 | 791-023-02 | 96 |
| 790-289-02 | 78 | 790-451-00 | 26, 27 | 790-740-01 | 39 | 791-023-03 | 96 |
| 790-290-02 | 78 | 790-452-00 | 26, 27 | 791-001-02 | 96 | 791-024-02 | 96 |
| 790-291-02 | 78 | 790-453-00 | 26, 27 | 791-001-03 | 96 | 791-024-03 | 96 |
| 790-294-02 | 78 | 790-602-02 | 78 | 791-002-02 | 96 | 791-058-00 | 95 |

Indice numerico

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|
| 791-059-00 | 95 | 818-122-46 | 108 | 818-222-36 | 107 | 822-121-46 | 108 |
| 791-060-00 | 95 | 818-131-10 | 122 | 818-222-40 | 117 | 822-122-10 | 117 |
| 791-061-00 | 95 | 818-131-20 | 122 | 818-222-46 | 107 | 822-122-16 | 108 |
| 791-062-00 | 95 | 818-132-10 | 122 | 818-411-17 | 104 | 822-122-20 | 117 |
| 791-063-00 | 95 | 818-132-20 | 122 | 818-411-27 | 104 | 822-122-26 | 108 |
| 791-065-00 | 95 | 818-151-30 | 118 | 818-411-37 | 104 | 822-122-30 | 117 |
| 791-066-00 | 95 | 818-151-40 | 118 | 818-411-47 | 104 | 822-122-36 | 108 |
| 791-067-00 | 95 | 818-152-30 | 118 | 818-412-17 | 104 | 822-122-40 | 117 |
| 799-202-00 | 98 | 818-152-40 | 118 | 818-412-27 | 104 | 822-122-46 | 108 |
| 799-204-00 | 98 | 818-211-16 | 105 | 818-412-36 | 104 | 822-131-10 | 122 |
| 799-205-00 | 98 | 818-211-26 | 105 | 818-412-37 | 104 | 822-131-20 | 122 |
| 799-206-00 | 98 | 818-211-36 | 105 | 818-412-46 | 104 | 822-132-10 | 122 |
| 812-038-00 | 157 | 818-211-46 | 105 | 818-412-47 | 104 | 822-132-20 | 122 |
| 813-045-00 | 157 | 818-212-10 | 114 | 818-413-17 | 104 | 822-151-30 | 118 |
| 814-045-00 | 157 | 818-212-16 | 105 | 818-413-27 | 104 | 822-151-40 | 118 |
| 818-111-10 | 114 | 818-212-20 | 114 | 818-413-37 | 104 | 822-152-30 | 118 |
| 818-111-16 | 105 | 818-212-26 | 105 | 818-413-47 | 104 | 822-152-40 | 118 |
| 818-111-20 | 114 | 818-212-36 | 105 | 818-415-17 | 104 | 822-211-16 | 105 |
| 818-111-26 | 105 | 818-212-37 | 105 | 818-415-27 | 104 | 822-211-26 | 105 |
| 818-111-30 | 114 | 818-212-46 | 105 | 818-415-37 | 104 | 822-211-36 | 105 |
| 818-111-36 | 105 | 818-212-47 | 105 | 818-415-47 | 104 | 822-211-46 | 105 |
| 818-111-40 | 114 | 818-215-16 | 105 | 818-512-30 | 114 | 822-212-10 | 114 |
| 818-111-46 | 105 | 818-215-26 | 105 | 818-512-40 | 114 | 822-212-16 | 105 |
| 818-112-10 | 114 | 818-215-36 | 105 | 822-111-10 | 114 | 822-212-20 | 114 |
| 818-112-16 | 105 | 818-215-46 | 105 | 822-111-16 | 105 | 822-212-26 | 105 |
| 818-112-20 | 114 | 818-217-10 | 113 | 822-111-20 | 114 | 822-212-36 | 105 |
| 818-112-26 | 105 | 818-217-20 | 113 | 822-111-26 | 105 | 822-212-37 | 105 |
| 818-112-30 | 114 | 818-217-30 | 113 | 822-111-30 | 114 | 822-212-46 | 105 |
| 818-112-36 | 105 | 818-217-40 | 113 | 822-111-36 | 105 | 822-212-47 | 105 |
| 818-112-40 | 114 | 818-218-30 | 113 | 822-111-40 | 114 | 822-215-16 | 105 |
| 818-112-46 | 105 | 818-218-40 | 113 | 822-111-46 | 105 | 822-215-26 | 105 |
| 818-121-10 | 117 | 818-219-36 | 105 | 822-112-10 | 114 | 822-215-36 | 105 |
| 818-121-16 | 108 | 818-219-46 | 105 | 822-112-16 | 105 | 822-215-46 | 105 |
| 818-121-20 | 117 | 818-221-10 | 117 | 822-112-20 | 114 | 822-217-10 | 113 |
| 818-121-26 | 108 | 818-221-16 | 107 | 822-112-26 | 105 | 822-217-20 | 113 |
| 818-121-30 | 117 | 818-221-20 | 117 | 822-112-30 | 114 | 822-217-30 | 113 |
| 818-121-36 | 108 | 818-221-26 | 107 | 822-112-36 | 105 | 822-217-40 | 113 |
| 818-121-40 | 117 | 818-221-30 | 117 | 822-112-40 | 114 | 822-218-30 | 113 |
| 818-121-46 | 108 | 818-221-36 | 107 | 822-112-46 | 105 | 822-218-40 | 113 |
| 818-122-10 | 117 | 818-221-40 | 117 | 822-121-10 | 117 | 822-219-36 | 105 |
| 818-122-16 | 108 | 818-221-46 | 107 | 822-121-16 | 108 | 822-219-46 | 105 |
| 818-122-20 | 117 | 818-222-10 | 117 | 822-121-20 | 117 | 822-221-10 | 117 |
| 818-122-26 | 108 | 818-222-16 | 107 | 822-121-26 | 108 | 822-221-16 | 107 |
| 818-122-30 | 117 | 818-222-20 | 117 | 822-121-30 | 117 | 822-221-20 | 117 |
| 818-122-36 | 108 | 818-222-26 | 107 | 822-121-36 | 108 | 822-221-26 | 107 |
| 818-122-40 | 117 | 818-222-30 | 117 | 822-121-40 | 117 | 822-221-30 | 117 |

