

Il Gruppo Dentaureum

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



DENTAURUM
QUALITY
WORLDWIDE
UNIQUE

Headquarters



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

Filiali



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



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



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



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



Dentaureum 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@dentaureum.fr



Dentaureum 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@dentaureum.it



Dentaureum Switzerland GmbH
Vogelberg 21B | 4614 Hägendorf
Tel. +4162-2165700 | Fax +4162-2165701 | info@dentaureum.ch



Dentaureum 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@dentaureum.com.au



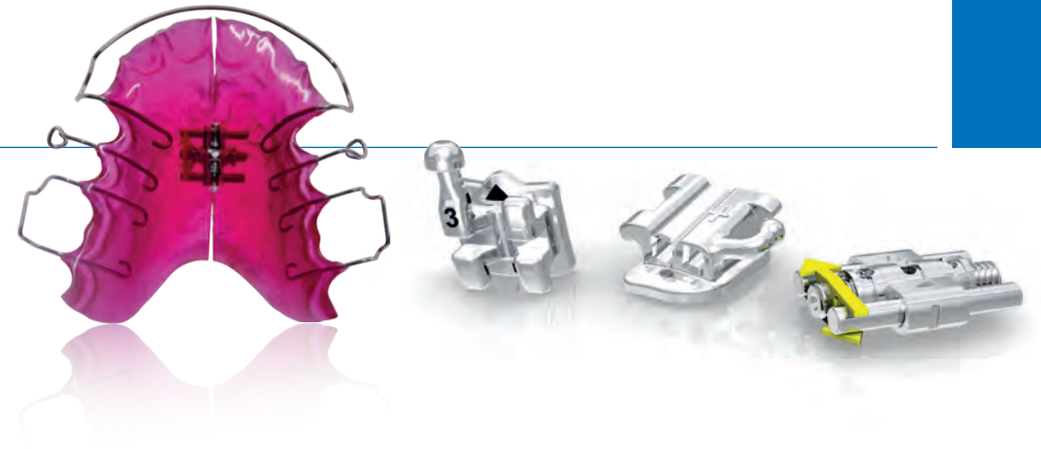
Dentaureum Canada Inc.
#600 - 525, boul. Ford | Châteauguay, QC, Canada | J6J 4Z2
Tel. +1-800-363-9973 | Fax +1-888-771-3640 | info@dentaureum.ca



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

Ortodonzia

La precisione in tutte le sue forme.



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 Dentaurum

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 Dentaurum 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 Dentaurum opera nel settore dentale da oltre 130 anni.

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



Ortodonzia

Implantologia

Protesi dentale

Ceramica



Foto: © Christian Ferrati

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

Tablelle di comparazione bande

Fili – Informazioni

Elenco materie prime

Tablelle di conversione

Indice alfabetico

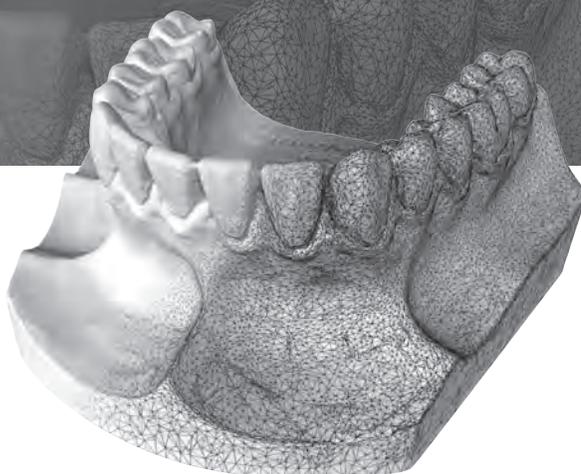
Indice numerico

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



orthoX[®]

Ortodonzia digitale.



DENTAU
RUM
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 µm 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 occlusale, 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.

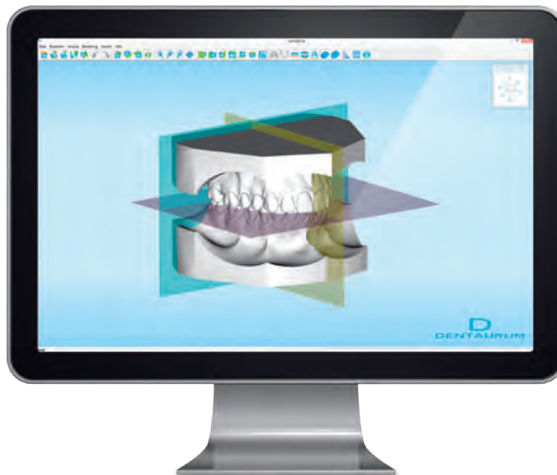
- Controllo dello scanner 3D per modelli orthoX® scan.
- Gestione di un archivio modelli digitali.
- Assegnazione dei modelli allo specifico paziente.
- Scansione del modello o importazione del file STL.
- Zoccolatura tridimensionale.
- Creazione di file STL per altri processi digitali.
- Memorizzazione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

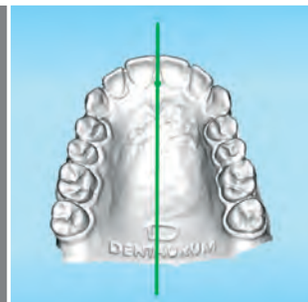
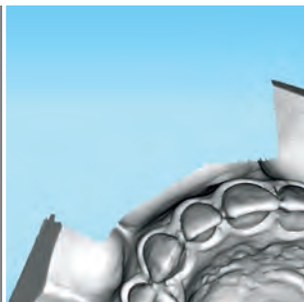
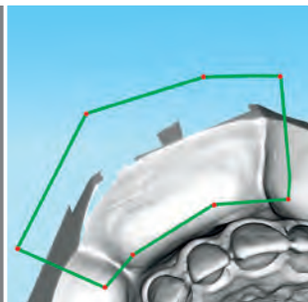
- 1 x scanner 3D per modelli orthoX® scan
- 1 x software di archiviazione orthoX® file (caricato su allegata chiavetta USB)
- 1 x supporto modelli
- 2 x cavetti USB
- 1 x cavo di alimentazione
- 1 x modalità d'installazione (cartacea)
- 1 x manuale d'uso orthoX® scan (caricato su allegata chiavetta USB)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

REF 075-000-00

1 pezzo

Dati tecnici

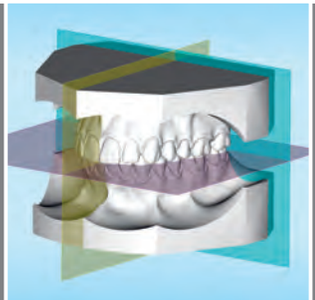
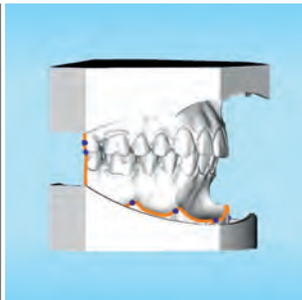
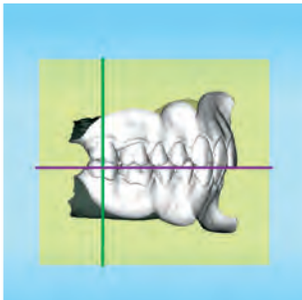
Dimensioni (L x H x P)	295 x 170 x 360 mm
Peso	9 kg
Tensione di allacciamento	100–240 V~, 50/60 Hz
Resistenza	2 x T 1,6 A L 250 V
Potenza assorbita	max. 60 W
Classe di protezione	IP11
Temperatura d'esercizio	15 °C–30 °C
Temperatura di stoccaggio	-5 °C–50 °C
Precisione	< 20 µm
Formato file in uscita	STL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



DENTAU
RUM
T
A
L
I
A
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it



discovery[®]
delight



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





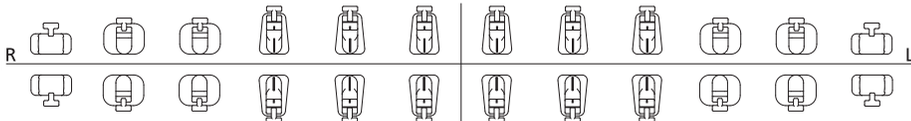
Bracket linguali / Assortimenti

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	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											
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											

CE 0483



Dente	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36
Larghezza	2,0 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											
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											

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



☞ 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



☞ 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



☞ 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

∅	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

∅	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

∅	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: \varnothing 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



dinamique® c / Assortimenti

Roth 22 Pag. 38

McLaughlin-Bennett-Trevisi* 22 Pag. 38

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

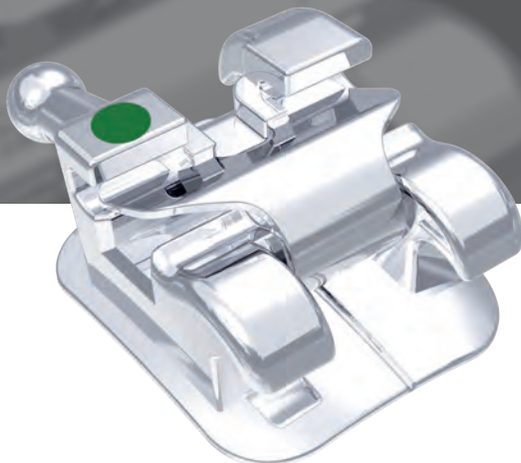


FDI-System

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



discovery[®] *sl*

discovery[®]
sl 2.0

dinamique[®] *c*

dinamique[®] *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 *dinamique*[®] e *discovery*[®] *sl* di Dentaaurum sono in grado di offrire.

I nuovi bracket autoleganti in ceramica *dinamique*[®] *c* e in metallo *dinamique*[®] *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.



Bracket autoleganti

dinamique® c / Assortimenti

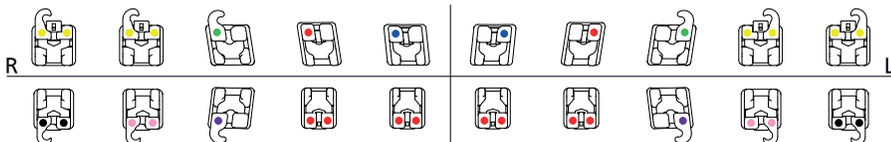
Roth 22

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									

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	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									

Assortimenti:

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

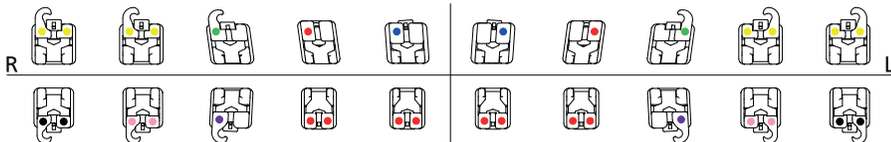
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 22

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									

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	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									

Assortimenti:

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

** 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.

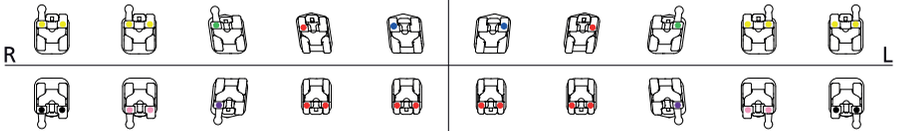
Roth 22

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									

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									

Assortimenti:

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

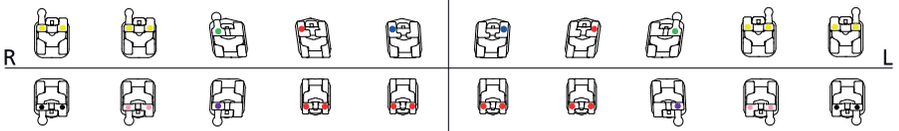
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 22

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									

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									

Assortimenti:

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

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

Bracket autoleganti

discovery® sl / Assortimenti

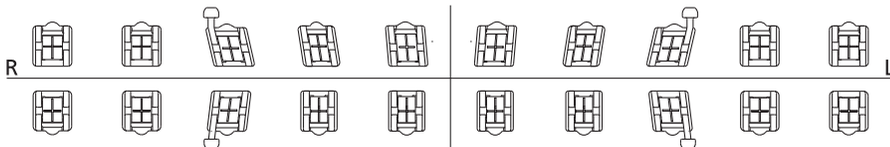
Roth 18

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									

CC 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									

Assortimenti:

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

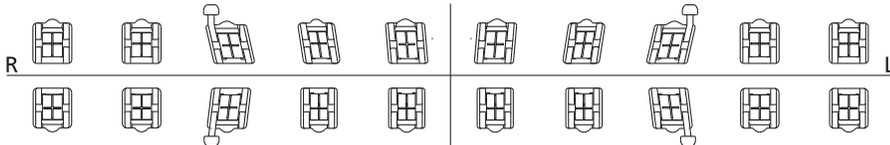
Roth 22

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									

CC 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									

Assortimenti:

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

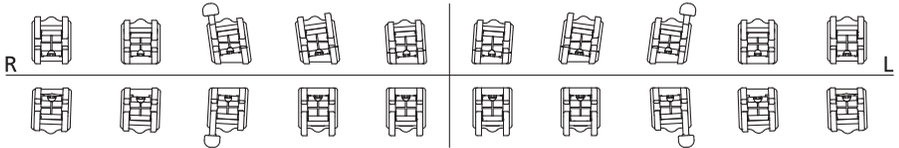
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 22

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									
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									

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									
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									

Assortimenti:

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

** 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.



Bracket autoleganti

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 Dentaarum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaarum 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 Dentaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurum 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 Dentaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurum 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 Dentaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurum 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 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.



Bracket in metallo.

Sempre una buona scelta.



DENT
T A U R U M
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it



Bracket in metallo



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
	48	47	46	45	44	43	42	41	31	32	33	34	35	36	37	38

La linea discovery®.



La linea discovery®

La famiglia discovery® comprende tutti i bracket di punta del programma Dentaaurum 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 Dentaurem 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.

Bracket in metallo

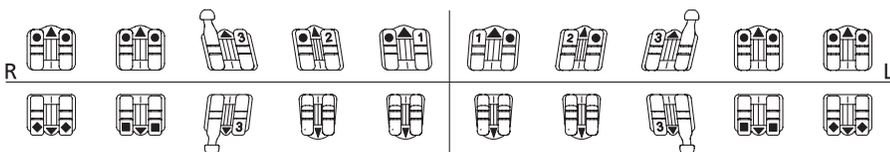
discovery® / Assortimenti

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									

CC 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									

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:

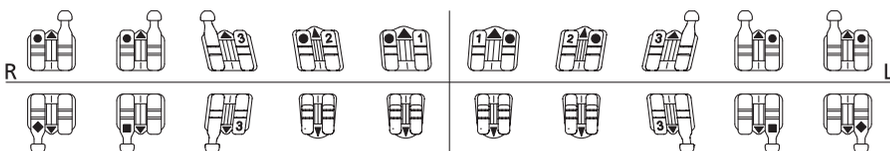
per ulteriori bracket con valori Roth, vedi confezioni singole.

