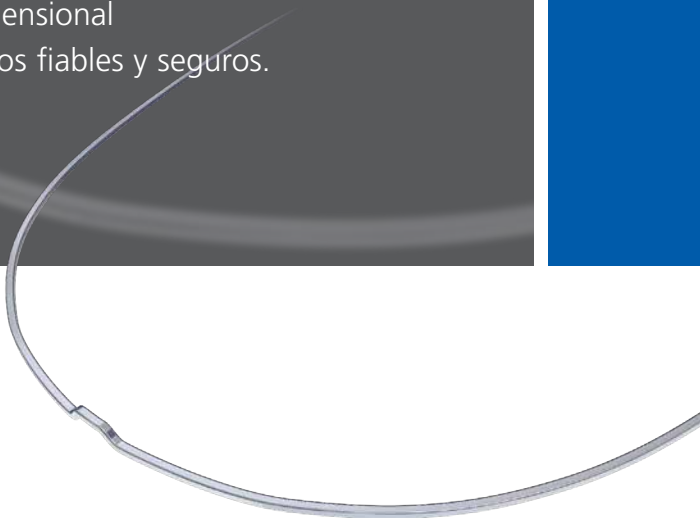


Alambres I Arcos

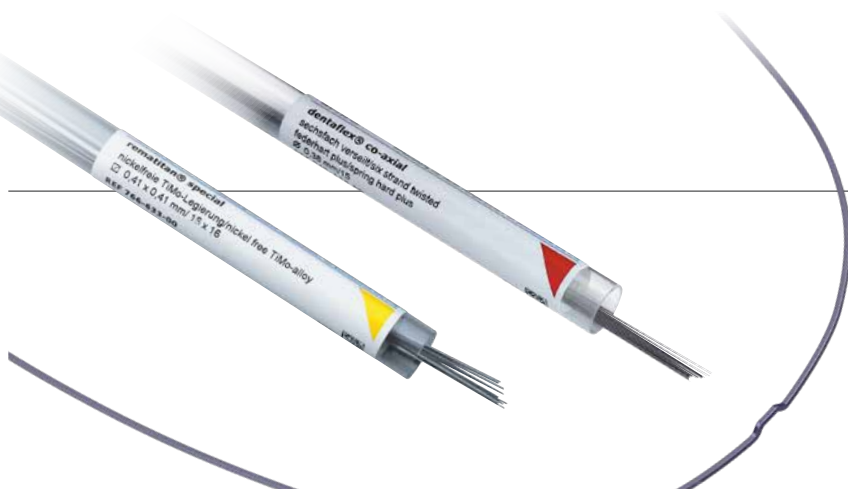
Elementos de alambre.

Máxima precisión dimensional
para obtener resultados fiables y seguros.



DENTAURUM
**ONLINE
SHOP**
shop.dentaurum.com





Arcos para todo tipo de tratamiento.

La elección del arco de tratamiento es decisiva para el progreso óptimo de la terapia ortodóncica. Por ello, Dentaaurum ofrece un amplio catálogo de arcos de alta calidad fabricados con diferentes materiales para todo tipo de tratamiento. También es única la profundidad de la gama en cuanto a formas, dimensiones y clases de resistencia.

No solo para el tratamiento de técnica fija, sino también para los laboratorios de ortodoncia, Dentaaurum le provee de una variedad de productos, desde el simple alambre de laboratorio hasta los elementos de alambre preformados destinados al uso directo en aparatos removibles.

Asimismo, el programa de alambres y arcos incluye materiales muy biocompatibles como rematitan® SPECIAL. Estos materiales se combinan a la perfección con los brackets exentos de níquel, con lo que permiten proporcionar a los pacientes alérgicos muy sensibles un tratamiento completamente exento de níquel.

**rematitan® LITE /
rematitan® LITE White**

Níquel-titanio.

rematitan® LITE Spee®

Níquel-titanio.