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|
| 822-221-36 | 107 | 850-108-00 | 155 | 851-106-00 | 156 | 860-106-00 | 151 |
| 822-221-40 | 117 | 850-108-10 | 155 | 851-106-10 | 156 | 860-106-10 | 151 |
| 822-221-46 | 107 | 850-109-00 | 155 | 851-107-00 | 156 | 860-107-00 | 151 |
| 822-222-10 | 117 | 850-109-10 | 155 | 851-107-10 | 156 | 860-107-10 | 151 |
| 822-222-16 | 107 | 850-110-00 | 155 | 851-108-00 | 156 | 860-108-00 | 151 |
| 822-222-20 | 117 | 850-110-10 | 155 | 851-108-10 | 156 | 860-108-10 | 151 |
| 822-222-26 | 107 | 850-111-00 | 155 | 851-109-00 | 156 | 860-109-00 | 151 |
| 822-222-30 | 117 | 850-111-10 | 155 | 851-109-10 | 156 | 860-109-10 | 151 |
| 822-222-36 | 107 | 850-112-00 | 155 | 851-110-00 | 156 | 860-110-00 | 151 |
| 822-222-40 | 117 | 850-112-10 | 155 | 851-110-10 | 156 | 860-110-10 | 151 |
| 822-222-46 | 107 | 850-113-00 | 155 | 851-111-00 | 156 | 860-111-00 | 151 |
| 822-411-17 | 104 | 850-113-10 | 155 | 851-111-10 | 156 | 860-111-10 | 151 |
| 822-411-27 | 104 | 850-114-00 | 155 | 851-112-00 | 156 | 860-112-00 | 151 |
| 822-411-37 | 104 | 850-114-10 | 155 | 851-112-10 | 156 | 860-112-10 | 151 |
| 822-411-47 | 104 | 850-115-00 | 155 | 851-113-00 | 156 | 860-113-00 | 151 |
| 822-412-17 | 104 | 850-115-10 | 155 | 851-113-10 | 156 | 860-113-10 | 151 |
| 822-412-27 | 104 | 850-116-00 | 155 | 851-114-00 | 156 | 860-114-00 | 151 |
| 822-412-36 | 104 | 850-116-10 | 155 | 851-114-10 | 156 | 860-114-10 | 151 |
| 822-412-37 | 104 | 850-117-00 | 155 | 851-115-00 | 156 | 860-115-00 | 151 |
| 822-412-46 | 104 | 850-117-10 | 155 | 851-115-10 | 156 | 860-115-10 | 151 |
| 822-412-47 | 104 | 850-118-00 | 155 | 851-116-00 | 156 | 860-116-00 | 151 |
| 822-415-17 | 104 | 850-118-10 | 155 | 851-116-10 | 156 | 860-116-10 | 151 |
| 822-415-27 | 104 | 850-119-00 | 155 | 851-117-00 | 156 | 860-117-00 | 151 |
| 822-415-37 | 104 | 850-119-10 | 155 | 851-117-10 | 156 | 860-117-10 | 151 |
| 822-415-47 | 104 | 850-120-00 | 155 | 851-118-00 | 156 | 860-118-00 | 151 |
| 822-512-30 | 114 | 850-120-10 | 155 | 851-118-10 | 156 | 860-118-10 | 151 |
| 822-512-40 | 114 | 850-121-00 | 155 | 851-119-00 | 156 | 860-119-00 | 151 |
| 831-601-00 | 157 | 850-121-10 | 155 | 851-119-10 | 156 | 860-119-10 | 151 |
| 831-603-00 | 157 | 850-122-00 | 155 | 851-120-00 | 156 | 860-120-00 | 151 |
| 831-606-00 | 157 | 850-122-10 | 155 | 851-120-10 | 156 | 860-120-10 | 151 |
| 831-701-00 | 157 | 850-123-00 | 155 | 851-121-00 | 156 | 860-121-00 | 151 |
| 831-703-00 | 157 | 850-123-10 | 155 | 851-121-10 | 156 | 860-121-10 | 151 |
| 850-101-00 | 155 | 850-124-00 | 155 | 855-050-00 | 150 | 860-122-00 | 151 |
| 850-101-10 | 155 | 850-124-10 | 155 | 855-150-00 | 150 | 860-122-10 | 151 |
| 850-102-00 | 155 | 850-125-00 | 155 | 857-042-00 | 150 | 860-123-00 | 151 |
| 850-102-10 | 155 | 850-125-10 | 155 | 857-150-00 | 150 | 860-123-10 | 151 |
| 850-103-00 | 155 | 851-101-00 | 156 | 860-101-00 | 151 | 860-124-00 | 151 |
| 850-103-10 | 155 | 851-101-10 | 156 | 860-101-10 | 151 | 860-124-10 | 151 |
| 850-104-00 | 155 | 851-102-00 | 156 | 860-102-00 | 151 | 860-125-00 | 151 |
| 850-104-10 | 155 | 851-102-10 | 156 | 860-102-10 | 151 | 860-125-10 | 151 |
| 850-105-00 | 155 | 851-103-00 | 156 | 860-103-00 | 151 | 860-126-00 | 151 |
| 850-105-10 | 155 | 851-103-10 | 156 | 860-103-10 | 151 | 860-126-10 | 151 |
| 850-106-00 | 155 | 851-104-00 | 156 | 860-104-00 | 151 | 860-127-00 | 151 |
| 850-106-10 | 155 | 851-104-10 | 156 | 860-104-10 | 151 | 860-127-10 | 151 |
| 850-107-00 | 155 | 851-105-00 | 156 | 860-105-00 | 151 | 860-128-00 | 151 |
| 850-107-10 | 155 | 851-105-10 | 156 | 860-105-10 | 151 | 860-128-10 | 151 |