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									

CC 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									

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:

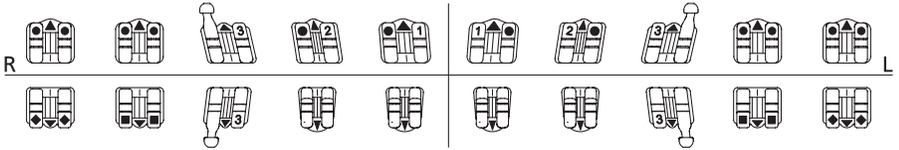
per ulteriori bracket con valori Roth, vedi confezioni singole.

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									

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									

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).

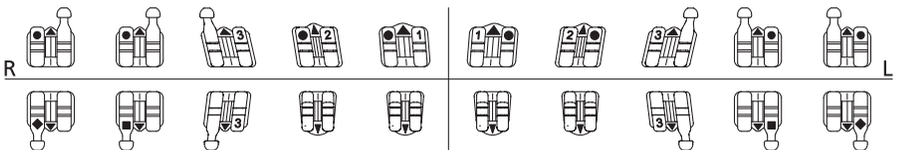
Per ulteriori bracket con valori Roth, vedi confezioni singole.

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									

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									

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.

Bracket in metallo

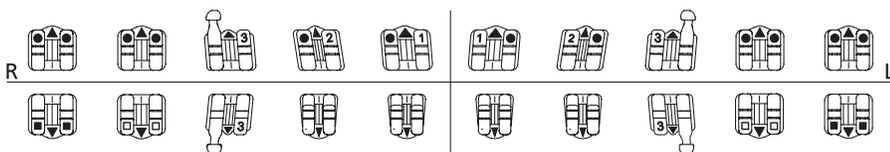
discovery® / Assortimenti

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									
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									

CC 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									

Assortimenti:

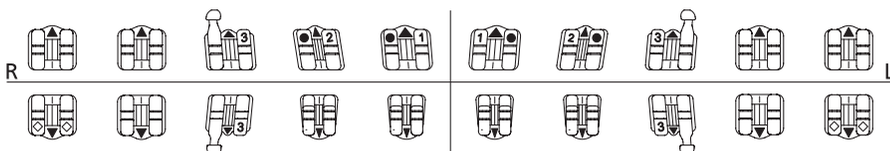
1 caso	20 bracket	REF 891-375-00
10 casi	200 bracket	REF 891-376-00
50 casi	1000 bracket	REF 891-377-00

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									
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									

CC 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									
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									

Assortimenti:

con T 0° su 35/45

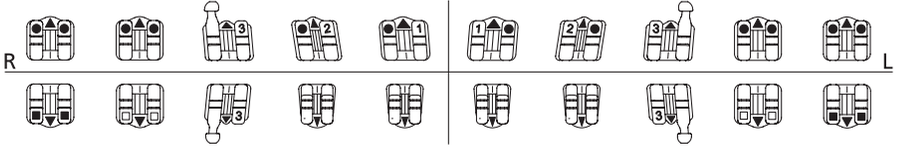
1 caso	20 bracket	REF 891-188-00	REF 891-188-50
10 casi	200 bracket	REF 891-189-00	REF 891-189-50
50 casi	1000 bracket	REF 891-196-00	REF 891-196-50

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									
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									

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									

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

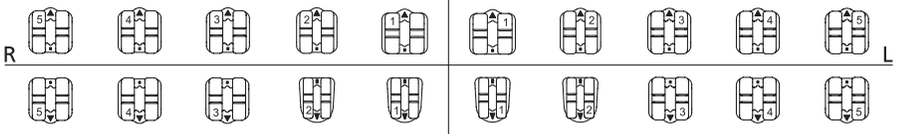
Edgewise standard 18

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									
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	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									

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									
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									

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

Bracket in metallo

discovery® / Assortimenti

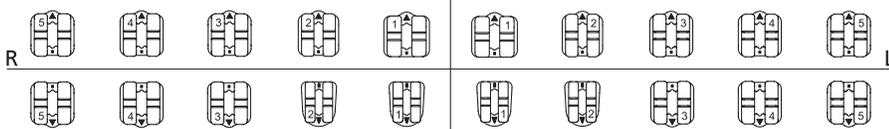
Edgewise standard 22

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									
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									

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									
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									

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

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

Bracket in metallo

discovery® smart / Assortimenti

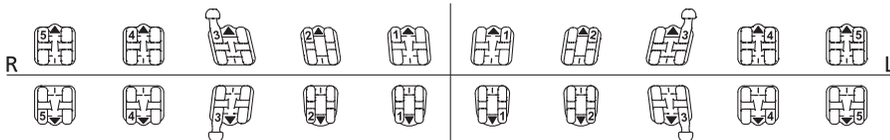
Roth 18

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									

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									

Assortimenti:

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

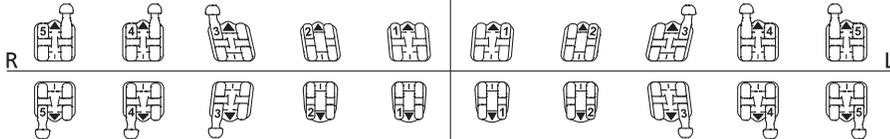
Roth 18

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									

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									

Assortimenti:

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

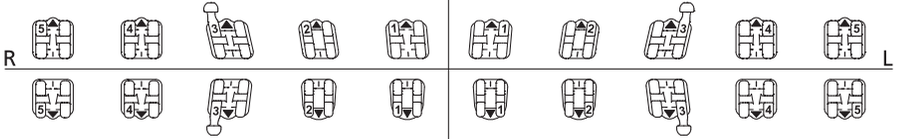
Roth 22

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									

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									

Assortimenti:

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

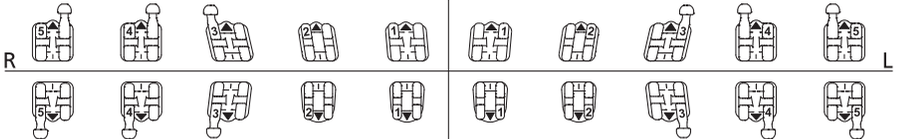
Roth 22

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	2,4 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									

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									

Assortimenti:

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

Bracket in metallo

discovery® smart / Assortimenti

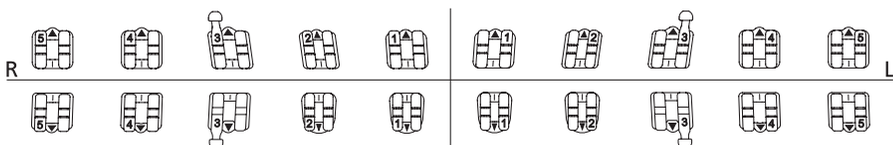
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18

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	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									

CC 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									

Assortimenti:

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

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

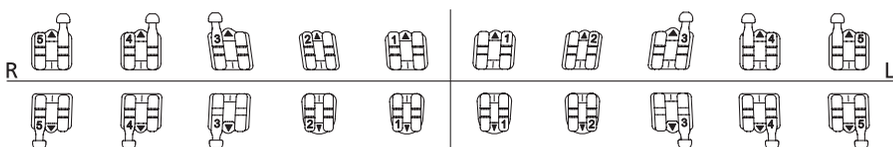
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18

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									

CC 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									

Assortimenti:

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

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

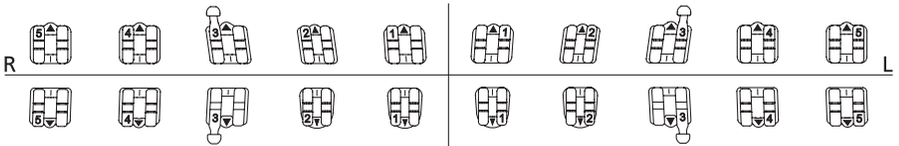
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 22

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									

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									

Assortimenti:

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

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

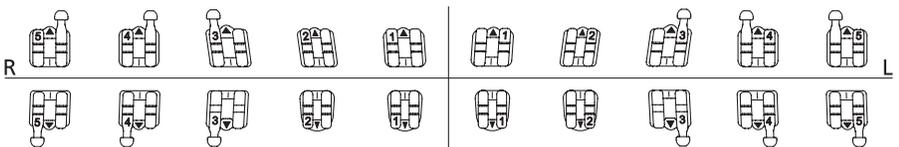
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 22

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	2,4 mm	2,8 mm	2,8 mm	2,4 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									

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									

Assortimenti:

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

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

Bracket in metallo

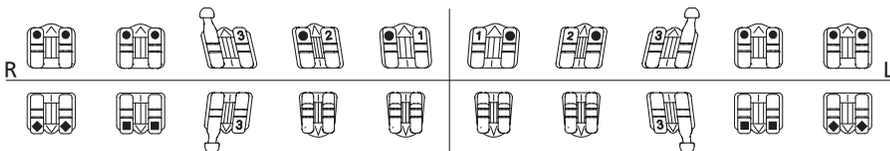
topic / Assortimenti

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									

CC 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									

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.

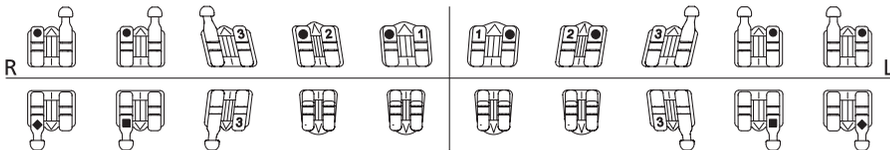
* conforme a ISO 6871-1 (1994)

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									

CC 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									

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.

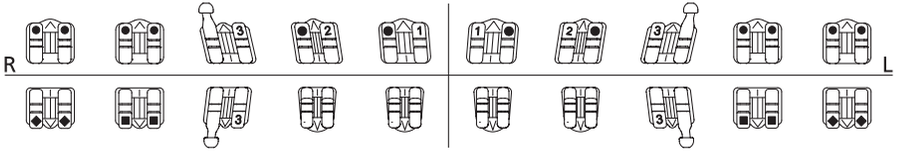
* conforme a ISO 6871-1 (1994)

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									

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									

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.

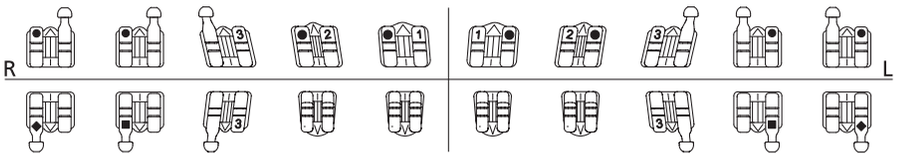
* conforme a ISO 6871-1 (1994)

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									

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									

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)

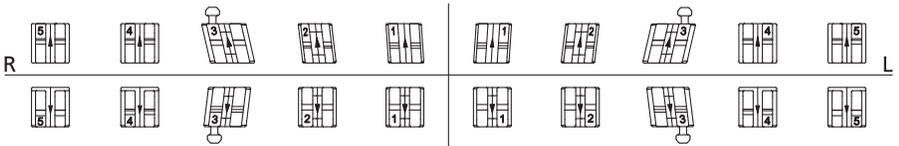
Roth 18

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									

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									

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

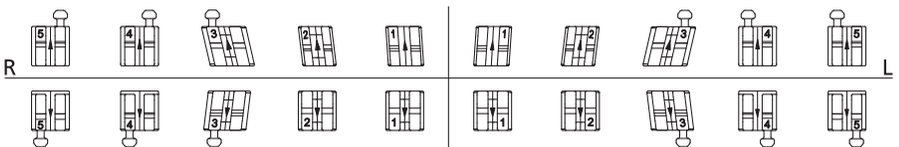
Roth 18

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									

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									

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

Bracket in metallo

equilibrium® mini / Assortimenti

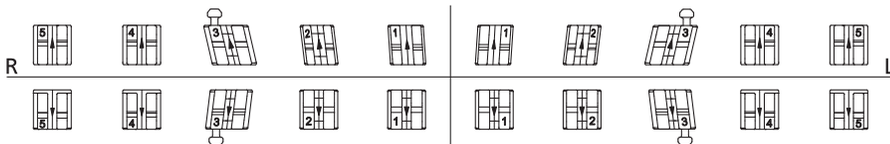
Roth 22

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									

CE 0483

Più semplice identificazione dei 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									

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

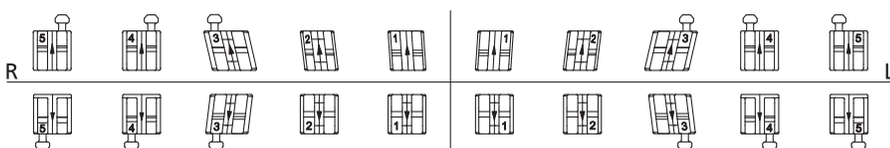
Roth 22

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									

CE 0483

Più semplice identificazione dei 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									

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

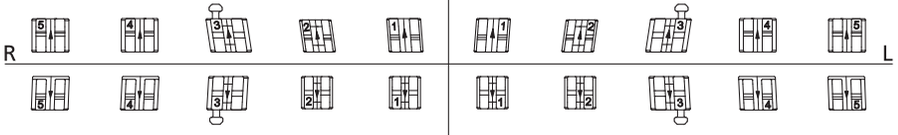
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18

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									

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	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									

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.

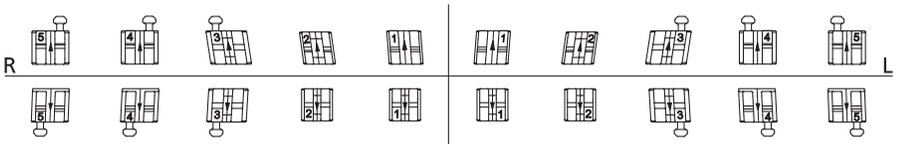
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18

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									

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	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									

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.

Bracket in metallo

equilibrium® mini / Assortimenti

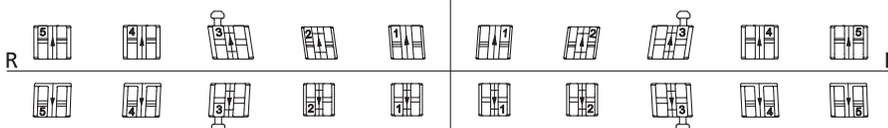
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 22

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									

CC 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									

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

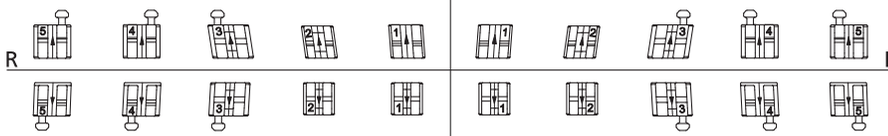
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 22

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									

CC 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									

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 Dentaarum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaarum 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



CC 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 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.



Bracket in metallo

equilibrium® 2 / Assortimenti

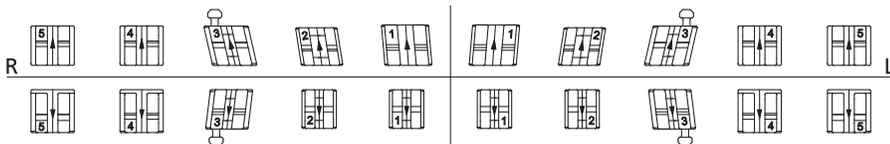
Roth 18

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									

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	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									

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.