Tensic® / Tensic® White

Níquel-titanio termoactivo.

Equire Thermo-Active

Níquel-titanio termoactivo.

dentaflex®

Acero inoxidable (trenzado y entrelazado).

remanium® / Equire

Acero inoxidable (níquel-cromo).

remaloy®

Cromo-cobalto.

Noninium®

Alambres de acero inoxidable exento de níquel*.

rematitan® SPECIAL

Titanio-molibdeno.

* ≤ 0,2% de níquel resulta del proceso técnico de producción

Indicaciones de aplicación para alambres y arcos de Dentaureum.

Material del alambre	Fase inicial			Fase intermedia				Fase final	
	Nivelación	Torque	Rotación	Compensación del arco dental	Torque	Rotación	Retracción con ansas	Compensación del arco dental	Torque
Níquel-titanio									
rematitan® LITE redondo	+		+						
rematitan® LITE rectangular		+		+	+	+		+	+
rematitan® sl redondo	+		+						
Níquel-titanio (recubierto de blanco)									
rematitan® LITE White redondo	+		+			+			
rematitan® LITE White rectangular		+			+	+			
Níquel-titanio termoactivo									
Tensic® redondo	+		+			+			
Tensic® rectangular	+	+			+	+			
Equire Thermo-Active redondo	+		+			+			
Equire Thermo-Active rectangular	+	+			+	+			
Níquel-titanio termoactivo (recubierto de blanco)									
Tensic® White redondo	+		+			+			
Tensic® White rectangular	+	+			+	+			
Acero inoxidable (trenzado y entrelazado)									
dentaflex® de 3 alambres redondo	+								
dentaflex® de 6 alambres redondo	+								
dentaflex® de 3 alambres rectangular		+							
dentaflex® de 8 alambres rectangular	+	+							
Acero inoxidable									
remanium® redondo				+					
remanium® rectangular				+	+		+	+	+
Equire redondo				+					
Equire rectangular				+	+		+	+	+
Cromo-cobalto									
remaloy® rectangular					+		+		
Titanio-molibdeno exento de níquel*									
rematitan® SPECIAL redondo				+					
rematitan® SPECIAL rectangular		+			+		+		+

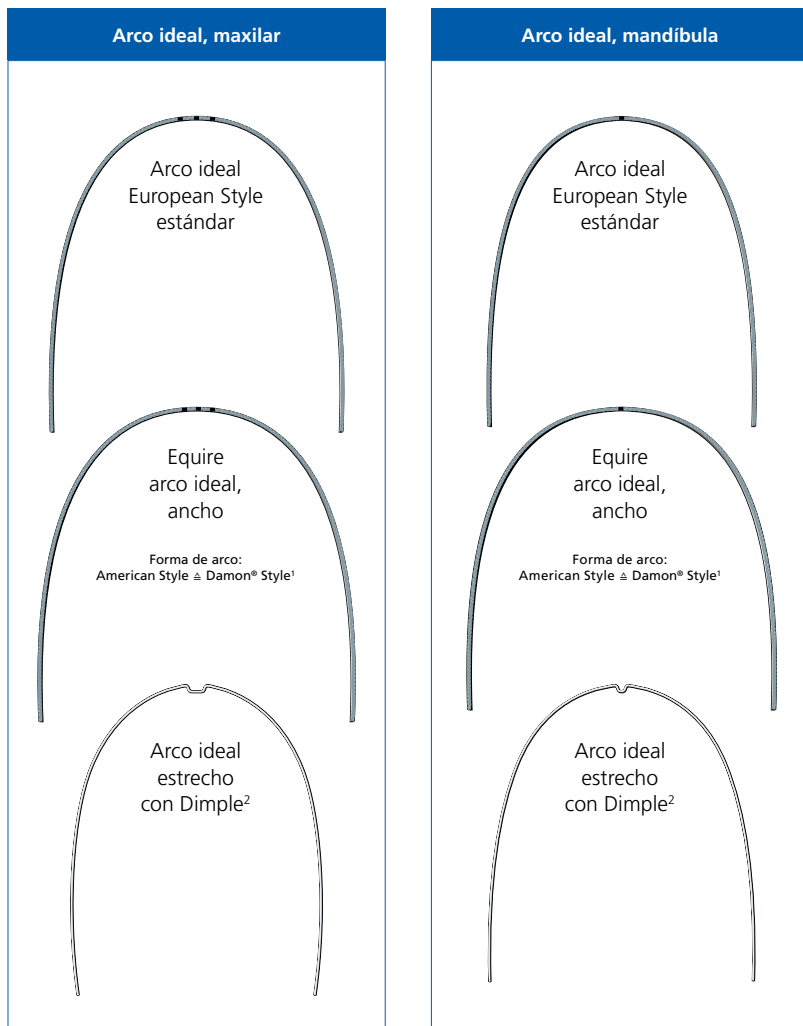
Clases de resistencia.