Indice numerico

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|
| 860-129-00 | 151 | 861-120-00 | 152 | 870-009-00 | 153 | 870-032-00 | 153 |
| 860-129-10 | 151 | 861-120-10 | 152 | 870-009-10 | 153 | 870-032-10 | 153 |
| 860-130-00 | 151 | 861-121-00 | 152 | 870-010-00 | 153 | 871-001-00 | 154 |
| 860-130-10 | 151 | 861-121-10 | 152 | 870-010-10 | 153 | 871-001-10 | 154 |
| 860-131-00 | 151 | 861-122-00 | 152 | 870-011-00 | 153 | 871-002-00 | 154 |
| 860-131-10 | 151 | 861-122-10 | 152 | 870-011-10 | 153 | 871-002-10 | 154 |
| 860-132-00 | 151 | 861-123-00 | 152 | 870-012-00 | 153 | 871-003-00 | 154 |
| 860-132-10 | 151 | 861-123-10 | 152 | 870-012-10 | 153 | 871-003-10 | 154 |
| 861-101-00 | 152 | 861-124-00 | 152 | 870-013-00 | 153 | 871-004-00 | 154 |
| 861-101-10 | 152 | 861-124-10 | 152 | 870-013-10 | 153 | 871-004-10 | 154 |
| 861-102-00 | 152 | 861-125-00 | 152 | 870-014-00 | 153 | 871-005-00 | 154 |
| 861-102-10 | 152 | 861-125-10 | 152 | 870-014-10 | 153 | 871-005-10 | 154 |
| 861-103-00 | 152 | 861-126-00 | 152 | 870-015-00 | 153 | 871-006-00 | 154 |
| 861-103-10 | 152 | 861-126-10 | 152 | 870-015-10 | 153 | 871-006-10 | 154 |
| 861-104-00 | 152 | 861-127-00 | 152 | 870-016-00 | 153 | 871-007-00 | 154 |
| 861-104-10 | 152 | 861-127-10 | 152 | 870-016-10 | 153 | 871-007-10 | 154 |
| 861-105-00 | 152 | 861-128-00 | 152 | 870-017-00 | 153 | 871-008-00 | 154 |
| 861-105-10 | 152 | 861-128-10 | 152 | 870-017-10 | 153 | 871-008-10 | 154 |
| 861-106-00 | 152 | 861-129-00 | 152 | 870-018-00 | 153 | 871-009-00 | 154 |
| 861-106-10 | 152 | 861-129-10 | 152 | 870-018-10 | 153 | 871-009-10 | 154 |
| 861-107-00 | 152 | 861-130-00 | 152 | 870-019-00 | 153 | 871-010-00 | 154 |
| 861-107-10 | 152 | 861-130-10 | 152 | 870-019-10 | 153 | 871-010-10 | 154 |
| 861-108-00 | 152 | 861-131-00 | 152 | 870-020-00 | 153 | 871-011-00 | 154 |
| 861-108-10 | 152 | 861-131-10 | 152 | 870-020-10 | 153 | 871-011-10 | 154 |
| 861-109-00 | 152 | 861-132-00 | 152 | 870-021-00 | 153 | 871-012-00 | 154 |
| 861-109-10 | 152 | 861-132-10 | 152 | 870-021-10 | 153 | 871-012-10 | 154 |
| 861-110-00 | 152 | 864-064-00 | 148 | 870-022-00 | 153 | 871-013-00 | 154 |
| 861-110-10 | 152 | 864-150-00 | 148 | 870-022-10 | 153 | 871-013-10 | 154 |
| 861-111-00 | 152 | 865-064-00 | 148 | 870-023-00 | 153 | 871-014-00 | 154 |
| 861-111-10 | 152 | 865-150-00 | 148 | 870-023-10 | 153 | 871-014-10 | 154 |
| 861-112-00 | 152 | 870-001-00 | 153 | 870-024-00 | 153 | 871-015-00 | 154 |
| 861-112-10 | 152 | 870-001-10 | 153 | 870-024-10 | 153 | 871-015-10 | 154 |
| 861-113-00 | 152 | 870-002-00 | 153 | 870-025-00 | 153 | 871-016-00 | 154 |
| 861-113-10 | 152 | 870-002-10 | 153 | 870-025-10 | 153 | 871-016-10 | 154 |
| 861-114-00 | 152 | 870-003-00 | 153 | 870-026-00 | 153 | 871-017-00 | 154 |
| 861-114-10 | 152 | 870-003-10 | 153 | 870-026-10 | 153 | 871-017-10 | 154 |
| 861-115-00 | 152 | 870-004-00 | 153 | 870-027-00 | 153 | 871-018-00 | 154 |
| 861-115-10 | 152 | 870-004-10 | 153 | 870-027-10 | 153 | 871-018-10 | 154 |
| 861-116-00 | 152 | 870-005-00 | 153 | 870-028-00 | 153 | 871-019-00 | 154 |
| 861-116-10 | 152 | 870-005-10 | 153 | 870-028-10 | 153 | 871-019-10 | 154 |
| 861-117-00 | 152 | 870-006-00 | 153 | 870-029-00 | 153 | 871-020-00 | 154 |
| 861-117-10 | 152 | 870-006-10 | 153 | 870-029-10 | 153 | 871-020-10 | 154 |
| 861-118-00 | 152 | 870-007-00 | 153 | 870-030-00 | 153 | 871-021-00 | 154 |
| 861-118-10 | 152 | 870-007-10 | 153 | 870-030-10 | 153 | 871-021-10 | 154 |
| 861-119-00 | 152 | 870-008-00 | 153 | 870-031-00 | 153 | 871-022-00 | 154 |
| 861-119-10 | 152 | 870-008-10 | 153 | 870-031-10 | 153 | 871-022-10 | 154 |