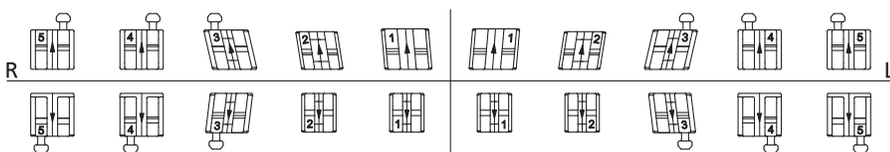
Roth 18

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									

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	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									

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.

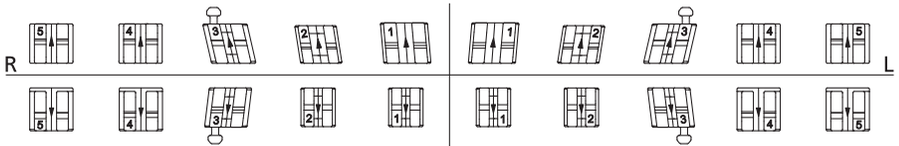
Roth 22

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									

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									

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.

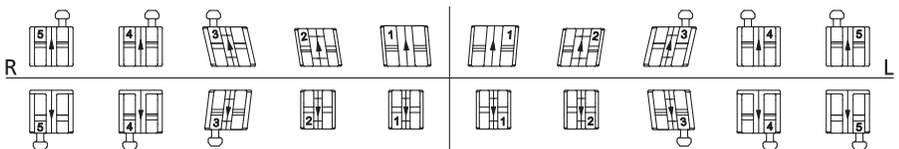
Roth 22

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									

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									

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.

Bracket in metallo

equilibrium® 2 / Assortimenti

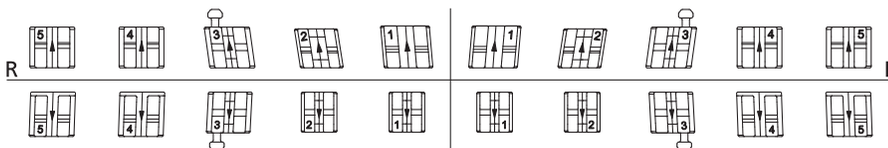
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18

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									

CC 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									

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 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.

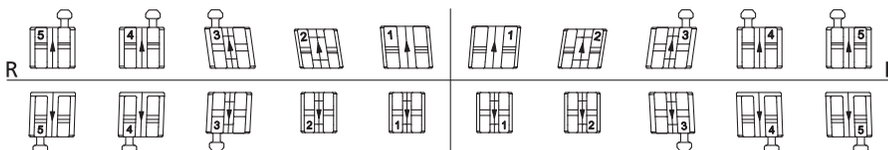
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18

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									

CC 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									

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 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.

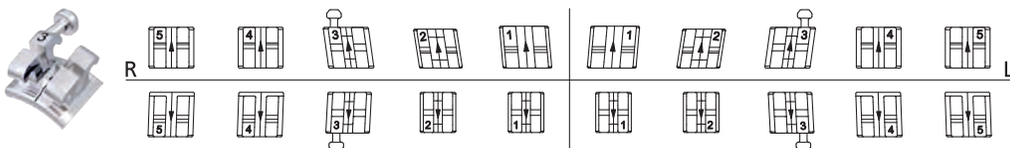
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 22

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

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									

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.

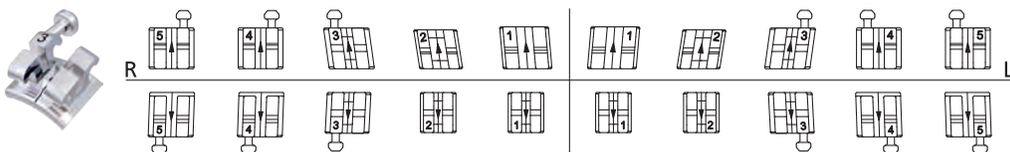
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 22

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									

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									

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.

Bracket in metallo

equilibrium® 2 / Assortimenti

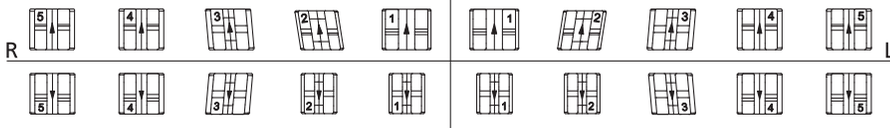
Ricketts® Universal 18

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									
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									

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									
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									

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.

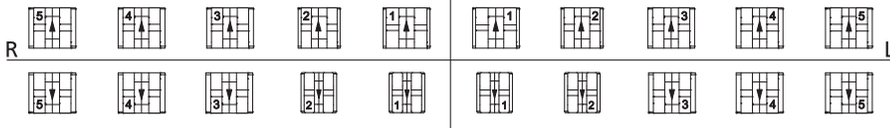
Edgewise standard 18

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									
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									

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									
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									

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

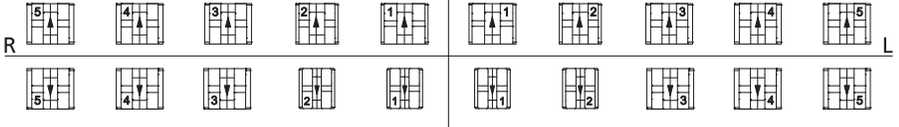
Edgewise standard 22

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									
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									

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									
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									

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



Bracket in metallo

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



C 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



C 0483

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

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

Bracket in metallo

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

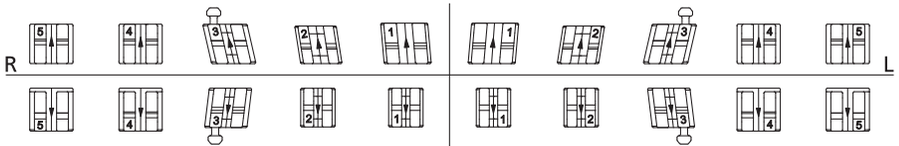
Roth 18

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									

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									

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).

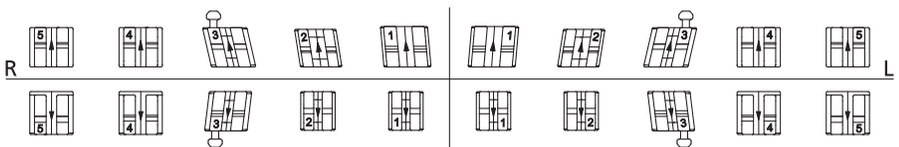
Roth 22

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									

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									

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).

Bracket in metallo

equilibrium® ti / Assortimenti

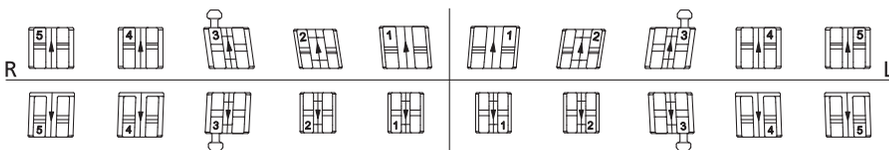
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 18

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									

CC 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									

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

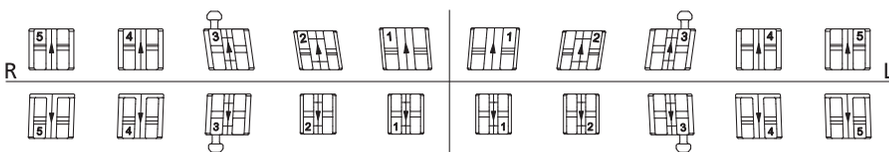
McLaughlin-Bennett-Trevisi** 22

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									

CC 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									

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



A series of 20 horizontal lines spaced evenly down the page, providing a template for writing or drawing.

Bracket estetici

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



Bracket estetici.

Per un sorriso ancora più bello.



Rivivere l'estetica.

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

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

C 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

C 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

C 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

C 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 Dentaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurum 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 Dentaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurum 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 Dentaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurum 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 Dentaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurum 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


Bracket estetici

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 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.

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		

CC 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		

CC 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.



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

☞ 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

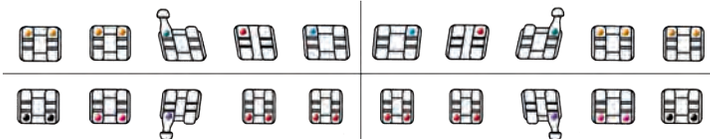
☞ 0483

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 estetici

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 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/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 ritenitive individuali, splint parodontali etc.

Dimensioni: 10 x 10 cm.

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

CE⁰⁴⁸³



Cera di protezione

Per proteggere i bracket durante il bondaggio 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
----------------	----------



Tubi buccali

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

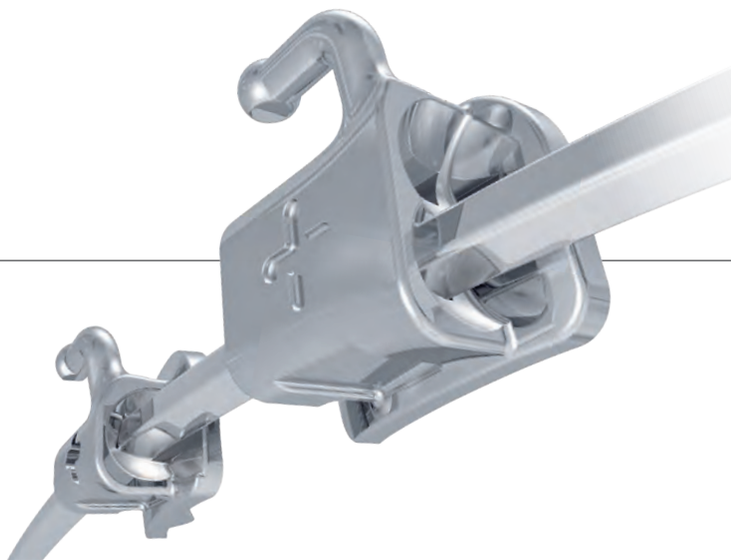
Tubi buccali.

Perfetti in funzione e design.



DENTAU
RUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it

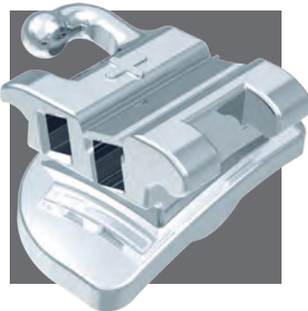




Perfetti in funzione e design.

Come per i bracket, anche i tubi buccali Dentaurum 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			•	6,0 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 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 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 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 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 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.

Tubi buccali

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.

Tubi buccali

Da incollare

rettangolari doppi



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	818-121-16	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 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.



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	



☞ 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



☞ 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

NOVITÀ

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 Dentaarum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaarum 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	818-111-10	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 Dentaarum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaarum 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 Dentaarum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaarum 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 Dentaarum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaarum 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 Dentaurnum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurnum 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 sestì
36-37	- 20°	0°	•	4,0 mm	724-241-00	724-223-00	McLaughlin-Bennett-Trevisi** per sestì
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.



Tubi buccali

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	

☞ 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

☞ 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

☞ 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



☞ 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	



☞ 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	



☞ 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		



☞ 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



☞ 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



☞ 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



Tubi buccali

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

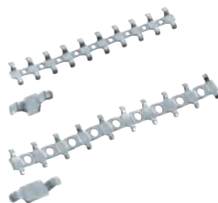


Tacche di montaggio / Da puntare

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



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.





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 di 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'armadetto 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

CC 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

- 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



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

☞ 0483

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

☞ 0483

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

☞ 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

☞ 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	∅ 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	∅ 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 lc 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 Dentaaurum 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 (trietilenglicole 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 Dentaaurum in collaborazione con l'azienda svizzera SAREMCO Dental AG, ma commercializzati e venduti esclusivamente da Dentaaurum.

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 Ic	CONTEC lcr	CONTEC go
dinamique® c	+++	—	+++
dinamique® 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 Icr

Collante fotopolimerizzabile per retainer in siringa.

Per l'incollaggio di retainer fissi.

REF 163-130-00	1 kit
----------------	-------

CC 0483

Contenuto:

2 x siringhe di collante CONTEC Icr, da 3,4 g cad.
6 x CONTEC Icr cannule angolate monouso
1 x CONTEC Icr 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 Icr

Collante fotopolimerizzabile per retainer in siringa.

Per l'incollaggio di retainer fissi.

REF 163-131-00	1 x 3,4 g
----------------	-----------

CC 0483



CONTEC Icr primer

Per l'incollaggio di bracket in metallo, in ceramica, in plastica e di tubi molari.

REF 163-113-10	5 ml
----------------	------

CC 0483



CONTEC gel mordenzante in siringa

37,5 % acido fosforico

Per la mordenzatura dello smalto dentale.

Da utilizzare con i collanti CONTEC Icr e CONTEC Icr.

Senza cannule monouso.

REF 163-115-00	2 x 2,5 g
----------------	-----------

CC 0483



Cannule monouso

Per siringhe di gel mordenzante (REF 163-115-00).

REF 163-119-00	10 pezzi
----------------	----------

CC 0483



Cannule monouso

Per siringhe di gel mordenzante (REF 163-115-00).

REF 163-120-00	50 pezzi
----------------	----------

CC 0483



CONTEC pennellini monouso

REF 163-117-00	50 pezzi
----------------	----------

CC 0483



CONTEC supporti combinati

REF 163-118-00	5 pezzi
----------------	---------

CC 0483



CONTEC blocchetti dispensatori

REF 163-116-00	2 pezzi
----------------	---------

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
-----------------------	-------

CE 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
-----------------------	-----------

CE 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
-----------------------	-------

CE 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
-----------------------	-----------

CE 0483



CONTEC go cannule monouso

Per siringhe di gel mordenzante (REF 163-312-00).