Clase de resistencia	N/mm ²	rematitan® LITE	Tensic®	Equire	dentaflex®	remanium®	remaloy®	Noninium®	rematitan® SPECIAL
medio plus 0	1.100 – < 1.400								+
duro 1	1.400 – < 1.600					+	+	+	
duro plus 2	1.600 – < 1.800				+		+		
duro elástico 3	1.800 – < 2.000					+	+	+	
duro elástico plus 4	2.000 – < 2.300			+		+			
extra duro elástico 5	2.300 – < 2.500					+			
super duro elástico 6	2.500 – < 2.700				+				
supereástico 7	-	+	+	+					

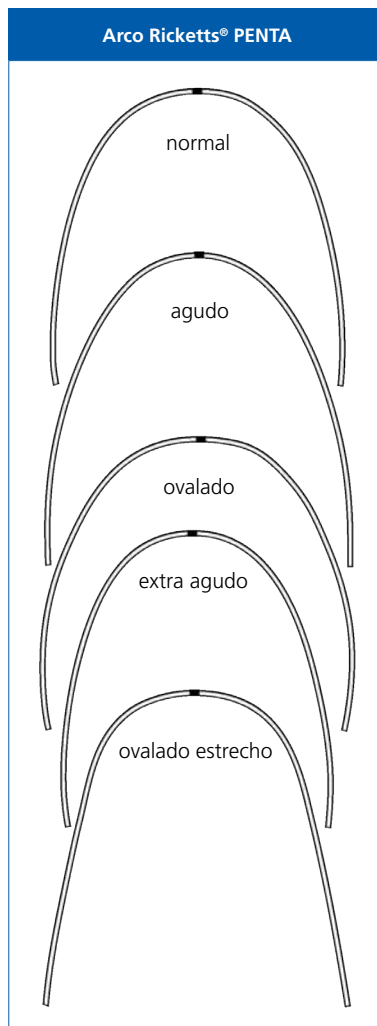


Formas del arco en comparación.

Las imágenes son solo una referencia. El producto real puede variar.



- Solo disponible en rematitan® LITE.
- Maxilar y mandíbula tienen la misma forma.



¹ Damon® es una marca registrada de Ormco BV.

² Solo disponible en rematitan® LITE.

³ 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.

Breve resumen del programa.

rematitan® LITE: níquel-titanio.

Los arcos rematitan® LITE son de una aleación superelástica de níquel-titanio. La superelasticidad procura una reversibilidad y transmisión uniforme y moderada de las fuerzas. Gracias a su gran elasticidad y a su alta fuerza recuperadora, los arcos rematitan® LITE son ideales para la fase de nivelación.

Disponible en las clases de resistencia

0 1 2 3 4 5 6 7

Tensic®: níquel-titanio termoactivo.