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|
| 871-023-00 | 154 | 878-012-00 | 133 | 878-035-00 | 133 | 879-021-00 | 134 |
| 871-023-10 | 154 | 878-012-10 | 133 | 878-035-10 | 133 | 879-021-10 | 134 |
| 871-024-00 | 154 | 878-013-00 | 133 | 878-036-00 | 133 | 879-022-00 | 134 |
| 871-024-10 | 154 | 878-013-10 | 133 | 878-036-10 | 133 | 879-022-10 | 134 |
| 871-025-00 | 154 | 878-014-00 | 133 | 878-064-00 | 132 | 879-023-00 | 134 |
| 871-025-10 | 154 | 878-014-10 | 133 | 878-150-00 | 132 | 879-023-10 | 134 |
| 871-026-00 | 154 | 878-015-00 | 133 | 879-001-00 | 134 | 879-024-00 | 134 |
| 871-026-10 | 154 | 878-015-10 | 133 | 879-001-10 | 134 | 879-024-10 | 134 |
| 871-027-00 | 154 | 878-016-00 | 133 | 879-002-00 | 134 | 879-025-00 | 134 |
| 871-027-10 | 154 | 878-016-10 | 133 | 879-002-10 | 134 | 879-025-10 | 134 |
| 871-028-00 | 154 | 878-017-00 | 133 | 879-003-00 | 134 | 879-026-00 | 134 |
| 871-028-10 | 154 | 878-017-10 | 133 | 879-003-10 | 134 | 879-026-10 | 134 |
| 871-029-00 | 154 | 878-018-00 | 133 | 879-004-00 | 134 | 879-027-00 | 134 |
| 871-029-10 | 154 | 878-018-10 | 133 | 879-004-10 | 134 | 879-027-10 | 134 |
| 871-030-00 | 154 | 878-019-00 | 133 | 879-005-00 | 134 | 879-028-00 | 134 |
| 871-030-10 | 154 | 878-019-10 | 133 | 879-005-10 | 134 | 879-028-10 | 134 |
| 871-031-00 | 154 | 878-020-00 | 133 | 879-006-00 | 134 | 879-029-00 | 134 |
| 871-031-10 | 154 | 878-020-10 | 133 | 879-006-10 | 134 | 879-029-10 | 134 |
| 871-032-00 | 154 | 878-021-00 | 133 | 879-007-00 | 134 | 879-030-00 | 134 |
| 871-032-10 | 154 | 878-021-10 | 133 | 879-007-10 | 134 | 879-030-10 | 134 |
| 872-064-00 | 149 | 878-022-00 | 133 | 879-008-00 | 134 | 879-031-00 | 134 |
| 872-150-00 | 149 | 878-022-10 | 133 | 879-008-10 | 134 | 879-031-10 | 134 |
| 873-064-00 | 149 | 878-023-00 | 133 | 879-009-00 | 134 | 879-032-00 | 134 |
| 873-150-00 | 149 | 878-023-10 | 133 | 879-009-10 | 134 | 879-032-10 | 134 |
| 878-001-00 | 133 | 878-024-00 | 133 | 879-010-00 | 134 | 879-033-00 | 134 |
| 878-001-10 | 133 | 878-024-10 | 133 | 879-010-10 | 134 | 879-033-10 | 134 |
| 878-002-00 | 133 | 878-025-00 | 133 | 879-011-00 | 134 | 879-034-00 | 134 |
| 878-002-10 | 133 | 878-025-10 | 133 | 879-011-10 | 134 | 879-034-10 | 134 |
| 878-003-00 | 133 | 878-026-00 | 133 | 879-012-00 | 134 | 879-035-00 | 134 |
| 878-003-10 | 133 | 878-026-10 | 133 | 879-012-10 | 134 | 879-035-10 | 134 |
| 878-004-00 | 133 | 878-027-00 | 133 | 879-013-00 | 134 | 879-036-00 | 134 |
| 878-004-10 | 133 | 878-027-10 | 133 | 879-013-10 | 134 | 879-036-10 | 134 |
| 878-005-00 | 133 | 878-028-00 | 133 | 879-014-00 | 134 | 879-064-00 | 132 |
| 878-005-10 | 133 | 878-028-10 | 133 | 879-014-10 | 134 | 879-150-00 | 132 |
| 878-006-00 | 133 | 878-029-00 | 133 | 879-015-00 | 134 | 880-201-00 | 135 |
| 878-006-10 | 133 | 878-029-10 | 133 | 879-015-10 | 134 | 880-201-10 | 135 |
| 878-007-00 | 133 | 878-030-00 | 133 | 879-016-00 | 134 | 880-202-00 | 135 |
| 878-007-10 | 133 | 878-030-10 | 133 | 879-016-10 | 134 | 880-202-10 | 135 |
| 878-008-00 | 133 | 878-031-00 | 133 | 879-017-00 | 134 | 880-203-00 | 135 |
| 878-008-10 | 133 | 878-031-10 | 133 | 879-017-10 | 134 | 880-203-10 | 135 |
| 878-009-00 | 133 | 878-032-00 | 133 | 879-018-00 | 134 | 880-204-00 | 135 |
| 878-009-10 | 133 | 878-032-10 | 133 | 879-018-10 | 134 | 880-204-10 | 135 |
| 878-010-00 | 133 | 878-033-00 | 133 | 879-019-00 | 134 | 880-205-00 | 135 |
| 878-010-10 | 133 | 878-033-10 | 133 | 879-019-10 | 134 | 880-205-10 | 135 |
| 878-011-00 | 133 | 878-034-00 | 133 | 879-020-00 | 134 | 880-206-00 | 135 |
| 878-011-10 | 133 | 878-034-10 | 133 | 879-020-10 | 134 | 880-206-10 | 135 |

Indice numerico

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|
| 880-207-00 | 135 | 880-230-00 | 135 | 881-216-00 | 136 | 882-002-00 | 139 |
| 880-207-10 | 135 | 880-230-10 | 135 | 881-216-10 | 136 | 882-002-10 | 139 |
| 880-208-00 | 135 | 880-231-00 | 135 | 881-217-00 | 136 | 882-003-00 | 139 |
| 880-208-10 | 135 | 880-231-10 | 135 | 881-217-10 | 136 | 882-003-10 | 139 |
| 880-209-00 | 135 | 880-232-00 | 135 | 881-218-00 | 136 | 882-004-00 | 139 |
| 880-209-10 | 135 | 880-232-10 | 135 | 881-218-10 | 136 | 882-004-10 | 139 |
| 880-210-00 | 135 | 880-233-00 | 135 | 881-219-00 | 136 | 882-005-00 | 139 |
| 880-210-10 | 135 | 880-233-10 | 135 | 881-219-10 | 136 | 882-005-10 | 139 |
| 880-211-00 | 135 | 880-234-00 | 135 | 881-220-00 | 136 | 882-006-00 | 139 |
| 880-211-10 | 135 | 880-234-10 | 135 | 881-220-10 | 136 | 882-006-10 | 139 |
| 880-212-00 | 135 | 880-235-00 | 135 | 881-221-00 | 136 | 882-007-00 | 139 |
| 880-212-10 | 135 | 880-235-10 | 135 | 881-221-10 | 136 | 882-007-10 | 139 |
| 880-213-00 | 135 | 880-236-00 | 135 | 881-222-00 | 136 | 882-008-00 | 139 |
| 880-213-10 | 135 | 880-236-10 | 135 | 881-222-10 | 136 | 882-008-10 | 139 |
| 880-214-00 | 135 | 880-250-00 | 132 | 881-223-00 | 136 | 882-009-00 | 139 |
| 880-214-10 | 135 | 880-264-00 | 132 | 881-223-10 | 136 | 882-009-10 | 139 |
| 880-215-00 | 135 | 881-201-00 | 136 | 881-224-00 | 136 | 882-010-00 | 139 |
| 880-215-10 | 135 | 881-201-10 | 136 | 881-224-10 | 136 | 882-010-10 | 139 |
| 880-216-00 | 135 | 881-202-00 | 136 | 881-225-00 | 136 | 882-011-00 | 139 |
| 880-216-10 | 135 | 881-202-10 | 136 | 881-225-10 | 136 | 882-011-10 | 139 |
| 880-217-00 | 135 | 881-203-00 | 136 | 881-226-00 | 136 | 882-012-00 | 139 |
| 880-217-10 | 135 | 881-203-10 | 136 | 881-226-10 | 136 | 882-012-10 | 139 |
| 880-218-00 | 135 | 881-204-00 | 136 | 881-227-00 | 136 | 882-013-00 | 139 |
| 880-218-10 | 135 | 881-204-10 | 136 | 881-227-10 | 136 | 882-013-10 | 139 |
| 880-219-00 | 135 | 881-205-00 | 136 | 881-228-00 | 136 | 882-014-00 | 139 |
| 880-219-10 | 135 | 881-205-10 | 136 | 881-228-10 | 136 | 882-014-10 | 139 |
| 880-220-00 | 135 | 881-206-00 | 136 | 881-229-00 | 136 | 882-015-00 | 139 |
| 880-220-10 | 135 | 881-206-10 | 136 | 881-229-10 | 136 | 882-015-10 | 139 |
| 880-221-00 | 135 | 881-207-00 | 136 | 881-230-00 | 136 | 882-016-00 | 139 |
| 880-221-10 | 135 | 881-207-10 | 136 | 881-230-10 | 136 | 882-016-10 | 139 |
| 880-222-00 | 135 | 881-208-00 | 136 | 881-231-00 | 136 | 882-017-00 | 139 |
| 880-222-10 | 135 | 881-208-10 | 136 | 881-231-10 | 136 | 882-017-10 | 139 |
| 880-223-00 | 135 | 881-209-00 | 136 | 881-232-00 | 136 | 882-018-00 | 139 |
| 880-223-10 | 135 | 881-209-10 | 136 | 881-232-10 | 136 | 882-018-10 | 139 |
| 880-224-00 | 135 | 881-210-00 | 136 | 881-233-00 | 136 | 882-019-00 | 139 |
| 880-224-10 | 135 | 881-210-10 | 136 | 881-233-10 | 136 | 882-019-10 | 139 |
| 880-225-00 | 135 | 881-211-00 | 136 | 881-234-00 | 136 | 882-020-00 | 139 |
| 880-225-10 | 135 | 881-211-10 | 136 | 881-234-10 | 136 | 882-020-10 | 139 |
| 880-226-00 | 135 | 881-212-00 | 136 | 881-235-00 | 136 | 882-021-00 | 139 |
| 880-226-10 | 135 | 881-212-10 | 136 | 881-235-10 | 136 | 882-021-10 | 139 |
| 880-227-00 | 135 | 881-213-00 | 136 | 881-236-00 | 136 | 882-022-00 | 139 |
| 880-227-10 | 135 | 881-213-10 | 136 | 881-236-10 | 136 | 882-022-10 | 139 |
| 880-228-00 | 135 | 881-214-00 | 136 | 881-250-00 | 132 | 882-023-00 | 139 |
| 880-228-10 | 135 | 881-214-10 | 136 | 881-264-00 | 132 | 882-023-10 | 139 |
| 880-229-00 | 135 | 881-215-00 | 136 | 882-001-00 | 139 | 882-024-00 | 139 |
| 880-229-10 | 135 | 881-215-10 | 136 | 882-001-10 | 139 | 882-024-10 | 139 |