REF 163-322-00	10 pezzi
-----------------------	----------

CE



CONTEC go pennellini monouso

REF 163-317-00	50 pezzi
-----------------------	----------

CE



CONTEC go supporti per pennellini

REF 163-319-00	5 pezzi
-----------------------	---------

CE



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



☞ 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



☞ 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, Dentaureum 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 Dentaureum 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 Dentaureum 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 dimple

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 dimple

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
------------	-----	----------

dentaflex®, 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

dentaflex®, tondi, coassiali 6x, duri plus

0,38 mm / 15	545-638-00	10 pezzi
0,45 mm / 18	545-645-00	10 pezzi

rematam® 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 $\leq 0,2\%$ 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
------------	-----	----------

Fili 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

CE⁰⁴⁸³

Titanio

Dimensioni	REF	Quantità
Filo per retainer, intrecciato 3x, titanio grado 1, tondo		
0,50 mm / 20	528-000-02	2 m

CE⁰⁴⁸³



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

∅	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

∅	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

∅	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

∅	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

∅	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

∅	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

∅	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



∅	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

∅	Lunghezza	Diagonale	REF	Quantità
0,40 mm / 16			768-002-00	3 pezzi
0,45 mm / 18			768-004-00	3 pezzi

∅	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

∅	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



∅	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

∅	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



∅	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

∅	Lunghezza	Diagonale	REF	Quantità
0,40 mm / 16			768-026-00	3 pezzi
0,45 mm / 18			768-028-00	3 pezzi



∅	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

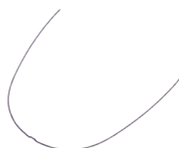
▧	Lunghezza	Diagonale	REF	Quantità
0,41 x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	768-030-00	3 pezzi
0,41 x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	768-032-00	3 pezzi
0,43 x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	768-034-00	3 pezzi
0,46 x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	768-038-00	3 pezzi
0,48 x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	768-040-00	3 pezzi



▧	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

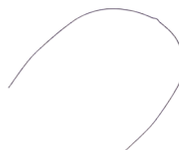
Nichel-titanio



remitan® sl archi ideali, tondi

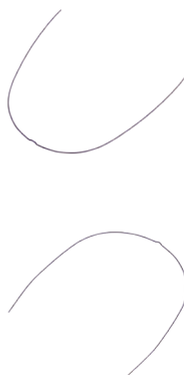
Classe di forza: super elastico
Codifica colore sulla confezione: arancione
Marcatura centrale: con dimple

∅	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 Dentaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurum 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 Dentaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurum 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 Dentaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurum 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

CE 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

CE 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

CE 0483



rematitan® „LITE” 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	766-088-00	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

▧	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

∅	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

∅	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

∩	Lunghezza	Diagonale	REF	Quantità
0,40 mm / 16			766-050-00	10 pezzi
0,45 mm / 18			766-052-00	10 pezzi



∩	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

CE 0483



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

∅	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

∅	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

CE 0483



Archi ideali traslucidi pearl, tondi

Marcatura centrale: nessuna

Ø	Lunghezza	Diagonale	REF	Quantità
0,45 mm / 18			766-906-00	5 pezzi

CE 0483



remanium®, tondi

Classe di forza: extra elastico · 2300–2500 N/mm²

Codifica colore sulla confezione: rosso

∅	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

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-molibdenu 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



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 linguali

Per arcata inferiore da 3-3, preformati anatomicamente.

1 assortimento = 20 pezzi

Materiale: acciaio

∅ 0,80 mm / 32

REF 728-500-00	1 assortimento
CE 0483 Contenuto:	
4 x retainer linguali, 22 mm	REF 728-501-00
4 x retainer linguali, 24 mm	REF 728-502-00
4 x retainer linguali, 26 mm	REF 728-503-00
4 x retainer linguali, 28 mm	REF 728-504-00
4 x retainer linguali, 30 mm	REF 728-505-00



remanium® retainer linguali

Per arcata inferiore da 3-3, preformati anatomicamente.

La lunghezza indicata corrisponde alla distanza trasversale dei due canini inferiori.

Materiale: acciaio

∅	Lunghezza	REF	Quantità
0,80 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 · ≤ 800 N/mm²

∅	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



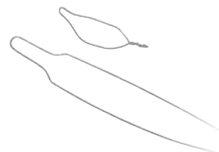
☞ 0483

remanium® legature preformate

Materiale: acciaio

Classe di forza: morbido · ≤ 800 N/mm²

Versione	∅	REF	Quantità
corte	0,25 mm / 10	751-000-00	1000 pezzi
lunghe	0,25 mm / 10	751-001-00	1000 pezzi



☞ 0483

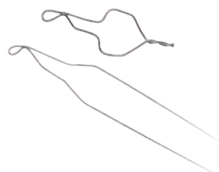
remanium® legature Kobayashi

Con gancio per elastici.

Materiale: acciaio

Classe di forza: morbido · ≤ 800 N/mm²

Versione	∅	REF	Quantità
corte	0,35 mm / 14	751-004-00	100 pezzi
lunghe	0,30 mm / 12	751-003-00	100 pezzi



☞ 0483

Legature White, corte

Materiale: acciaio

Classe di forza: morbido · ≤ 800 N/mm²

∅	REF	Quantità
0,30 mm / 12	768-036-00	100 pezzi



☞ 0483

Legature Kobayashi White, corte

Con gancio per elastici.

Materiale: acciaio

Classe di forza: morbido · ≤ 800 N/mm²

∅	REF	Quantità
0,40 mm / 16	768-037-00	20 pezzi



☞ 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:

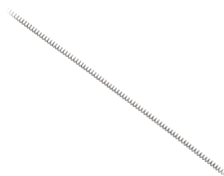
- elevata elasticità con rilascio costante della forza
- elevata resistenza a fatica

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.

REF 480-000-00	10 pezzi
----------------	----------

CE 0483



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

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.

REF 480-100-00	10 pezzi
----------------	----------

CE 0483



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

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
----------------	---------



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

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

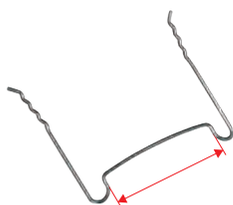
Classe di forza: elastico · 1800–2000 N/mm²

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 occhio

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

CE

* Presenze di nichel ≤ 0,05% sono connesse con il sistema di produzione



NOVITÀ

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

CE

* Presenze di nichel ≤ 0,05% sono connesse con il sistema di produzione



NOVITÀ

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

CE



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

CE



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

CE



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

CE



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

CE



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

CE

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

CE 0483

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

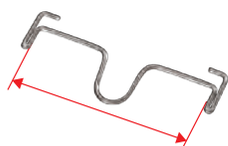
Classe di forza: duro · 1400–1600 N/mm²

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

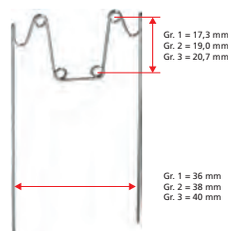
Permettono il movimento controllato dei molari superiori.

Materiale: acciaio

Classe di forza: duro · 1400–1600 N/mm²

∅	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

∅	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

Contenuto:

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

Orthorama® assortimento archi palatali

1 assortimento = 10 pezzi

Materiale: CoCr

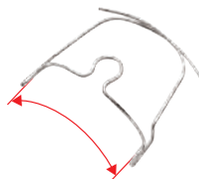
REF 728-205-00	1 assortimento
CE 0483	Contenuto:
2 x Orthorama® archi palatali, 40 mm	REF 728-200-99
2 x Orthorama® archi palatali, 45 mm	REF 728-201-99
2 x Orthorama® archi palatali, 50 mm	REF 728-202-99
2 x Orthorama® archi palatali, 55 mm	REF 728-203-99
2 x Orthorama® archi palatali, 60 mm	REF 728-204-99
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

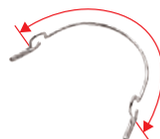
REF 728-215-00	1 assortimento
CE 0483	Contenuto:
2 x Orthorama® archi linguali, 48 mm	REF 728-206-99
2 x Orthorama® archi linguali, 51 mm	REF 728-207-99
2 x Orthorama® archi linguali, 54 mm	REF 728-208-99
2 x Orthorama® archi linguali, 57 mm	REF 728-209-99
2 x Orthorama® archi linguali, 60 mm	REF 728-210-99
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.

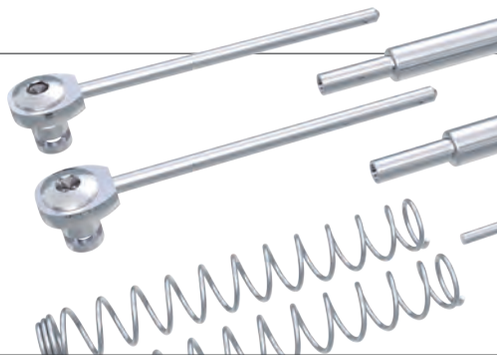


DENTAURUM
T A L A
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it





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).



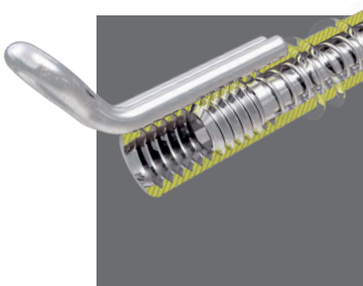
Il Sabagh Universal Spring (SUS²) è un elemento telescopico a molla che trova impiego universale in ambito internascellare. Rappresenta un'eccellente alternativa terapeutica nei casi di pazienti non collaboranti. Si distingue per la sua ampia e costante forza orizzontale che si sviluppa a bocca chiusa; 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
-----------------------	-------

☞ 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
-----------------------	---------

☞ 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
-----------------------	---------

☞ 0483



SUS² elementi di ancoraggio/viti

REF 607-143-00	1 paio
-----------------------	--------

☞ 0483



SUS² elemento telescopico (con vite a brugola interna)

REF 607-147-00	1 pezzo
-----------------------	---------

☞ 0483



SUS² molle Turbo (acciaio)

lunghezza: 22 mm

REF 607-146-00	6 pezzi
-----------------------	---------

☞ 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



☞ 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



☞ 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



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





Un programma completo per qualsiasi necessità.

La gamma dei prodotti intra ed extraorali offerti da Dentaureum 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 Dentaureum. 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

CE



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

CE



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

CE



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

CE

Strisce nucali senza modulo di sicurezza

Le strisce nucali devono essere utilizzate esclusivamente con i moduli di sicurezza!

Strisce nucali	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 nucali

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 nucali imbottite, senza moduli di sicurezza

Le strisce nucali imbottite devono essere utilizzate esclusivamente con i moduli di sicurezza!

Strisce nucali	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 nucali.

Le cuffie e le trazioni nucali 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

CE



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

CE



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

CE

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

CC

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

CC

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

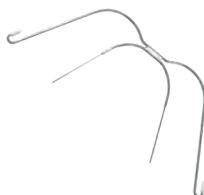
Resistenti alla rottura, archi interno/esterno saldati al laser.

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

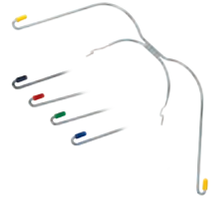
Arco esterno: non rivestito

∅ 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

CE

Archi extraorali con anse di stop, misura media

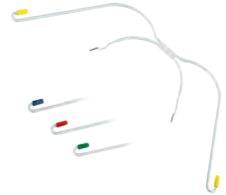
Arco esterno: rivestito in plastica

∅ 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

CE

Accessori / Extraorali



Mentoniera

Elastica, porosa, traspirante.
Colore: blu

REF 744-614-00

1 pezzo

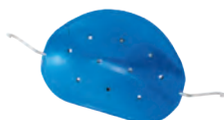


Mentoniera

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



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
 trasparente	debole 0,7 N (71 g)	3,2 mm / 1/8 inch	772-303-00	10 x 100 pezzi
 trasparente	debole 0,7 N (71 g)	4,8 mm / 3/16 inch	772-304-00	10 x 100 pezzi
 trasparente	debole 0,7 N (71 g)	6,4 mm / 1/4 inch	772-306-00	10 x 100 pezzi
 trasparente	debole 0,7 N (71 g)	8,0 mm / 5/16 inch	772-307-00	10 x 100 pezzi
 trasparente	debole 0,7 N (71 g)	9,5 mm / 3/8 inch	772-309-00	10 x 100 pezzi
 trasparente	media 1,3 N (128 g)	3,2 mm / 1/8 inch	772-313-00	10 x 100 pezzi
 trasparente	media 1,3 N (128 g)	4,8 mm / 3/16 inch	772-314-00	10 x 100 pezzi
 trasparente	media 1,3 N (128 g)	6,4 mm / 1/4 inch	772-316-00	10 x 100 pezzi
 trasparente	media 1,3 N (128 g)	8,0 mm / 5/16 inch	772-317-00	10 x 100 pezzi
 trasparente	media 1,3 N (128 g)	9,5 mm / 3/8 inch	772-319-00	10 x 100 pezzi
 trasparente	forte 1,8 N (184 g)	3,2 mm / 1/8 inch	772-323-00	10 x 100 pezzi
 trasparente	forte 1,8 N (184 g)	4,8 mm / 3/16 inch	772-324-00	10 x 100 pezzi
 trasparente	forte 1,8 N (184 g)	6,4 mm / 1/4 inch	772-325-00	10 x 100 pezzi
 trasparente	forte 1,8 N (184 g)	8,0 mm / 5/16 inch	772-326-00	10 x 100 pezzi
 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

☞ 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

☞ 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

☞ 0483



Anellini elastici Dentalastics®

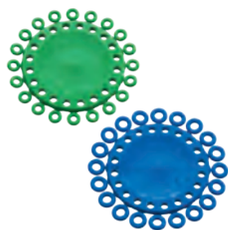
Per il fissaggio dell'arco nei bracket al posto delle legature metalliche.

Colore	ø interno anello	REF	Quantità
trasparente	1,3 mm	774-002-01	1000 pezzi

☞ 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

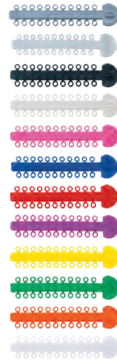
Anellini colorati per legatura.

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
----------------	----------------



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



DENTAURUM ONLINE SHOP shop.dentaurum.it

tomas® / Kit	Pag. 268
tomas® / Viti	Pag. 269
Strumenti e accessori	Pag. 271
Supporti	Pag. 280





Sistema di ancoraggio scheletrico.
innovativo – completo – efficiente.



DENT
AURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it

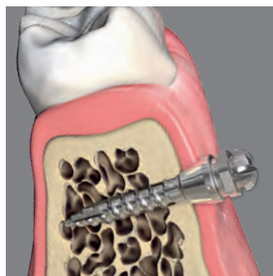




Un sistema completo per tutte le indicazioni.

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.



Sistema di ancoraggio scheletrico

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

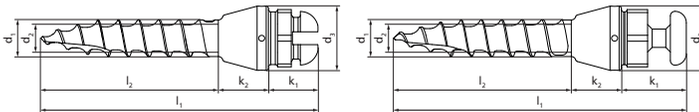
Lunghezza	Codice colore sulla confezione	REF	Quantità
6 mm	bianco	302-206-00	1 pezzo
8 mm	grigio	302-208-00	1 pezzo
10 mm	nero	302-210-00	1 pezzo

CE 0483



ISO 19023

	SD / SD N	EP / EP N
d₁	1,6 mm	1,6 mm
d₂	1,2 mm	1,2 mm
d₃	2,8 mm	2,8 mm
k₁	2,2 mm	2,9 mm
k₂	2,0 mm	2,0 mm
l₁	10,2 / 12,2 / 14,2 mm	10,9 / 12,9 / 14,9 mm
l₂	6,0 / 8,0 / 10,0 mm	6,0 / 8,0 / 10,0 mm



Sistema di ancoraggio scheletrico

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

CE⁰⁴⁸³



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

CE⁰⁴⁸³

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 (≥ 2,0 mm) utilizzando i tomas®-pin autofresanti.



Lunghezza	∅	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.

∅: 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).

∅: 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 \varnothing 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).

\varnothing 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.