Los arcos Tensic® son superelásticos y en estado martensítico muy fáciles de doblar a la temperatura ambiente. La temperatura de transformación cercana a la temperatura del cuerpo es la que permite una transmisión constante y moderada de las fuerzas, con lo cual se evita la reabsorción radicular en la fase de nivelación.

Disponible en las clases de resistencia

0 1 2 3 4 5 6 7

Equire: níquel-titanio termoactivo (American Style ≙ Damon® Style¹).

Los arcos Equire de níquel-titanio son superelásticos. Son idénticos a los arcos Tensic® excepto en la forma del arco, y son apropiados para su uso durante todo el tratamiento, también cuando se ha de cambiar el arco con frecuencia. Los arcos Equire de níquel-titanio son sencillos de formar a la temperatura ambiente en estado martensítico, y se caracterizan por su superficie lisa, de escasa fricción. La forma del arco corresponde al ideal de los ortodoncistas estadounidenses.

Disponible en las clases de resistencia

0 1 2 3 4 5 6 7

dentaflex®: acero inoxidable (trenzado y entrelazado).

A su disposición se hallan alambres y arcos dentaflex® trenzados de 3 alambres. Se caracterizan por poseer fuerzas algo superiores comparados con la versión del trenzado coaxial de 6 alambres, además de ser una alternativa probada a los alambres NiTi. Asimismo, se encuentran disponibles arcos entrelazados dentaflex® de 8 alambres. Estos arcos especiales son muy apropiados para dar torque en la fase inicial del tratamiento.

Disponible en las clases de resistencia

0 1 2 3 4 5 6 7

remanium®: acero inoxidable.

Los alambres y arcos remanium® son la mejor solución cuando se necesitan fuerzas mayores o cuando al final del tratamiento se requiere un control exacto del torque. La amplia gama de clases de resistencia disponibles permite su empleo durante todo el tratamiento, así como en los casos donde se cambia el arco con frecuencia. Los alambres y arcos remanium® son sencillos de formar y soldar, y se caracterizan por una superficie lisa, de escasa fricción.

Disponible en las clases de resistencia 0 1 2 3 4 5 6 7

Equire: acero inoxidable (American Style \triangle Damon® Style¹).

Los arcos de acero inoxidable Equire son la mejor solución cuando se necesitan fuerzas, como con los arcos remanium®. Resultan apropiados para su uso durante todo el tratamiento, también cuando se ha de cambiar el arco con frecuencia. Los alambres Equire son sencillos de formar y soldar, y se distinguen por su superficie lisa, de escasa fricción. La forma del arco corresponde al ideal de los ortodoncistas estadounidenses.

Disponible en las clases de resistencia 0 1 2 3 4 5 6 7

remaloy®: cromo-cobalto

Los alambres y arcos remaloy® están hechos de una aleación de cromo-cobalto, y son templeables y particularmente resistentes a la rotura. De igual manera, son muy fáciles de doblar con los dedos y con alicates, y se caracterizan por sus superficies lisas, de escasa fricción.

Disponible en las clases de resistencia 0 1 2 3 4 5 6 7

Noninium®: alambres de acero inoxidable exento de níquel².

Los alambres Noninium® son muy apropiados para pacientes sensibles al níquel, puesto que no contienen este elemento². Son muy resistentes a la rotura y destacan por sus excelentes propiedades mecánicas.

Disponible en las clases de resistencia 0 1 2 3 4 5 6 7

rematitan® SPECIAL: titanio-molibdeno.

Los alambres y arcos rematitan® SPECIAL están fabricados de una aleación de titanio-molibdeno, están exentos de níquel y, por tanto, son especialmente apropiados para pacientes sensibles al níquel. El módulo de elasticidad, mucho más bajo que el de los alambres de acero inoxidable, permite fuerzas más livianas con gran elasticidad y facilidad de doblado.