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|
| 882-025-00 | 139 | 883-011-00 | 140 | 883-034-00 | 140 | 884-020-00 | 141 |
| 882-025-10 | 139 | 883-011-10 | 140 | 883-034-10 | 140 | 884-020-10 | 141 |
| 882-026-00 | 139 | 883-012-00 | 140 | 883-035-00 | 140 | 884-021-00 | 141 |
| 882-026-10 | 139 | 883-012-10 | 140 | 883-035-10 | 140 | 884-021-10 | 141 |
| 882-027-00 | 139 | 883-013-00 | 140 | 883-036-00 | 140 | 884-022-00 | 141 |
| 882-027-10 | 139 | 883-013-10 | 140 | 883-036-10 | 140 | 884-022-10 | 141 |
| 882-028-00 | 139 | 883-014-00 | 140 | 883-064-00 | 137 | 884-023-00 | 141 |
| 882-028-10 | 139 | 883-014-10 | 140 | 883-150-00 | 137 | 884-023-10 | 141 |
| 882-029-00 | 139 | 883-015-00 | 140 | 884-001-00 | 141 | 884-024-00 | 141 |
| 882-029-10 | 139 | 883-015-10 | 140 | 884-001-10 | 141 | 884-024-10 | 141 |
| 882-030-00 | 139 | 883-016-00 | 140 | 884-002-00 | 141 | 884-025-00 | 141 |
| 882-030-10 | 139 | 883-016-10 | 140 | 884-002-10 | 141 | 884-025-10 | 141 |
| 882-031-00 | 139 | 883-017-00 | 140 | 884-003-00 | 141 | 884-026-00 | 141 |
| 882-031-10 | 139 | 883-017-10 | 140 | 884-003-10 | 141 | 884-026-10 | 141 |
| 882-032-00 | 139 | 883-018-00 | 140 | 884-004-00 | 141 | 884-027-00 | 141 |
| 882-032-10 | 139 | 883-018-10 | 140 | 884-004-10 | 141 | 884-027-10 | 141 |
| 882-033-00 | 139 | 883-019-00 | 140 | 884-005-00 | 141 | 884-028-00 | 141 |
| 882-033-10 | 139 | 883-019-10 | 140 | 884-005-10 | 141 | 884-028-10 | 141 |
| 882-034-00 | 139 | 883-020-00 | 140 | 884-006-00 | 141 | 884-029-00 | 141 |
| 882-034-10 | 139 | 883-020-10 | 140 | 884-006-10 | 141 | 884-029-10 | 141 |
| 882-035-00 | 139 | 883-021-00 | 140 | 884-007-00 | 141 | 884-030-00 | 141 |
| 882-035-10 | 139 | 883-021-10 | 140 | 884-007-10 | 141 | 884-030-10 | 141 |
| 882-036-00 | 139 | 883-022-00 | 140 | 884-008-00 | 141 | 884-031-00 | 141 |
| 882-036-10 | 139 | 883-022-10 | 140 | 884-008-10 | 141 | 884-031-10 | 141 |
| 882-064-00 | 137 | 883-023-00 | 140 | 884-009-00 | 141 | 884-032-00 | 141 |
| 882-150-00 | 137 | 883-023-10 | 140 | 884-009-10 | 141 | 884-032-10 | 141 |
| 883-001-00 | 140 | 883-024-00 | 140 | 884-010-00 | 141 | 884-033-00 | 141 |
| 883-001-10 | 140 | 883-024-10 | 140 | 884-010-10 | 141 | 884-033-10 | 141 |
| 883-002-00 | 140 | 883-025-00 | 140 | 884-011-00 | 141 | 884-034-00 | 141 |
| 883-002-10 | 140 | 883-025-10 | 140 | 884-011-10 | 141 | 884-034-10 | 141 |
| 883-003-00 | 140 | 883-026-00 | 140 | 884-012-00 | 141 | 884-035-00 | 141 |
| 883-003-10 | 140 | 883-026-10 | 140 | 884-012-10 | 141 | 884-035-10 | 141 |
| 883-004-00 | 140 | 883-027-00 | 140 | 884-013-00 | 141 | 884-036-00 | 141 |
| 883-004-10 | 140 | 883-027-10 | 140 | 884-013-10 | 141 | 884-036-10 | 141 |
| 883-005-00 | 140 | 883-028-00 | 140 | 884-014-00 | 141 | 884-064-00 | 138 |
| 883-005-10 | 140 | 883-028-10 | 140 | 884-014-10 | 141 | 884-150-00 | 138 |
| 883-006-00 | 140 | 883-029-00 | 140 | 884-015-00 | 141 | 885-001-00 | 142 |
| 883-006-10 | 140 | 883-029-10 | 140 | 884-015-10 | 141 | 885-001-10 | 142 |
| 883-007-00 | 140 | 883-030-00 | 140 | 884-016-00 | 141 | 885-002-00 | 142 |
| 883-007-10 | 140 | 883-030-10 | 140 | 884-016-10 | 141 | 885-002-10 | 142 |
| 883-008-00 | 140 | 883-031-00 | 140 | 884-017-00 | 141 | 885-003-00 | 142 |
| 883-008-10 | 140 | 883-031-10 | 140 | 884-017-10 | 141 | 885-003-10 | 142 |
| 883-009-00 | 140 | 883-032-00 | 140 | 884-018-00 | 141 | 885-004-00 | 142 |
| 883-009-10 | 140 | 883-032-10 | 140 | 884-018-10 | 141 | 885-004-10 | 142 |
| 883-010-00 | 140 | 883-033-00 | 140 | 884-019-00 | 141 | 885-005-00 | 142 |
| 883-010-10 | 140 | 883-033-10 | 140 | 884-019-10 | 141 | 885-005-10 | 142 |