\varnothing 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 occhiello)

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 (\varnothing 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 trattenerne 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



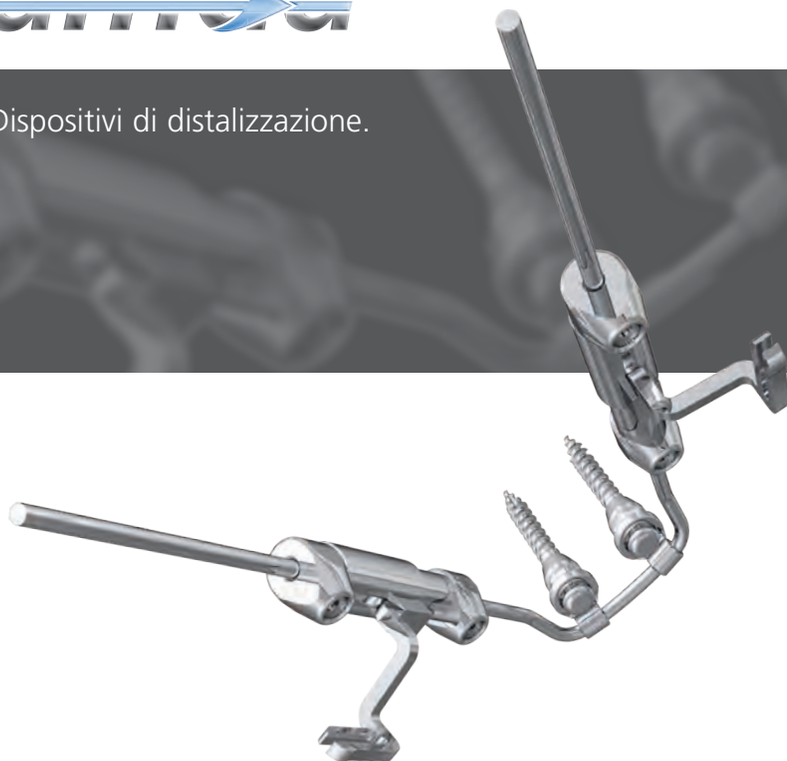
Dispositivi di distalizzazione

amda® starter set	Pag. 286
amda® telescope	Pag. 287
amda® connector	Pag. 287
amda® palatal arch	Pag. 288
Accessori	Pag. 288





Dispositivi di distalizzazione.



DENT
T A U R U M
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it



amda[®]

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.

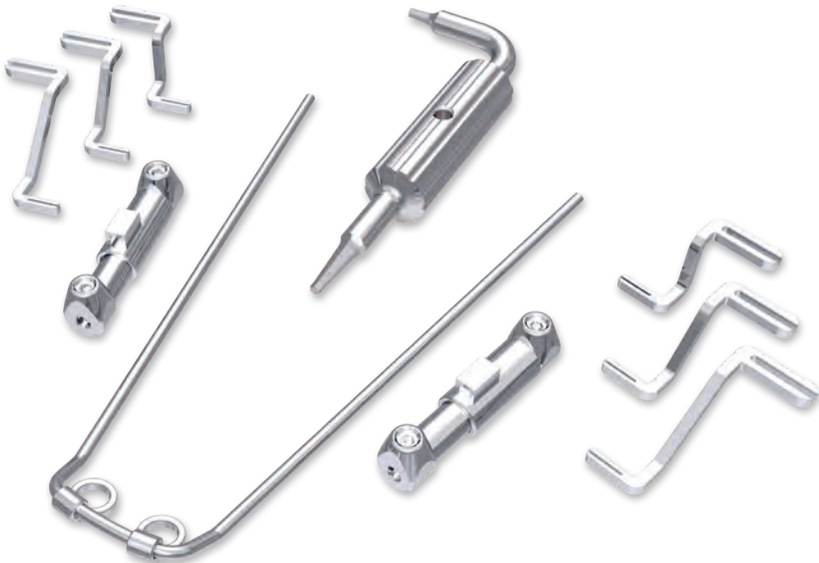


Indicazioni.

- Distalizzazione dei molari.
- Mesializzazione dei molari.
- Retrazione dei denti frontali.
- Combinazione di distalizzazione e mesializzazione.
- Contenzione dei molari.

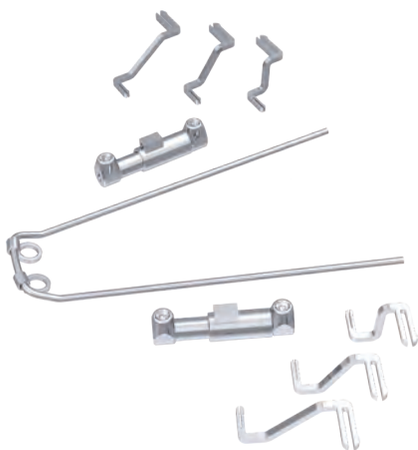
Vantaggi:

- sistema no compliance.
- efficace 24 ore su 24.
- confortevole e igienico per il paziente.
- molla ben protetta nel telescopio.
- montaggio e rimozione molto semplici.



Dispositivi di distalizzazione

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
----------------	-------

CC 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

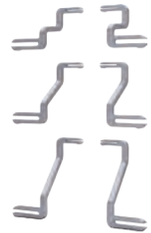


amda® connector, pair

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



Dispositivi di distalizzazione

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 molar 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.



DENT
T A U R U M
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

CE

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

CE



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

CE

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 squadrature 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
----------------	---------

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, prognemismo

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 Dentaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurum 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 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.



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

NOVITÀ



Modelli studio/dimostrativi

Modello dimostrativo dinamique® c

I Classe 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 superiore e inferiore in resina, con cerniera posteriore.

REF 892-000-28

1 pezzo

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

NOVITÀ



Modello dimostrativo dinamique® m

I Classe 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 superiore e inferiore in resina, con cerniera posteriore.

REF 892-000-27

1 pezzo

* The Dentaurum version of this prescription is not claimed to be a duplication of any other, nor does Dentaurum 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 302-007-20

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.

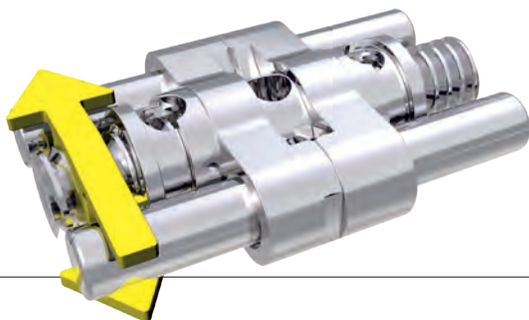
Perfette in forma, funzione e design.



DENTAURUM
ONLINE
SHOP
shop.dentaurum.it



Perfette in forma, funzione e design.

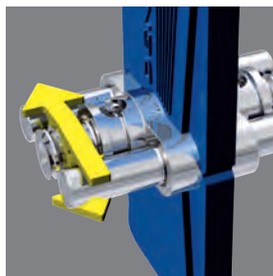


Ampio programma.

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

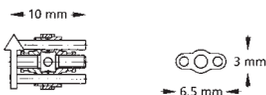
Materiale: acciaio inox

- 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 chiaveva standard diritta, piccola.

Indicazioni: distalzzazioni 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

CE



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 chiaveva standard diritta, piccola.

Indicazioni: distalzzazioni 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

CE



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.

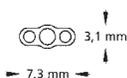
Indicazioni: espansioni trasversali e distalizzazioni del palato e dell'arcata inferiore.

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.

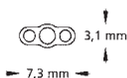
Indicazioni: espansioni trasversali e distalizzazioni del palato e dell'arcata inferiore.

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 a espansione

Viti standard a espansione



Vite a espansione, grande

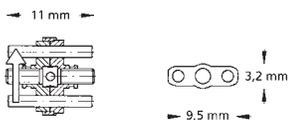
Materiale: acciaio inox

- 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

CE



Vite a espansione, grande

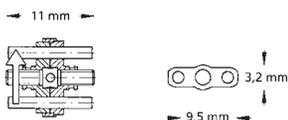
Materiale: acciaio inox

- 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

CE



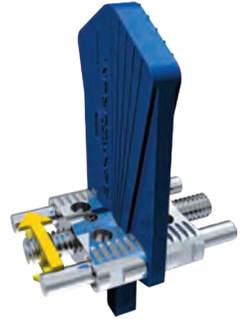
Vite a espansione, extra grande

Materiale: acciaio inox

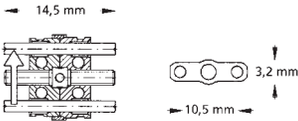
- Con linguetta di protezione a punta
 - Tipo scheletrico
 - Versione extra robusta, con corpo grande
 - Corpo della vite munito di fori trasversali per l'ottimale ritenzione nella resina
 - Blocco di fine corsa al raggiungimento dell'espansione massima
- Con chiave standard diritta, piccola.

Indicazioni: espansioni trasversali del palato e per apparecchi ortodontici bimaxillari.

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



CE



Vite a espansione rematitan®, media

Materiale: titanio

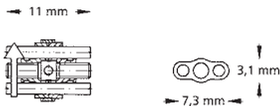
- Con linguetta di protezione a punta
 - Tipo scheletrico
 - Corpo della vite munito di fori trasversali per l'ottimale ritenzione nella resina
 - Blocco di fine corsa al raggiungimento dell'espansione massima
- Con chiave standard diritta, piccola.

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



CE



Viti standard a espansione



Vite a trapezio

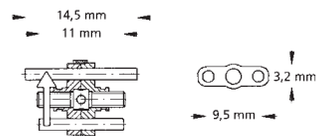
Materiale: acciaio inox

- 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 bimaxillari.

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.

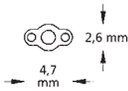
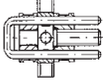
Indicazioni: per il movimento di denti singoli.

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.

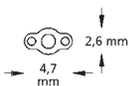
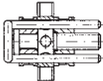
Indicazioni: per il movimento di denti singoli.

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

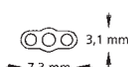
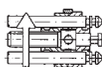
Con chiave standard diritta, piccola.

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

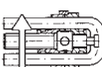
Con chiave standard diritta, piccola.

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

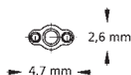
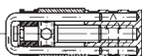
Con chiave standard diritta, piccola.

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

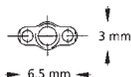
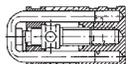
Con chiave standard diritta, piccola.

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

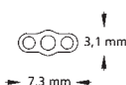
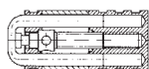
Con chiaveva standard diritta, piccola.

Indicazioni: chiusura degli spazi e movimenti di denti singoli.

Trazione massima	4 x 1/4 di giro	Freccia verso apertura	REF	Quantità
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

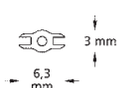
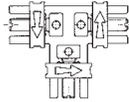
- Perna di guida rinforzati
 - A tre vie indipendenti l'una dall'altra
 - Espansione massima uguale per ogni braccio
- Con chiaveva standard diritta, piccola.

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	602-605-10	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

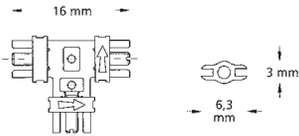
- Perni di guida rinforzati
- A due vie indipendenti l'una dall'altra (espansione trasversale simmetrica)
- Espansione massima uguale per ogni braccio

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

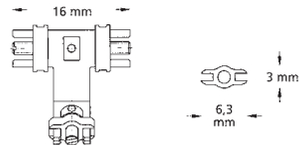
- Perni di guida rinforzati
- Con prolungamento sagittale modificabile individualmente, adattabile a qualsiasi profondità di palato
- A due vie indipendenti l'una dall'altra (espansione trasversale simmetrica)
- Espansione massima uguale per ogni braccio

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 chiaveva standard diritta, 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

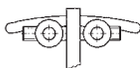
Con chiaveva standard diritta, piccola.

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 intermascellare
- Vite ad espansione superiore con guida elastica per placca doppia. Doppia loop con protezione in cera

Con chiave standard diritta, piccola.

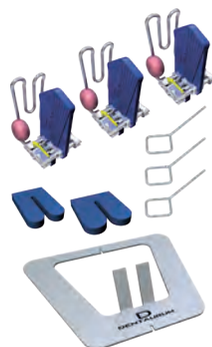
Indicazioni: trattamento delle II Classi di Angle 1 div. (distocclusioni), per l'avanzamento mandibolare.

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

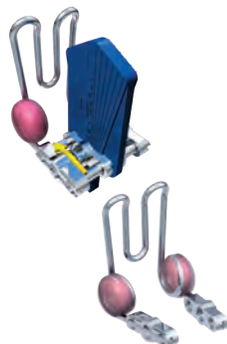
Con doppia loop e protezione in cera.

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

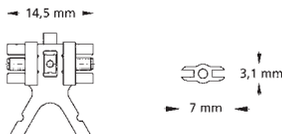
- Con linguetta di protezione a punta
- Perni di guida rinforzati

Con chiaveva 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

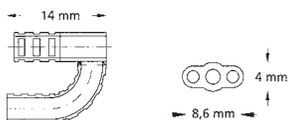
Materiale: acciaio inox

- 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 chiaveva 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



CE

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



CE

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 ¼ 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 chiavetta di sicurezza.

Dimensioni: 12,9 mm

Corpo della vite: 9,6 mm

Espansione massima: 8,0 mm

4 x ¼ di giro: = 0,80 mm

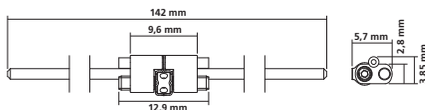
Materiale: acciaio inox



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 ¼ 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 chiavetta di sicurezza.

Dimensioni: 12,9 mm

Corpo della vite: 9,6 mm

Espansione massima: 8,0 mm

4 x ¼ di giro: = 0,80 mm

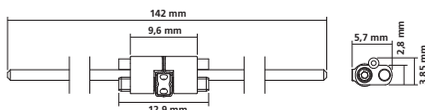
Materiale: acciaio inox



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 ¼ 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

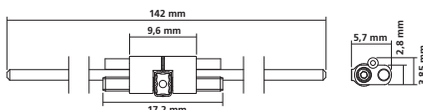
4 x ¼ di giro: = 0,80 mm

Materiale: acciaio inox

Bracci di ritenzione	REF	Quantità
diritti	602-837-10	1 pezzo

CE 0483

NOVITÀ



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 ¼ 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

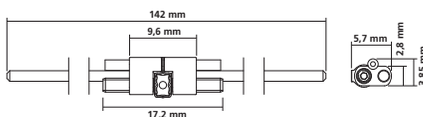
4 x ¼ di giro: = 0,80 mm

Materiale: acciaio inox

Bracci di ritenzione	REF	Quantità
diritti	602-839-10	1 pezzo

CE 0483

NOVITÀ



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

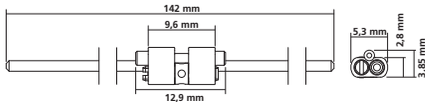
4 x 1/4 di giro: = 0,80 mm

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

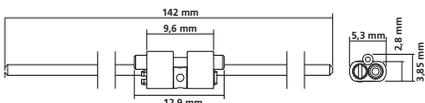
4 x 1/4 di giro: = 0,80 mm

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

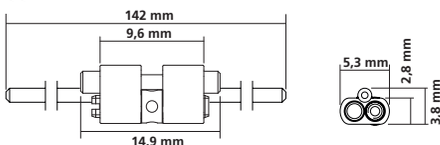
Espansione massima: 12,0 mm

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

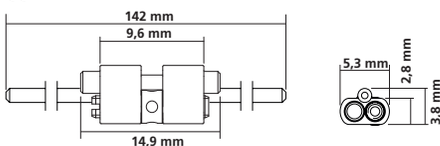
Espansione massima: 12,0 mm

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

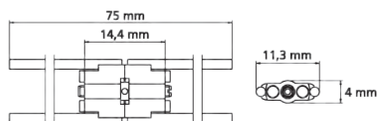
Materiale: titanio



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



DENTAURUM
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

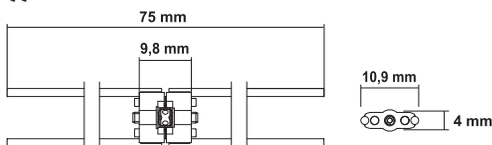
Con chiave di sicurezza.