Disponible en las clases de resistencia 0 1 2 3 4 5 6 7

¹ Damon® es una marca registrada de Ormco BV

² $\leq 0,2\%$ de níquel resulta del proceso técnico de producción

Gama de productos arcos

Níquel-titanio, superelástico

∅	REF (Maxilar)	REF (Mandíbula)	Cantidad
---	------------------	--------------------	----------

Arco ideal rematitan® LITE, redondo

12	766-058-00	766-059-00	10 piezas
14	766-080-00	766-081-00	10 piezas
14	766-080-01	766-081-01	50 piezas
16	766-082-00	766-083-00	10 piezas
16	766-082-01	766-083-01	50 piezas
18	766-084-00	766-085-00	10 piezas
18	766-084-01	766-085-01	50 piezas
20	768-100-00	768-101-00	10 piezas
20	768-100-01	768-101-01	50 piezas

Arco ideal rematitan® LITE, rectangular

16 x 16	766-088-00	766-089-00	10 piezas
16 x 16	766-088-01	766-089-01	50 piezas
16 x 22	766-090-00	766-091-00	10 piezas
16 x 22	766-090-01	766-091-01	50 piezas
17 x 25	766-092-00	766-093-00	10 piezas
18 x 18	768-102-00	768-103-00	10 piezas
18 x 18	768-102-01	768-103-01	50 piezas
18 x 25	768-104-00	768-105-00	10 piezas
18 x 25	768-104-01	768-105-01	50 piezas
19 x 25	768-106-00	768-107-00	10 piezas
19 x 25	768-106-01	768-107-01	50 piezas
20 x 20	768-108-00	768-109-00	10 piezas
20 x 20	768-108-01	768-109-01	50 piezas
21 x 25	768-110-00	768-111-00	10 piezas
21 x 25	768-110-01	768-111-01	50 piezas

Arco ideal rematitan® LITE, redondo, con dimple

12	766-060-00	766-061-00	10 piezas
14	766-062-00	766-063-00	10 piezas
16	766-064-00	766-065-00	10 piezas
18	766-066-00	766-067-00	10 piezas
20	768-112-00	768-113-00	10 piezas

Arco ideal rematitan® LITE, rectangular, con dimple

16 x 16	766-068-00	766-069-00	10 piezas
16 x 22	766-070-00	766-071-00	10 piezas
17 x 25	766-072-00	766-073-00	10 piezas
18 x 18	766-074-00	766-075-00	10 piezas
18 x 25	766-076-00	766-077-00	10 piezas
19 x 25	766-078-00	766-079-00	10 piezas
20 x 20	768-114-00	768-115-00	10 piezas
21 x 25	766-086-00	766-087-00	10 piezas

Arco ideal rematitan® LITE, redondo, forma estrecha, con dimple

12	766-160-00	766-161-00	10 piezas
14	766-162-00	766-163-00	10 piezas
16	766-164-00	766-165-00	10 piezas
18	766-166-00	766-167-00	10 piezas
20	768-116-00	768-117-00	10 piezas

Arco ideal rematitan® LITE, rectangular, forma estrecha, con dimple

16 x 16	766-168-00	766-169-00	10 piezas
16 x 22	766-170-00	766-171-00	10 piezas
17 x 25	766-172-00	766-173-00	10 piezas
18 x 18	766-174-00	766-175-00	10 piezas
18 x 25	766-176-00	766-177-00	10 piezas
19 x 25	766-178-00	766-179-00	10 piezas
20 x 20	768-118-00	768-119-00	10 piezas
21 x 25	768-120-00	768-121-00	10 piezas

Arco inverso rematitan® LITE Spee®, redondo, con dimple

12	766-014-00	766-015-00	10 piezas
14	766-018-00	766-019-00	10 piezas
16	766-050-00	766-051-00	10 piezas
18	766-052-00	766-053-00	10 piezas