Indice numerico

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|
| 885-006-00 | 142 | 885-029-00 | 142 | 886-015-00 | 143 | 887-005-00 | 144 |
| 885-006-10 | 142 | 885-029-10 | 142 | 886-015-10 | 143 | 887-005-10 | 144 |
| 885-007-00 | 142 | 885-030-00 | 142 | 886-016-00 | 143 | 887-006-00 | 144 |
| 885-007-10 | 142 | 885-030-10 | 142 | 886-016-10 | 143 | 887-006-10 | 144 |
| 885-008-00 | 142 | 885-031-00 | 142 | 886-017-00 | 143 | 887-007-00 | 144 |
| 885-008-10 | 142 | 885-031-10 | 142 | 886-017-10 | 143 | 887-007-10 | 144 |
| 885-009-00 | 142 | 885-032-00 | 142 | 886-018-00 | 143 | 887-008-00 | 144 |
| 885-009-10 | 142 | 885-032-10 | 142 | 886-018-10 | 143 | 887-008-10 | 144 |
| 885-010-00 | 142 | 885-033-00 | 142 | 886-019-00 | 143 | 887-009-00 | 144 |
| 885-010-10 | 142 | 885-033-10 | 142 | 886-019-10 | 143 | 887-009-10 | 144 |
| 885-011-00 | 142 | 885-034-00 | 142 | 886-020-00 | 143 | 887-010-00 | 144 |
| 885-011-10 | 142 | 885-034-10 | 142 | 886-020-10 | 143 | 887-010-10 | 144 |
| 885-012-00 | 142 | 885-035-00 | 142 | 886-021-00 | 143 | 887-011-00 | 144 |
| 885-012-10 | 142 | 885-035-10 | 142 | 886-021-10 | 143 | 887-011-10 | 144 |
| 885-013-00 | 142 | 885-036-00 | 142 | 886-022-00 | 143 | 887-012-00 | 144 |
| 885-013-10 | 142 | 885-036-10 | 142 | 886-022-10 | 143 | 887-012-10 | 144 |
| 885-014-00 | 142 | 885-064-00 | 138 | 886-023-00 | 143 | 887-013-00 | 144 |
| 885-014-10 | 142 | 885-150-00 | 138 | 886-023-10 | 143 | 887-013-10 | 144 |
| 885-015-00 | 142 | 886-001-00 | 143 | 886-024-00 | 143 | 887-014-00 | 144 |
| 885-015-10 | 142 | 886-001-10 | 143 | 886-024-10 | 143 | 887-014-10 | 144 |
| 885-016-00 | 142 | 886-002-00 | 143 | 886-025-00 | 143 | 887-015-00 | 144 |
| 885-016-10 | 142 | 886-002-10 | 143 | 886-025-10 | 143 | 887-015-10 | 144 |
| 885-017-00 | 142 | 886-003-00 | 143 | 886-026-00 | 143 | 887-016-00 | 144 |
| 885-017-10 | 142 | 886-003-10 | 143 | 886-026-10 | 143 | 887-016-10 | 144 |
| 885-018-00 | 142 | 886-004-00 | 143 | 886-027-00 | 143 | 887-017-00 | 144 |
| 885-018-10 | 142 | 886-004-10 | 143 | 886-027-10 | 143 | 887-017-10 | 144 |
| 885-019-00 | 142 | 886-005-00 | 143 | 886-028-00 | 143 | 887-018-00 | 144 |
| 885-019-10 | 142 | 886-005-10 | 143 | 886-028-10 | 143 | 887-018-10 | 144 |
| 885-020-00 | 142 | 886-006-00 | 143 | 886-029-00 | 143 | 887-019-00 | 144 |
| 885-020-10 | 142 | 886-006-10 | 143 | 886-029-10 | 143 | 887-019-10 | 144 |
| 885-021-00 | 142 | 886-007-00 | 143 | 886-030-00 | 143 | 887-020-00 | 144 |
| 885-021-10 | 142 | 886-007-10 | 143 | 886-030-10 | 143 | 887-020-10 | 144 |
| 885-022-00 | 142 | 886-008-00 | 143 | 886-031-00 | 143 | 887-021-00 | 144 |
| 885-022-10 | 142 | 886-008-10 | 143 | 886-031-10 | 143 | 887-021-10 | 144 |
| 885-023-00 | 142 | 886-009-00 | 143 | 886-032-00 | 143 | 887-022-00 | 144 |
| 885-023-10 | 142 | 886-009-10 | 143 | 886-032-10 | 143 | 887-022-10 | 144 |
| 885-024-00 | 142 | 886-010-00 | 143 | 886-064-00 | 137 | 887-023-00 | 144 |
| 885-024-10 | 142 | 886-010-10 | 143 | 886-150-00 | 137 | 887-023-10 | 144 |
| 885-025-00 | 142 | 886-011-00 | 143 | 887-001-00 | 144 | 887-024-00 | 144 |
| 885-025-10 | 142 | 886-011-10 | 143 | 887-001-10 | 144 | 887-024-10 | 144 |
| 885-026-00 | 142 | 886-012-00 | 143 | 887-002-00 | 144 | 887-025-00 | 144 |
| 885-026-10 | 142 | 886-012-10 | 143 | 887-002-10 | 144 | 887-025-10 | 144 |
| 885-027-00 | 142 | 886-013-00 | 143 | 887-003-00 | 144 | 887-026-00 | 144 |
| 885-027-10 | 142 | 886-013-10 | 143 | 887-003-10 | 144 | 887-026-10 | 144 |
| 885-028-00 | 142 | 886-014-00 | 143 | 887-004-00 | 144 | 887-027-00 | 144 |
| 885-028-10 | 142 | 886-014-10 | 143 | 887-004-10 | 144 | 887-027-10 | 144 |