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

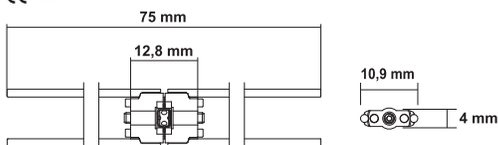
Con chiave di sicurezza.

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 $\frac{1}{4}$ 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

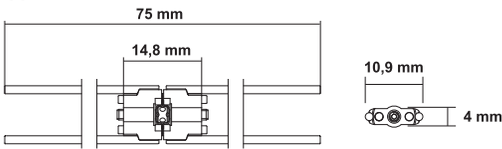
Con chiave di sicurezza.

Espansione massima: 12,0 mm, $4 \times \frac{1}{4}$ 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 chiavetta di sicurezza.

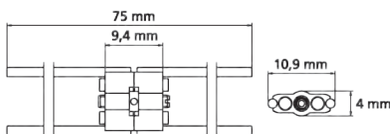
Espansione massima: 7,0 mm, 4 x 1/4 di giro: = 0,80 mm

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 chiavetta di sicurezza.

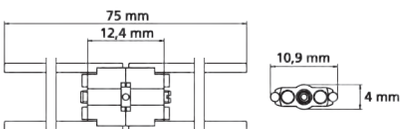
Espansione massima: 10,0 mm, 4 x 1/4 di giro: = 0,80 mm

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, $4 \times \frac{1}{4}$ di giro = 0,80 mm

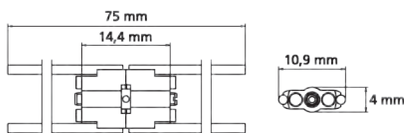
Materiale: acciaio inox

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 Dentaureum.

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

Dentaureum 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

Dentaureum 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



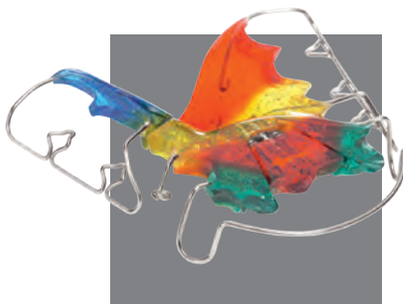


Il versatile sistema di resine ortodontiche.

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.



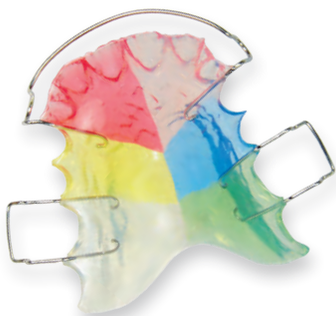
Insolita e colorata.

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
-----------------------	----------------

CC 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
-----------------------	----------------

CC 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

NOVITÀ

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



CC 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



CC

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
CE	
Contenuto:	
5 x cocodrillo	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 diaghetto	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



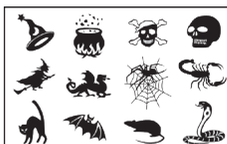
Caratterizzazioni per resina „Castoro“

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



CE

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



CE

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

CE

Caratterizzazioni per resina

Per apparecchi ortodontici rimovibili.

Simpatiche 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



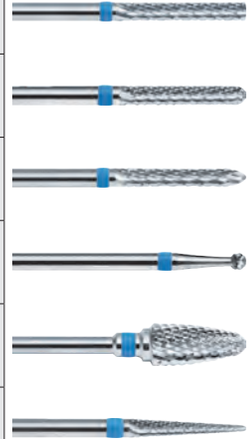
Numero ISO	Forma	REF	Quantità
500.104.263.190.070	a cono, arrotondata, sottile	180-308-00	1 pezzo

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 Dermatrill®

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



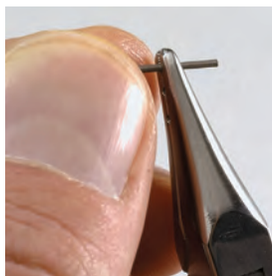


Programma che copre tutti i campi d'impiego

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 Dentaaurum 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 diritte 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

CE



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

CE



Inserto in gomma sterilizzabile

Per pinza asporta bracket, REF 004-349-00.

REF 037-355-00

2 pezzi

CE



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

CE



Cappucci in plastica sterilizzabile

Per pinze asporta bande Oliver-Jones, REF 026-347-00 e 045-004-00.

REF 039-357-00

10 pezzi

CE



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

CE



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, diritta 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: \varnothing 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: \varnothing 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: \varnothing 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

CE

**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: \emptyset 0,50 mm / 20

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-705-00

1 pezzo

CE

**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: \emptyset 0,50 mm / 20

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-706-00

1 pezzo

CE

**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

CE

**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: \emptyset 0,4 mm, morbido

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 014-151-00

1 pezzo

CE

**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: \emptyset 0,4 mm, morbido

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 014-152-00

1 pezzo

CE



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



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

CE



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

CE



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

CE



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

CE



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

CE



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

CE



Punte

sterilizzabili

Per pinza di Tweed per loop, REF 012-351-00.

REF 038-357-00

3 pezzi

CE



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
----------------	---------

CE



Pinza per archi linguiali/palatali sterilizzabile

Indicata per piegare la parte terminale degli archi linguiali e palatali al fine di permetterne l'inserimento negli appositi tubi linguiali 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
----------------	---------

CE



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
----------------	---------

CE



Pinza per crimpare sterilizzabile

Con punta a forma di „V” per trattenerne e stringere i ganci chirurgici e i tubetti di stop aperti.

Premium-Line · 10 anni di garanzia

REF 003-711-00	1 pezzo
----------------	---------

CE



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
----------------	---------

CE



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
----------------	---------

CE

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, \sphericalangle 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, \sphericalangle 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

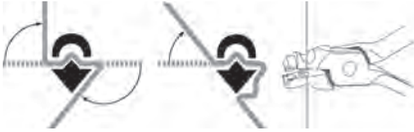
1 pezzo

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

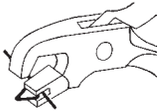
1 pezzo



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
T
A
L
A
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
----------------	---------

CE



Protezioni in plastica sterilizzabili

Per pinze asportatore bracket, REF 003-349-00 e 045-005-00.

REF 038-356-00	4 pezzi
----------------	---------

CE



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
----------------	---------

CE



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
----------------	---------

CE



Pinza asportatore bande Oliver-Jones sterilizzabile

Con cappuccio in plastica sostituibile.

REF 045-004-00	1 pezzo
----------------	---------

CE



Cappucci in plastica sterilizzabili

Per pinze asportatore bande Oliver-Jones, REF 026-347-00 e 045-004-00.

REF 039-357-00	10 pezzi
----------------	----------

CE



Pinza How, diritta 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
----------------	---------

CE

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: \square 0,56 x 0,70 mm / 22 x 28

REF 045-000-00	1 pezzo
----------------	---------

CE



Pinza universale Weingart sterilizzabile

Indicata per posizionare l'arco e piegare le sue estremità.
Con punte zigrinate a perfetta chiusura.
Spessore max. del filo: \emptyset 0,5 mm, duro

REF 045-003-00	1 pezzo
----------------	---------

CE



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: \emptyset 0,7 mm, elastico

REF 045-010-00	1 pezzo
----------------	---------

CE



Pinza Jarabak Light Wire sterilizzabile

Spessore max. del filo: \emptyset 0,5 mm, elastico

REF 045-009-00	1 pezzo
----------------	---------

CE



Pinza di Tweed per loop sterilizzabile

Indicata per piegature particolarmente delicate.
Spessore max. del filo: \emptyset 0,5 mm, duro

REF 045-001-00	1 pezzo
----------------	---------

CE



Pinza di Angle sterilizzabile

Versione robusta con una punta conica e una piramidale, entrambe lisce.
Spessore max. del filo: \emptyset 0,7 mm, duro

REF 045-002-00	1 pezzo
----------------	---------

CE



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: \varnothing 0,9 mm, duro
 Spessore max. di taglio: \varnothing 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: \varnothing 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: \varnothing 0,7 mm, duro

REF 045-011-00

1 pezzo



Pinza a tre becchi Aderer extra piccola

Spessore max. del filo: \varnothing 0,8 mm, duro

REF 045-020-00

1 pezzo



Pinza a tre becchi Aderer piccola

Spessore max. del filo: \varnothing 0,7 mm, duro

REF 045-007-00

1 pezzo



Pinza a tre becchi Aderer media

Spessore max. del filo: \varnothing 0,9 mm, duro

REF 045-008-00

1 pezzo



Pinze / Tecnica fissa e rimovibile



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: \emptyset 0,35 mm / 14

REF 014-153-00

1 pezzo

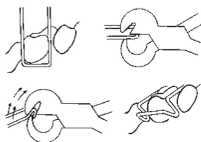
CE



Pinza per ganci Adams

Pinza speciale per la realizzazione semplificata dei ganci di Adams.

Spessore max. del filo: \emptyset 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: \emptyset 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



CE

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

CE



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

CE



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

CE



Pinzette

sterilizzabili

Pinzette dal disegno speciale per il semplice posizionamento di bracket e tubi molari diretti.

REF 025-280-00

1 pezzo

CE



discovery® pearl Debonding-Instrument

sterilizzabile

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

REF 019-001-00

1 pezzo

CE



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. Provvisto 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 diritte	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 bondaggio 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-aggi media

sec. Mathieu

sterilizzabile

Ideale per legare gli archi. Versione particolarmente maneggevole con punte zigrinate..

REF 000-030-00

1 pezzo

CE



Porta-aggi 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

CE



Porta-aggi 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

CE



Pinza Mosquito senza gancio

sterilizzabile

Per il montaggio delle legature elastiche Dentalastics®.

REF 000-730-00

1 pezzo

CE



Pinza Mosquito con gancio

sterilizzabile

Per il montaggio delle legature elastiche Dentalastics®.

REF 000-731-00

1 pezzo

CE



Pinza Mosquito, curva

sterilizzabile

Per applicare le legature elastiche Dentalastics®, specialmente in tecnica linguale.

REF 000-732-00

1 pezzo

CE

Specchietto intraorale con linee di reperi (completo), linguale sterilizzabile

REF 023-279-00	1 pezzo
----------------	---------

CE



Specchietto intraorale con linee di reperi (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



Strumento a doppia punta

sec. Langer

sterilizzabile

Per effettuare la piega di sicurezza sull'estremità dell'arco.

Manico da \varnothing 8 mm.

REF 019-000-00

1 pezzo



Dinamometro intraorale

Strumento maneggevole per misurare le forze ortodontiche intraorali. Il lato "pressione" è dotato di scanalatura e forcella 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:

∅ 0,41 mm / 16

∅ 0,43 mm / 17

∅ 0,46 mm / 18

∅ 0,51 mm / 20

∅ 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.
 $\varnothing 0,41 \times 0,41 \text{ mm} / 16 \times 16$
 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.
 $\varnothing 0,41 \times 0,41 \text{ mm} / 16 \times 16$
 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.
 $\varnothing 0,46 \times 0,64 \text{ mm} / 18 \times 25$
 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.
 $\varnothing 0,56 \times 0,70 \text{ mm} / 22 \times 28$
 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.
 $\varnothing 0,35 \text{ mm} / 14, \varnothing 0,35 \text{ mm} / 14$
 $\varnothing 0,41 \text{ mm} / 16, \varnothing 0,41 \text{ mm} / 16$
 $\varnothing 0,46 \text{ mm} / 18, \varnothing 0,46 \text{ mm} / 18$
 $\varnothing 0,48 \text{ mm} / 19, \varnothing 0,48 \text{ mm} / 19$
 $\varnothing 0,51 \text{ mm} / 20, \varnothing 0,51 \text{ mm} / 20$
 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

CE



Misuratore

Per misurare l'espansione delle placche ortodontiche.

REF 043-720-00

1 pezzo



Righello modello Monaco

sterilizzabile

Materiale: acciaio

Con scala graduata da 1/2 mm e 1 mm.

Lunghezza: 15,0 cm

REF 044-731-00

1 pezzo

CE



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

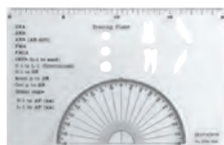


Punta per compasso

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

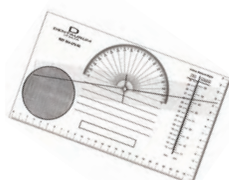
e sagome per la riproduzione dei denti.

Dimensioni: 197 x 74 mm

Colore: trasparente

REF 004-369-00

1 pezzo



Goniometro cefalometrico

Materiale: plastica

Provvisto 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

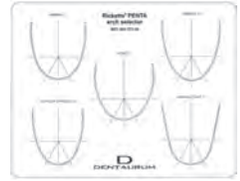
Per scegliere la forma dell'arco.

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.

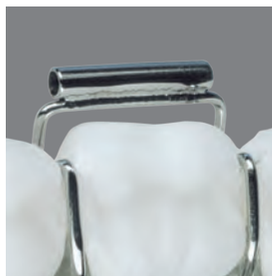
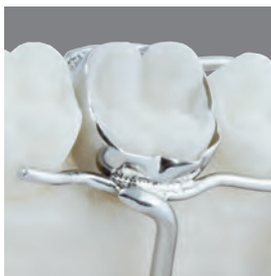
La saldatura professionale in ortodonzia.

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



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.

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

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 chivavistelli.

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

Gi 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 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~	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 Dentaaurum.

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 Dentaaurum..

- 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!

∅	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!

∅	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 magnete
- 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

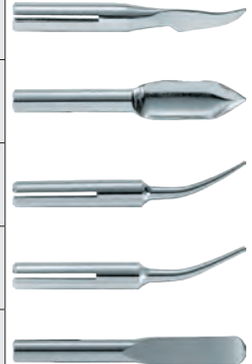
Supporto per spatola elettrica

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 Dentaurum 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



D DENTAURUM ITALIA

Social Media



Like us on Facebook.

Informazioni aggiornate, azioni e approfondimenti sull'azienda sono disponibili anche sulla pagina Facebook di Dentaaurum Italia.



Metti like alla nostra pagina!

www.facebook.com/DentaaurumITA



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/DentaaurumItalia



Follow us on Instagram.

Guarda le foto, i video e i messaggi sugli eventi Dentaaurum Italia.



Non perdere gli ultimi post!

www.instagram.com/dentaaurum_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 Dentaurum 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 Dentaaurum 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	1		2		3		4		5		6		7			
Sistema	Torque	Angolazione	Torque	Angolazione	Torque	Angolazione	Torque	Angolazione	Torque	Angolazione	Torque	Angolazione	Distal Offset = Anti rotazione	Torque	Angolazione	Distal Offset = Anti rotazione
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°	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	Angolazione	Torque	Angolazione	Torque	Angolazione	Torque	Angolazione	Torque	Angolazione	Torque	Angolazione	Distal Offset = Anti rotazione	Torque	Angolazione	Distal Offset = Anti rotazione
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°	- 7° ex - 14° n.-ex	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 raggugli 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

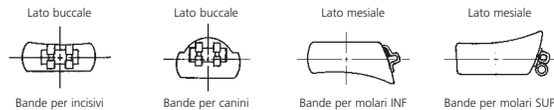
Servizio di puntatura standard o personalizzato.