Arco inverso rematitan® LITE Spee®, rectangular, con dimple

16 x 22	766-054-00	766-055-00	10 piezas
17 x 25	766-056-00	766-057-00	10 piezas
18 x 18	766-032-00	766-033-00	10 piezas
18 x 25	766-034-00	766-037-00	10 piezas
19 x 25	766-036-00	766-039-00	10 piezas

Níquel-titanio, superelástico

<input checked="" type="checkbox"/>	REF	Cantidad
-------------------------------------	-----	----------

Arco rematitan® LITE, forma del arco I, agudo, rectangular

16 x 16	766-180-00	10 piezas
16 x 22	766-181-00	10 piezas
17 x 25	766-182-00	10 piezas

Arco rematitan® LITE, forma del arco II, cuadrado, rectangular

16 x 16	766-183-00	10 piezas
16 x 22	766-184-00	10 piezas
17 x 25	766-185-00	10 piezas

Arco rematitan® LITE, forma del arco III, ovalado, rectangular

16 x 16	766-186-00	10 piezas
16 x 22	766-187-00	10 piezas
17 x 25	766-188-00	10 piezas

Arco PENTA Ricketts® rematitan® LITE, normal, rectangular

16 x 16	766-250-00	10 piezas
16 x 22	766-251-00	10 piezas
17 x 25	766-252-00	10 piezas

Arco PENTA Ricketts® rematitan® LITE, agudo, rectangular

16 x 16	766-253-00	10 piezas
16 x 22	766-254-00	10 piezas
17 x 25	766-255-00	10 piezas

Arco PENTA Ricketts® rematitan® LITE, ovalado, rectangular

16 x 16	766-256-00	10 piezas
16 x 22	766-257-00	10 piezas
17 x 25	766-258-00	10 piezas

Arco PENTA Ricketts® rematitan® LITE, extraagudo, rectangular

16 x 16	766-259-00	10 piezas
16 x 22	766-260-00	10 piezas
17 x 25	766-261-00	10 piezas

Arco PENTA Ricketts® rematitan® LITE, ovalado estrecho, rectangular

16 x 16	766-262-00	10 piezas
16 x 22	766-263-00	10 piezas
17 x 25	766-264-00	10 piezas

Níquel-titanio termoactivo, superelástico

ø	REF (Maxilar)	REF (Mandíbula)	Cantidad
---	---------------	-----------------	----------

Arco ideal Tensic®, redondo

12	766-700-00	766-701-00	10 piezas
14	766-702-00	766-703-00	10 piezas
16	766-704-00	766-705-00	10 piezas
18	766-706-00	766-707-00	10 piezas

Arco ideal Tensic®, rectangular

16 x 16	766-710-00	766-711-00	10 piezas
16 x 22	766-712-00	766-713-00	10 piezas
17 x 25	766-714-00	766-715-00	10 piezas
18 x 25	766-716-00	766-717-00	10 piezas
19 x 25	766-718-00	766-719-00	10 piezas
21 x 25	766-720-00	766-721-00	10 piezas

Arco ideal preformado Equire Thermo-Active, redondo, forma del arco: American Style ± Damon Style*

12	766-800-00	766-801-00	10 piezas
14	766-802-00	766-803-00	10 piezas
16	766-804-00	766-805-00	10 piezas
18	766-806-00	766-807-00	10 piezas

Arco ideal preformado Equire Thermo-Active, rectangular, forma del arco: American Style ± Damon Style*

16 x 16	766-808-00	766-809-00	10 piezas
16 x 22	766-810-00	766-811-00	10 piezas
17 x 25	766-812-00	766-813-00	10 piezas
18 x 25	766-814-00	766-815-00	10 piezas
19 x 25	766-816-00	766-817-00	10 piezas
21 x 25	766-818-00	766-819-00	10 piezas

*Damon® es una marca registrada de Ormco BV

Alambres | Arcos | Elementos de alambre

Gama de productos arcos

Acero inoxidable (trenzado y entrelazado), super duro elástico

∅	REF (Maxilar)	REF (Mandíbula)	Cantidad
---	---------------	-----------------	----------