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|------|------------|------|------------|------|------------|------|
| 887-028-00 | 144 | 888-018-00 | 145 | 889-008-00 | 146 | 889-031-00 | 146 |
| 887-028-10 | 144 | 888-018-10 | 145 | 889-008-10 | 146 | 889-031-10 | 146 |
| 887-029-00 | 144 | 888-019-00 | 145 | 889-009-00 | 146 | 889-032-00 | 146 |
| 887-029-10 | 144 | 888-019-10 | 145 | 889-009-10 | 146 | 889-032-10 | 146 |
| 887-030-00 | 144 | 888-020-00 | 145 | 889-010-00 | 146 | 889-064-00 | 138 |
| 887-030-10 | 144 | 888-020-10 | 145 | 889-010-10 | 146 | 889-150-00 | 138 |
| 887-031-00 | 144 | 888-021-00 | 145 | 889-011-00 | 146 | 890-402-00 | 159 |
| 887-031-10 | 144 | 888-021-10 | 145 | 889-011-10 | 146 | 890-403-00 | 159 |
| 887-032-00 | 144 | 888-022-00 | 145 | 889-012-00 | 146 | 890-406-00 | 158 |
| 887-032-10 | 144 | 888-022-10 | 145 | 889-012-10 | 146 | 890-407-00 | 159 |
| 887-064-00 | 137 | 888-023-00 | 145 | 889-013-00 | 146 | 890-412-00 | 158 |
| 887-150-00 | 137 | 888-023-10 | 145 | 889-013-10 | 146 | 890-414-00 | 158 |
| 888-001-00 | 145 | 888-024-00 | 145 | 889-014-00 | 146 | 890-414-10 | 159 |
| 888-001-10 | 145 | 888-024-10 | 145 | 889-014-10 | 146 | 891-002-00 | 99 |
| 888-002-00 | 145 | 888-025-00 | 145 | 889-015-00 | 146 | 891-002-99 | 99 |
| 888-002-10 | 145 | 888-025-10 | 145 | 889-015-10 | 146 | 891-180-00 | 52 |
| 888-003-00 | 145 | 888-026-00 | 145 | 889-016-00 | 146 | 891-181-00 | 52 |
| 888-003-10 | 145 | 888-026-10 | 145 | 889-016-10 | 146 | 891-182-00 | 52 |
| 888-004-00 | 145 | 888-027-00 | 145 | 889-017-00 | 146 | 891-183-00 | 53 |
| 888-004-10 | 145 | 888-027-10 | 145 | 889-017-10 | 146 | 891-184-00 | 53 |
| 888-005-00 | 145 | 888-028-00 | 145 | 889-018-00 | 146 | 891-185-00 | 53 |
| 888-005-10 | 145 | 888-028-10 | 145 | 889-018-10 | 146 | 891-188-00 | 54 |
| 888-006-00 | 145 | 888-029-00 | 145 | 889-019-00 | 146 | 891-188-50 | 54 |
| 888-006-10 | 145 | 888-029-10 | 145 | 889-019-10 | 146 | 891-189-00 | 54 |
| 888-007-00 | 145 | 888-030-00 | 145 | 889-020-00 | 146 | 891-189-50 | 54 |
| 888-007-10 | 145 | 888-030-10 | 145 | 889-020-10 | 146 | 891-196-00 | 54 |
| 888-008-00 | 145 | 888-031-00 | 145 | 889-021-00 | 146 | 891-196-50 | 54 |
| 888-008-10 | 145 | 888-031-10 | 145 | 889-021-10 | 146 | 891-197-00 | 53 |
| 888-009-00 | 145 | 888-032-00 | 145 | 889-022-00 | 146 | 891-261-00 | 55 |
| 888-009-10 | 145 | 888-032-10 | 145 | 889-022-10 | 146 | 891-262-00 | 55 |
| 888-010-00 | 145 | 888-064-00 | 138 | 889-023-00 | 146 | 891-263-00 | 55 |
| 888-010-10 | 145 | 888-150-00 | 138 | 889-023-10 | 146 | 891-295-00 | 52 |
| 888-011-00 | 145 | 889-001-00 | 146 | 889-024-00 | 146 | 891-296-00 | 52 |
| 888-011-10 | 145 | 889-001-10 | 146 | 889-024-10 | 146 | 891-297-00 | 52 |
| 888-012-00 | 145 | 889-002-00 | 146 | 889-025-00 | 146 | 891-298-00 | 53 |
| 888-012-10 | 145 | 889-002-10 | 146 | 889-025-10 | 146 | 891-299-00 | 53 |
| 888-013-00 | 145 | 889-003-00 | 146 | 889-026-00 | 146 | 891-300-00 | 53 |
| 888-013-10 | 145 | 889-003-10 | 146 | 889-026-10 | 146 | 891-333-00 | 62 |
| 888-014-00 | 145 | 889-004-00 | 146 | 889-027-00 | 146 | 891-334-00 | 62 |
| 888-014-10 | 145 | 889-004-10 | 146 | 889-027-10 | 146 | 891-335-00 | 62 |
| 888-015-00 | 145 | 889-005-00 | 146 | 889-028-00 | 146 | 891-336-00 | 62 |
| 888-015-10 | 145 | 889-005-10 | 146 | 889-028-10 | 146 | 891-337-00 | 62 |
| 888-016-00 | 145 | 889-006-00 | 146 | 889-029-00 | 146 | 891-338-00 | 62 |
| 888-016-10 | 145 | 889-006-10 | 146 | 889-029-10 | 146 | 891-339-00 | 63 |
| 888-017-00 | 145 | 889-007-00 | 146 | 889-030-00 | 146 | 891-340-00 | 63 |
| 888-017-10 | 145 | 889-007-10 | 146 | 889-030-10 | 146 | 891-341-00 | 63 |

| REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. | REF | Pag. |
|------------|---------------|-----|------|-----|------|-----|------|
| 891-342-00 | 63 | | | | | | |
| 891-343-00 | 63 | | | | | | |
| 891-344-00 | 63 | | | | | | |
| 891-375-00 | 54 | | | | | | |
| 891-376-00 | 54 | | | | | | |
| 891-377-00 | 54 | | | | | | |
| 891-400-00 | 93 | | | | | | |
| 891-404-00 | 93 | | | | | | |
| 891-406-00 | 26 | | | | | | |
| 891-407-00 | 26 | | | | | | |
| 891-408-00 | 26 | | | | | | |
| 891-409-00 | 26 | | | | | | |
| 891-410-00 | 39 | | | | | | |
| 891-411-00 | 39 | | | | | | |
| 892-000-07 | 301 | | | | | | |
| 892-000-10 | 97, 301 | | | | | | |
| 892-000-13 | 302 | | | | | | |
| 892-000-14 | 302 | | | | | | |
| 892-000-16 | 302 | | | | | | |
| 892-000-17 | 43, 304 | | | | | | |
| 892-000-18 | 97, 303 | | | | | | |
| 892-000-19 | 43, 304 | | | | | | |
| 892-000-20 | 303 | | | | | | |
| 892-000-21 | 97, 303 | | | | | | |
| 892-000-22 | 33, 303 | | | | | | |
| 892-000-26 | 280, 288, 304 | | | | | | |
| 892-000-27 | 43, 305 | | | | | | |
| 892-000-28 | 43, 305 | | | | | | |
| 892-001-00 | 300 | | | | | | |
| 892-002-01 | 300 | | | | | | |
| 892-002-02 | 301 | | | | | | |
| 892-003-00 | 301 | | | | | | |
| 903-920-10 | 425 | | | | | | |
| 903-920-20 | 425 | | | | | | |
| 903-920-30 | 425 | | | | | | |
| 903-920-40 | 425 | | | | | | |
| 907-037-10 | 415 | | | | | | |
| 907-047-10 | 415 | | | | | | |
| 999-952-00 | 253 | | | | | | |
| 999-956-00 | 253 | | | | | | |
| V-BR3 | 171 | | | | | | |
| V-BR6 | 171 | | | | | | |
| V-BR7 | 171 | | | | | | |
| V-BR11 | 171 | | | | | | |
| | | | | | | | |

Ordine

da inviare per fax al No. 051/86.32.91



Via degli Speciali, 142/144
Centergross - 40050 Funo (BO)
Telefono 051/86.25.80
www.dentaurum.it

Dati anagrafici

| | | | | | | | |
|----------------|--|--------|--|--|--|--|--|
| Codice Cliente | | | | | | | |
| Nome | | | | | | | |
| Indirizzo | | | | | | | |
| No. | | | | | | | |
| Cap | | Città | | | | | |
| Telefono | | E-Mail | | | | | |

DENTAURUM ITALIA S.p.a.
Centergross
Casella postale 53
40050 Funo (Bologna)

| | Q.tà | REF | | | | Note |
|----|------|-----|--|---|---|------|
| 1 | | | | - | - | |
| 2 | | | | - | - | |
| 3 | | | | - | - | |
| 4 | | | | - | - | |
| 5 | | | | - | - | |
| 6 | | | | - | - | |
| 7 | | | | - | - | |
| 8 | | | | - | - | |
| 9 | | | | - | - | |
| 10 | | | | - | - | |

Per questo ordine valgono le condizioni di vendita a suo tempo pattuite con Dentaurum Italia S.p.a.

Numero pagine complessive _____

Data

Firma

D
DENTAURUM
ITALIA

No. FAX

051/86.32.91

Ordine

da inviare per fax al No. 051/86.32.91

Dati anagrafici

| | | | | | | | |
|----------------|--|--------|--|--|--|--|--|
| Codice Cliente | | | | | | | |
| Nome | | | | | | | |
| Indirizzo | | | | | | | |
| No. | | | | | | | |
| Cap | | Città | | | | | |
| Telefono | | E-Mail | | | | | |

DENTAURUM ITALIA S.p.a.
Centergross
Casella postale 53
40050 Funo (Bologna)



Via degli Speciali, 142/144
Centergross - 40050 Funo (BO)
Telefono 051/86.25.80
www.dentaurum.it

| | Q.tà | REF | | | | Note |
|----|------|-----|--|---|---|------|
| 1 | | | | - | - | |
| 2 | | | | - | - | |
| 3 | | | | - | - | |
| 4 | | | | - | - | |
| 5 | | | | - | - | |
| 6 | | | | - | - | |
| 7 | | | | - | - | |
| 8 | | | | - | - | |
| 9 | | | | - | - | |
| 10 | | | | - | - | |

Per questo ordine valgono le condizioni di vendita a suo tempo pattuite con Dentaurum Italia S.p.a.

Numero pagine complessive _____

Data

Firma

D
DENTAUURUM
ITALIA

No. FAX

051/86.32.91

Grafica/Layout

Reparto grafico Dentaureum

Catalogo Nr. 21

Stampato in Marzo 2019 da Dentaureum Italia S.p.a.

989-780-51

Nell'ambito della nostra strategia di sviluppo ci riserviamo la facoltà di apportare miglioramenti, modifiche di costruzione, di dimensione e di materiale componente ai macchinari e agli articoli commercializzati. È vietata la riproduzione, anche parziale, di questo catalogo senza la nostra esplicita autorizzazione. Modello registrato.

© Copyright Dentaureum GmbH & Co. KG

Copyright foto:

- © Christian Ferrari® – S. 5
- © Aamon – S. 494/Abb. rechts
- © anson tsui / Fotolia.com – S. 370/371
- © dabooost / Fotolia.com – S. 23, 25, 439, 449, 451
- © froxx / Fotolia.com – S. 54/55
- © Jezper / Fotolia.com – Rücktitel
- © Kuzmick / Fotolia.com – S. 9
- © kwasny221 / Fotolia.com – S. 28/29
- © Modella / Fotolia.com – S. 444
- © Olivier Le Moal / Fotolia.com – S. 20/21, 22/23
- © Rido / Fotolia.com – S. 12, 459
- © S / Fotolia.com – S. 52/53
- © Stefan Körber / Fotolia.com – S. 494/Abb. links
- © Stephanie Swartz / Fotolia.com – S. 88/89
- © Victoria / Fotolia.com – S. 4/5
- © wajan / Fotolia.com – S. 495