È possibile scegliere tra la puntatura standard o personalizzata. I bracket e/o i tubi molari verranno puntati sulle bande secondo il sistema richiesto.

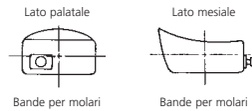
Puntatura standard.

Sono disponibili tutte le tecniche Edgewise ad es. Edgewise standard, Roth, McLaughlin-Bennett-Trevisi* etc.

Edgewise.

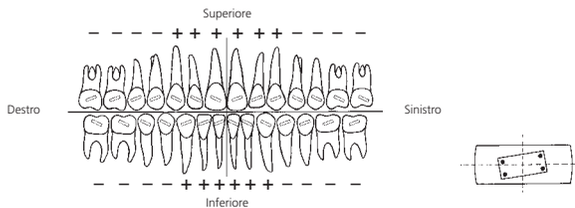


Attacchi palatali/linguali.



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 Tooth	Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view		Tipo banda/Misura Bandtype/size	Bracket Tubi molari Buccal tubes	Torque	Angolazione	In/Out mm	Distal Offset	Accessorio palatale Posizione sulla banda Palatal attachment Position on band	Tubi molari da incollare Bondable tubes
3 3 13 - 23	R distale	gingivale mesiale	L distale	Standard Canini Cuspids 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	REF 750-602-10 centrale	
4 4 14 - 24	R distale	gingivale mesiale	L distale	Standard Premolari Bicuspids 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	REF 750-602-10 centrale	
5 5 15 - 25	R distale	gingivale mesiale	L distale	Standard Premolari Bicuspids 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	REF 750-602-10 centrale	
6 6 16 - 26	R distale	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	REF 750-602-10 centrale	Destro/right REF 818-211-16 Sinistro/left REF 818-211-26
7 7 17 - 27	R distale	gingivale mesiale	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	occlusale -14°	0°	0,3	REF 750-602-10 centrale	Destro/right REF 818-411-17 Sinistro/left REF 818-411-27

CC 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 Tooth	Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view		Tipo banda/Misura Bandtype/size	Bracket Tubi molari Buccal tubes	Torque	Angolazione	In/Out mm	Distal Offset	Accessorio linguale Posizione sulla banda Lingual attachment Position on band	Tubi molari da incollare Bondable tubes
2 1 12 42 - 41-31-32	R distale	incisive mesiale	L distale	dentaform® Incisivi inferiori Lower Anteriors 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 mesiale	L distale	Standard Canini Cuspids 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	REF 750-602-10 centrale	
4 4 44 - 34	R distale	occlusale mesiale	L distale	Standard Premolari Bicuspids 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	REF 750-602-10 centrale	
5 5 45 - 35	R distale	occlusale mesiale	L distale	Standard Premolari Bicuspids 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	REF 750-602-10 centrale	
6 6 46 - 36	R distale	occlusale mesiale	L distale	dentaform® 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°	4°	REF 750-602-10 centrale	Destro/right REF 818-211-46 Sinistro/left REF 818-211-36
7 7 47 - 37	R distale	occlusale 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	occlusale -30°	0°	0,3	REF 750-602-10 centrale	Destro/right REF 818-411-47 Sinistro/left REF 818-411-37

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

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 Tooth	Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view	Tipo banda/Misura Bandtype/size	Bracket Tubi molari Brackets Buccal tubes	Torque	Angolazione	In/Out mm	Distal Offset	Accessorio palatale Posizione sulla banda Palatal attachment Position on band	Tubi molari da incollare/ Bondable tubes
								Anti rotazione	
$\frac{3}{13} \mid \frac{3}{23}$	R distale gengivale L distale incisale	Standard Canini Cuspid No. 1-25	Destro/right REF 790-263-02 (c.a.) REF 790-216-02 (c.a.) Sinistro/left REF 790-264-02 (c.a.) REF 790-217-02 (c.a.)	-2°	+13°	0,7		REF 750-602-10 centrale	
$\frac{4}{14} \mid \frac{4}{24}$	R distale gengivale L distale incisale	Standard Premolari Bicuspid No. 1-32	Destro/right REF 790-218-02 (c.a.) REF 790-243-02 (c.a.) Sinistro/left REF 790-218-02 (c.a.) REF 790-244-02 (c.a.)	-7°	0°	0,7		REF 750-602-10 centrale	
$\frac{5}{15} \mid \frac{5}{25}$	R distale gengivale L distale incisale	Standard Premolari Bicuspid No. 1-32	Destro/right REF 790-218-02 (c.a.) REF 790-243-02 (c.a.) Sinistro/left REF 790-218-02 (c.a.) REF 790-244-02 (c.a.)	-7°	0°	0,7		REF 750-602-10 centrale	
$\frac{6}{16} \mid \frac{6}{26}$	R distale gengivale L distale incisale	dentaform® dentaform® Snap Bande primi molari No. 1-36	Destro/right REF 724-268-00	occlusale	-14°	0°	0,3	REF 750-602-10 centrale	Destro/right REF 822-211-16
		Standard Bande molari No. 1-32	Sinistro/left REF 724-269-00						Sinistro/left REF 822-211-26
$\frac{7}{17} \mid \frac{7}{27}$	R distale gengivale L distale incisale	dentaform® Bande secondi molari No. 1-32	Destro/right REF 724-214-00	occlusale	-14°	0°	0,3	REF 750-602-10 centrale	Destro/right REF 822-411-17
		Standard Bande molari No. 1-32	Sinistro/left REF 724-215-00						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 Tooth	Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view	Tipo banda/Misura Bandtype/size	Bracket Tubi molari Brackets Buccal tubes	Torque	Angolazione	In/Out mm	Distal Offset	Accessorio linguale Posizione sulla banda Lingual attachment Position on band	Tubi molari da incollare/ Bondable tubes
								Anti rotazione	
$\frac{2}{42} \mid \frac{1}{41} \mid \frac{2}{32}$	R distale incisale L distale incisale	dentaform® Incisivi inferiori Lower Anteriors No. 00-12	Destro/right REF 790-219-02	-1°	0°	1,3		Tacca/Seating lug centrale	
$\frac{3}{43} \mid \frac{3}{33}$	R distale gengivale L distale incisale	Standard Canini Cuspid No. 1-21	Destro/right REF 790-265-02 (c.a.) REF 790-220-02 (c.a.) Sinistro/left REF 790-266-02 (c.a.) REF 790-221-02 (c.a.)	-11°	+7°	0,7		REF 750-602-10 centrale	
$\frac{4}{44} \mid \frac{4}{34}$	R distale gengivale L distale incisale	Standard Premolari Bicuspid No. 1-32	Destro/right REF 790-222-02 (c.a.) REF 790-252-02 (c.a.) Sinistro/left REF 790-223-02 (c.a.) REF 790-256-02 (c.a.)	-17°	0°	0,7		REF 750-602-10 centrale	
$\frac{5}{45} \mid \frac{5}{35}$	R distale gengivale L distale incisale	Standard Premolari Bicuspid No. 1-32	Destro/right REF 790-223-02 (c.a.) REF 790-253-02 (c.a.) Sinistro/left REF 790-223-02 (c.a.) REF 790-258-02 (c.a.)	-22°	0°	0,7		REF 750-602-10 centrale	
$\frac{6}{46} \mid \frac{6}{36}$	R distale gengivale L distale incisale	dentaform® dentaform® Snap Bande primi molari No. 1-36	Destro/right REF 822-151-40	occlusale	-30°	0°	0,3	REF 750-602-10 centrale	Destro/right REF 822-211-46
		Standard Bande molari No. 1-32	Sinistro/left REF 822-151-30	gengivale					Sinistro/left REF 822-211-36
$\frac{7}{47} \mid \frac{7}{37}$	R distale gengivale L distale incisale	dentaform® Bande secondi molari No. 1-32	Destro/right REF 822-218-40	occlusale	-30°	0°	0,3	REF 750-602-10 centrale	Destro/right REF 822-411-47
		Standard Bande molari No. 1-32	Sinistro/left REF 822-218-30	gengivale					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 Tooth	Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view		Tipo banda/Misura Bandtype/size	Bracket Tubi molari Brackets Buccal tubes	Torque	Angolazione	In/Out mm	Distal Offset	Accessorio palatale Posizione sulla banda Palatal attachment Position on band	Tubi molari da incollare Bondable tubes
3 3 13 - 23	R distale	gingivale mesiale	L distale	Standard Canini Cuspids No. 1-25	Destro/right REF 790-274-02 (0,63) Sinistro/left REF 790-275-02 (0,63)	0°	+ 8°	0,7	REF 750-602-10 centrale	
4 4 14 - 24	R distale	gingivale mesiale	L distale	Standard Premolari Bicuspid No. 1-32	Destro/right REF 790-206-02 (0,63) REF 790-249-02 (0,63) Sinistro/left REF 790-206-02 (0,63) REF 790-250-02 (0,63)	- 7°	0°	0,7	REF 750-602-10 centrale	
5 5 15 - 25	R distale	gingivale mesiale	L distale	Standard Premolari Bicuspid No. 1-32	Destro/right REF 790-276-02 (0,63) REF 790-284-02 (0,63) Sinistro/left REF 790-276-02 (0,63) REF 790-285-02 (0,63)	- 7°	0°	1,2	REF 750-602-10 centrale	
6 6 16 - 26	R distale	gingivale mesiale	L distale	dentaform® dentaform® Snap 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	REF 750-602-10 centrale	Destro/right REF 818-212-16 Sinistro/left REF 818-212-26
7 7 17 - 27	R distale	gingivale mesiale	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	occlusale -14°	0°	0,3	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 Tooth	Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view		Tipo banda/Misura Bandtype/size	Bracket Tubi molari Brackets Buccal tubes	Torque	Angolazione	In/Out mm	Distal Offset	Accessorio linguale Posizione sulla banda Lingual attachment Position on band	Tubi molari da incollare Bondable tubes
2 1 12 42 - 41 - 31 - 32	R distale	incisale mesiale	L distale	dentaform® Incisivi inferiori Lower Anteriors 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 mesiale	L distale	Standard Canini Cuspids No. 1-21	Destro/right REF 790-278-02 (0,63) Sinistro/left REF 790-279-02 (0,63)	0°	+ 3°	0,7	REF 750-602-10 centrale	
4 4 44 - 34	R distale	occlusale mesiale	L distale	Standard Premolari Bicuspid No. 1-32	Destro/right REF 790-280-02 (0,63) REF 790-286-02 (0,63) Sinistro/left REF 790-281-02 (0,63) REF 790-282-02 (0,63)	- 12°	+ 2°	0,7	REF 750-602-10 centrale	
5 5 45 - 35	R distale	occlusale mesiale	L distale	Standard Premolari Bicuspid No. 1-32	Destro/right REF 790-282-02 (0,63) REF 790-288-02 (0,63) Sinistro/left REF 790-283-02 (0,63) REF 790-289-02 (0,63)	- 17°	+ 2°	0,7	REF 750-602-10 centrale	
6 6 46 - 36	R distale	occlusale mesiale	L distale	dentaform® dentaform® Snap Bande primi molari No. 1-36 Standard Bande molari No. 1-32	Destro/right REF 724-234-00 Sinistro/left REF 724-235-00	occlusale -20° gingivale	0°	0°	REF 750-602-10 centrale	Destro/right REF 818-212-46 Sinistro/left REF 818-212-36
7 7 47 - 37	R distale	occlusale mesiale	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	occlusale -10°	0°	0,3	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 Tooth	Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view	Tipo banda/Misura Bandtype/size	Bracket Tubi molari Brackets Buccal tubes	Torque 	Angolazione 	In/Out mm 	Distal Offset 	Accessorio palatale Posizione sulla banda Palatal attachment Position on band	Tubi molari da incollare/ Bondable tubes
							Anti rotazione		
$\frac{3}{13} \mid \frac{3}{23}$	R distale gengivale mesiale L distale incisale	Standard Canini Cuspid No. 1-25	Destro/right REF 790-230-02 (c.a.) REF 790-229-02 (c.a.) Siniestro/left REF 790-231-02 (c.a.) REF 790-229-02 (c.a.)	(c.p.) -7° (c.p.) 0°	+ 8°	0,7		REF 750-602-10 centrale 	
$\frac{4}{14} \mid \frac{4}{24}$	R distale gengivale mesiale L distale occlusale	Standard Premolari Bicuspid No. 1-32	Destro/right REF 790-218-02 (c.a.) REF 790-243-02 (c.a.) Siniestro/left REF 790-218-02 (c.a.) REF 790-244-02 (c.a.)	-7°	0°	0,7		REF 750-602-10 centrale 	
$\frac{5}{15} \mid \frac{5}{25}$	R distale gengivale mesiale L distale occlusale	Standard Premolari Bicuspid No. 1-32	Destro/right REF 790-267-02 (c.a.) REF 790-268-02 (c.a.) Siniestro/left REF 790-267-02 (c.a.) REF 790-268-02 (c.a.)	-7°	0°	0,7		REF 750-602-10 centrale 	
$\frac{6}{16} \mid \frac{6}{26}$	R distale gengivale mesiale L distale occlusale	dentaform® Bande primi molari No. 1-36 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
$\frac{7}{17} \mid \frac{7}{27}$	R distale gengivale mesiale L distale 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

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 Tooth	Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view	Tipo banda/Misura Bandtype/size	Bracket Tubi molari Brackets Buccal tubes	Torque 	Angolazione 	In/Out mm 	Distal Offset 	Accessorio linguale Posizione sulla banda Lingual attachment Position on band	Tubi molari da incollare/ Bondable tubes
							Anti rotazione		
$\frac{21}{42} \mid \frac{12}{41-31-32}$	R distale incisale mesiale L distale	dentaform® Incisivi inferiori Lower Anteriors No. 00-12	Destro/right REF 790-233-02 Siniestro/left REF 790-233-02	-6°	0°	1,3		Tacca/Seating lug centrale 	
$\frac{3}{43} \mid \frac{3}{33}$	R distale incisale mesiale L distale gengivale	Standard Canini Cuspid No. 1-21	Destro/right REF 790-236-02 (c.a.) REF 790-234-02 (c.a.) Siniestro/left REF 790-237-02 (c.a.) REF 790-235-02 (c.a.)	(c.p.) -6° (c.p.) 0°	+ 3°	0,7		REF 750-602-10 centrale 	
$\frac{4}{44} \mid \frac{4}{34}$	R distale gengivale mesiale L distale occlusale	Standard Premolari Bicuspid No. 1-32	Destro/right REF 790-239-02 (c.a.) REF 790-245-02 (c.a.) Siniestro/left REF 790-240-02 (c.a.) REF 790-246-02 (c.a.)	-12°	+ 2°	0,7		REF 750-602-10 centrale 	
$\frac{5}{45} \mid \frac{5}{35}$	R distale gengivale mesiale L distale occlusale	Standard Premolari Bicuspid No. 1-32	Destro/right REF 790-241-02 (c.a.) REF 790-247-02 (c.a.) Siniestro/left REF 790-242-02 (c.a.) REF 790-248-02 (c.a.)	-17°	+ 2°	0,7		REF 750-602-10 centrale 	
$\frac{6}{46} \mid \frac{6}{36}$	R distale gengivale mesiale L distale 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° gengivale	0°	0,3	0°	REF 750-602-10 centrale 	Destro/right REF 822-212-46 Siniestro/left REF 822-212-36
$\frac{7}{47} \mid \frac{7}{37}$	R distale gengivale mesiale L distale 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

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 punperate 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 Tooth	Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view		Tipo banda/Misura Bandtype/size	Bracket Tubi molari Brackets Buccal tubes	Torque	Angolazione	In/Out mm	Distal Offset	Accessorio palatale Posizione sulla banda Palatal attachment Position on band	Tubi molari da incollare/ Bondable tubes
3 3 13 - 23	R distale	gingivale mesiale	L distale	Standard Canini Cuspids 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 distale	gingivale mesiale	L distale	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	gingivale mesiale	L distale	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	gingivale mesiale	L distale	dentaform® dentaform® Snap 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 distale	gingivale mesiale	L distale	dentaform® Bande secondi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32	Destro/right REF 818-211-10 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 Tooth	Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view		Tipo banda/Misura Bandtype/size	Bracket Tubi molari Brackets Buccal tubes	Torque	Angolazione	In/Out mm	Distal Offset	Accessorio linguale Posizione sulla banda Lingual attachment Position on band	Tubi molari da incollare/ Bondable tubes
2 1 12 42 - 41 - 31 - 32	R distale	incisale mesiale	L distale	dentaform® Incisivi inferiori Lower Anteriors 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 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 distale	occlusale mesiale	L distale	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	occlusale mesiale	L distale	Standard Premolari Bicuspid 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 distale	occlusale mesiale	L distale	dentaform® dentaform® Snap Bande primi molari No. 1-36 Standard Bande molari No. 1-32	Destro/right REF 724-064-00 Sinistro/left REF 724-065-00	occlusale gingivale -22°	- 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 distale	occlusale 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	occlusale 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

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	Anti rotazione
Tooth		Bandtype/size	Brackets Buccal tubes						
$\frac{3}{13} \mid \frac{3}{23}$	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	
$\frac{4}{14} \mid \frac{4}{24}$	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	
$\frac{5}{15} \mid \frac{5}{25}$	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	
$\frac{6}{16} \mid \frac{6}{26}$	R distale gengivale mesiale L distale occlusale	dentaform® 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°	REF 750-602-10 centrale	



CE 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	Anti rotazione	Tubi molari da incollare/ Bondable tubes
Tooth		Bandtype/size	Brackets Buccal tubes							
$\frac{2}{42} \mid \frac{1}{41} \mid \frac{2}{31} \mid \frac{2}{32}$	R distale incisale mesiale L distale incisale	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		
$\frac{3}{43} \mid \frac{3}{33}$	R distale gengivale 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		
$\frac{4}{44} \mid \frac{4}{34}$	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		
$\frac{5}{45} \mid \frac{5}{35}$	R distale gengivale mesiale L distale gengivale	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		
$\frac{6}{46} \mid \frac{6}{36}$	R distale gengivale mesiale L distale occlusale	dentaform® 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	gengivale	0°	- 5°	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

Hilgers 18

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

Dente Tooth	Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view		Tipo banda/Misura Bandtype/size	Bracket Tubi molari Brackets Buccal tubes	Torque	Angolazione	In/Out mm	Distal Offset	Accessorio palatale Posizione sulla banda Palatal attachment Position on band	Tubi molari da incollare/ Bondable tubes
3 3 13 - 23	R distale	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 distale	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 distale	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 distale	gingivale mesiale	L distale	dentaform® 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° REF 750-602-10 centrale	Destro/right REF 724-266-51 Sinistro/left REF 724-267-51
7 7 17 - 27	R distale	gingivale mesiale	L distale	dentaform® Bande secondi molari No. 1-32 Standard Bande molari No. 1-32	Destro/right REF 818-211-10 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 Tooth	Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view		Tipo banda/Misura Bandtype/size	Bracket Tubi molari Brackets Buccal tubes	Torque	Angolazione	In/Out mm	Distal Offset	Accessorio linguale Posizione sulla banda Lingual attachment Position on band	Tubi molari da incollare/ Bondable tubes
2 1 12 42 - 41 - 31 - 32	R distale	incisale mesiale	L distale	dentaform® Incisivi inferiori Lower Anteriors 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 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 distale	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 distale	occlusale 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 distale	occlusale mesiale	L distale	dentaform® dentaform® Snap 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 distale	occlusale 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					Palatal attachment Position on band	
$\frac{3}{13} \mid \frac{3}{23}$	R distale  gengivale mesiale  L distale incisale	Standard Canini Cuspids No. 1-25	Destro/right REF 790-602-02 Sinistro/left REF 790-602-02	0°	0°	0,7		REF 750-602-10 centrale 	
$\frac{4}{14} \mid \frac{4}{24}$	R distale  gengivale mesiale  L distale occlusale	Standard Premolari Bicuspidis No. 1-32	Destro/right REF 790-602-02 Sinistro/left REF 790-602-02	0°	0°	0,7		REF 750-602-10 centrale 	
$\frac{5}{15} \mid \frac{5}{25}$	R distale  gengivale mesiale  L distale occlusale	Standard Premolari Bicuspidis No. 1-32	Destro/right REF 790-602-02 Sinistro/left REF 790-602-02	0°	0°	0,7		REF 750-602-10 centrale 	
$\frac{6}{16} \mid \frac{6}{26}$	R distale  gengivale mesiale  L distale occlusale	dentaform® dentaform® Snap 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					Lingual attachment Position on band	
$\frac{2}{42} \mid \frac{1}{41} \mid \frac{2}{32}$	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 	
$\frac{3}{43} \mid \frac{3}{33}$	R distale  gengivale mesiale  L distale gengivale	Standard Canini Cuspids No. 1-21	Destro/right REF 790-602-02 Sinistro/left REF 790-602-02	0°	0°	0,7		REF 750-602-10 centrale 	
$\frac{4}{44} \mid \frac{4}{34}$	R distale  occlusale mesiale  L distale gengivale	Standard Premolari Bicuspidis No. 1-32	Destro/right REF 790-602-02 Sinistro/left REF 790-602-02	0°	0°	0,7		REF 750-602-10 centrale 	
$\frac{5}{45} \mid \frac{5}{35}$	R distale  occlusale mesiale  L distale gengivale	Standard Premolari Bicuspidis No. 1-32	Destro/right REF 790-602-02 Sinistro/left REF 790-602-02	0°	0°	0,7		REF 750-602-10 centrale 	
$\frac{6}{46} \mid \frac{6}{36}$	R distale  occlusale mesiale  L distale gengivale	dentaform® 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°	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 Tooth	Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view		Tipo banda/Misura Bandtype/size	Bracket Tubi molari Buccal tubes	Torque	Angolazione	In/Out mm	Distal Offset	Accessorio palatale Posizione sulla banda Palatal attachment Position on band	
3 3 13 - 23	R distale	gingivale mesiale	L distale	Standard Canini Cuspids No. 1-25	Destro/right REF 790-606-02	0°	0°	0,7	REF 750-602-10 centrale	
4 4 14 - 24	R distale	gingivale mesiale	L distale	Standard Premolari Bicuspid No. 1-32	Destro/right REF 790-606-02	0°	0°	0,7	REF 750-602-10 centrale	
5 5 15 - 25	R distale	gingivale mesiale	L distale	Standard Premolari Bicuspid No. 1-32	Destro/right REF 790-606-02	0°	0°	0,7	REF 750-602-10 centrale	
6 6 16 - 26	R distale	gingivale mesiale	L distale	dentaform® dentaform® Snap Bande primi molari No. 1-36	Destro/right REF 727-385-00	0°	0°	0,3	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 Tooth	Posizione sulla banda/vista buccale Position on band/buccal view		Tipo banda/Misura Bandtype/size	Bracket Tubi molari Buccal tubes	Torque	Angolazione	In/Out mm	Distal Offset	Accessorio linguale Posizione sulla banda Lingual attachment Position on band	Tubi molari da incollare Bondable tubes
2 1 12 42 - 41 - 31 - 32	R distale	incisale mesiale	L distale	dentaform® Incisivi inferiori Lower Anteriors No. 00-12	Destro/right REF 790-607-02	0°	0°	0,7	Tacca/Seating lug centrale	
3 3 43 - 33	R distale	gingivale mesiale	L distale	Standard Canini Cuspids No. 1-21	Destro/right REF 790-606-02	0°	0°	0,7	REF 750-602-10 centrale	
4 4 44 - 34	R distale	occlusale mesiale	L distale	Standard Premolari Bicuspid No. 1-32	Destro/right REF 790-606-02	0°	0°	0,7	REF 750-602-10 centrale	
5 5 45 - 35	R distale	occlusale mesiale	L distale	Standard Premolari Bicuspid No. 1-32	Destro/right REF 790-606-02	0°	0°	0,7	REF 750-602-10 centrale	
6 6 46 - 36	R distale	occlusale mesiale	L distale	dentaform® dentaform® Snap Bande primi molari No. 1-36	Destro/right REF 724-019-00	0°	0°	0,3	REF 750-602-10 centrale	Destro/right 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+		

Tablelle 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						

Tablelle di comparazione bande

Primi e secondi premolari inferiori

Dentauro		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 dentiform® 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			
6	5									7			30
	6		4		4	4	4						30+
7			5			5	5	5		3			
	7					6	6	6	4	8	1	31	
8			6			6	7	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		17	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	28	33	31		40
28						29		29	28	34		40	40+
29	31		28	10	27		29			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, I/SH	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						
2	5				2								30
3			2			1	2		1	5			
4	6		3		3	2							
	7						3		2	6			30+
5			4			3			2				
	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		17		19	19		21	19		
20				6		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	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			6	3	2			30+
8			7	4	3			
9			8	5				31
10			9		4		1	31+
11			10	6	5		2	
12	1,5		11	7		7		32
13	2		12	8	6		3	32+
14	2,5		13	9	7		4	
15	3		14	10	8	8	5	33
16	3,5		15	11	9		6	
17	4		16	12	10	9	7	33+
18	4,5		17	13	11		8	
19	5		18	14	12	10	9	34
20	5,5		19	15	13		10	
21	6		20	16	14	11	11	34+
22	6,5		21	17	15	12	12	
23	7		22	18	16	13	13	
24	7,5		23	19	17	14	14	35
25	8		24	20	18	15	15	
26	8,5		25	21	19	16	16	35+
27	9		26	22	20	17	17	
28	9,5		27	23	21	18	18	36
29	10		28	24	22	19	19	
30	10,5		29	25	23	20	20	36+
31	11		30	26	24	21	21	
32	11,5		31	27	25	22	22	37
			32	28	26	23	23	
				29	27	24	24	37+
				30	28	25	25	38
				31	29	26	26	
				32	30	27	27	38+
					31	28	28	39
					32	29	29	
						30	30	39+
						31	31	40
						32	32	40+
							33	41
							34	
							35	

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	Titalan 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	Titalan 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		Titalon® - Supereleastic (SE) - Low Force	Sentalloy® supereleastic Lowland NiTi	Titalan supereleastic Orthinol II	Memoria® supereleastic	Elastinol™ supereleastic Authentic Nitinol Value Brand of NiTi Econo Nickel Titanium
rematitan® Special Lega beta-titanio	BETA TITANIUM	Betaflex Titanio	Resolve® Beta Titanium	Titalan 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	Titalon® Martensitic BioTorque BioFinisher BioStarter Martensitic	Neo Sentalloy® Heat-Activation	Titalan LT Thermodynamic	Thermomemoria®	Therm-A-Form Ultra™ CV SuperForce™
Equire Lega nichel-titanio termoattiva	Therma-Ti® Titanium Memory Wire - heat activated - Flexus heat activated	Titalon® Budget Titalon® Martensitic BioStarter BioTorque BioFinisher Martensitic	Neo Sentalloy® Heat-Activation	Titalan LT Thermodynamic	Thermomemoria®	Therm-A-Form Ultra™ CV SuperForce™
rematitan® „LITE“ White Lega nichel-titanio super elastica	EverWhite™ Cosmetic Wire	Titalon® Cosmetic	Spectra™ Imagination Sentalloy® High Aesthetic	Titalan 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	Nitino® SE Superelastic Nitino® 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	Nitino® Heat activated
Equire Lega nichel-titanio termoattiva		Accel™ Bio-Kinetix™ Bio-Kinetix™ Plus	Thermaloy® Thermally activated		Reflex® Heat activated	Nitino® Heat activated
rematitan® „LITE” White Lega nichel-titanio super elastica		Nitanium Plastic Coated WOOWA Bio- Aesthetic Coated	Orthonol® FL® 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	
	dinamique® m	1.009 (corpo), 3.300 (clip)	
	dinamique® 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	Bottoni 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	
Tubi molari	Ortho-Cast / Ortho-Cast + g. / Ortho-Cast + g. e t. / Ortho-Cast M-Series	1.005	
	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	Ganci a palla	1.001	
	+ g. = con gancio	Ortho-Cast mini / Ortho-Cast sl	1.005
	+ t. = con tubo	Standard con gancio	1.000, 1.001, 1.002
	+ g. e t. = con gancio e tubo	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 stanghette		REF XXX-XXX-00 / 1.006 REF XXX-XXX-10 / 1.014	
remaloy® fili in stanghette		3.000	
rematitan® flat filo per retainer		1.013	
rematitan® SPECIAL fili in stanghette		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	SUS ² perni telescopici, montati	1.002, 1.003	
	SUS ² perni telescopici	1.003	
	SUS ² adattatore per arco / vite di fissaggio	1.002	
	SUS ² elementi telescopici	1.000, 1.003	
	SUS ² molle Turbo	1.003	
	SUS ² molle aperte (nichel-titanio)	3.200	
	SUS ² 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 plurisettoriali 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 zigriate	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 Dentaurum per la produzione dei propri articoli. La Tabella delle materie prime più aggiornata è disponibile su www.dentaurum.com

Data: 02/2018

Appendice

Tabelle di conversione

Nota:

- ∅ 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

1 MPa	= 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 ∅ inch ¹		Filo acciaio 1 kg	mm ∅ 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
1/32	0.0312
1/16	0.0625
3/16	0.1250
3/16	0.1875
1/4	0.2500
5/16	0.3125
3/8	0.3750
1/2	0.5000
5/8	0.6250
3/4	0.7500
1	1.0000

°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 10 ⁵ 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
Catene 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
Contenitore per archi	215
Contenitore per elastici	258
Contenitori 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 nucali	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 (chiuso)	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-aghi	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
Retratore canini	212
Righelli	392
S	Pagina
Sabbagh Universal Spring – SUS ²	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 nucali	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
SUS ² – 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

Appendice

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

Appendice

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

Appendice

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	92
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

Appendice

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

Appendice

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

Appendice

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

Appendice

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

Appendice

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

Appendice

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

Appendice

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

D

DENTAURUM ITALIA

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



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					

DENTAUURUM 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

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
- © daboost / 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