Arco ideal dentaflex®, redondo, trenzado de 3 alambres			
15	766-120-00	766-121-00	10 piezas
15	766-120-01	766-121-01	50 piezas
18	766-122-00	766-123-00	10 piezas
18	766-122-01	766-123-01	50 piezas
20	766-124-00	766-125-00	10 piezas

Arco ideal dentaflex®, rectangular, trenzado de 3 alambres			
16 x 16	766-130-00	766-131-00	10 piezas
16 x 22	766-132-00	766-133-00	10 piezas
16 x 22	766-132-01	766-133-01	50 piezas

Arco ideal dentaflex®, rectangular, entrelazado de 8 alambres			
16 x 16	766-100-00	766-200-00	10 piezas
16 x 16	766-100-01	766-200-01	50 piezas
16 x 22	766-101-00	766-201-00	10 piezas
16 x 22	766-101-01	766-201-01	50 piezas
17 x 25	766-103-00	766-203-00	10 piezas
18 x 25	766-104-00	766-204-00	10 piezas
19 x 25	766-105-00	766-205-00	10 piezas

Acero inoxidable (trenzado y entrelazado), duro plus

∅	REF (Maxilar)	REF (Mandíbula)	Cantidad
---	---------------	-----------------	----------

Arco ideal dentaflex®, redondo, trenzado de 6 alambres co-axial			
15	766-300-00	766-400-00	10 piezas
15	766-300-01	766-400-01	50 piezas
18	766-301-00	766-401-00	10 piezas
18	766-301-01	766-401-01	50 piezas

Acero inoxidable (NiCr), duro elástico plus

∅	REF (Maxilar)	REF (Mandíbula)	Cantidad
---	---------------	-----------------	----------

Arco ideal remanium®, redondo			
14	765-200-00	765-300-00	10 piezas
16	765-201-00	765-301-00	10 piezas
16	765-201-01	765-301-01	50 piezas
18	765-202-00	765-302-00	10 piezas
18	765-202-01	765-302-01	50 piezas
20	765-203-00	765-303-00	10 piezas

Arco ideal remanium®, rectangular			
16 x 16	767-100-00	767-200-00	10 piezas
16 x 16	767-100-01	767-200-01	50 piezas
16 x 22	767-101-00	767-201-00	10 piezas
16 x 22	767-101-01	767-201-01	50 piezas
17 x 22	767-102-00	767-202-00	10 piezas
17 x 25	767-103-00	767-203-00	10 piezas
17 x 25	767-103-01	767-203-01	50 piezas
18 x 25	767-104-00	767-204-00	10 piezas
19 x 25	767-105-00	767-205-00	10 piezas
19 x 25	767-105-01	767-205-01	50 piezas
21,5 x 25	767-106-00	767-206-00	10 piezas
21,5 x 28	767-107-00	767-207-00	10 piezas

Arco ideal preformado Equire, redondo, forma del arco: American Style ≙ Damon Style*			
12	769-000-00	769-001-00	10 piezas
14	769-002-00	769-003-00	10 piezas
16	769-004-00	769-005-00	10 piezas
18	769-006-00	769-007-00	10 piezas

Arco ideal preformado Equire, rectangular, forma del arco: American Style ≙ Damon Style*			
16 x 16	769-008-00	769-009-00	10 piezas
16 x 22	769-010-00	769-011-00	10 piezas
17 x 25	769-012-00	769-013-00	10 piezas
18 x 25	769-014-00	769-015-00	10 piezas
19 x 25	769-016-00	769-017-00	10 piezas
21 x 25	769-018-00	769-019-00	10 piezas

*Damon® es una marca registrada de Ormco BV

CoCr, duro plus

∅	REF (Maxilar)	REF (Mandíbula)	Cantidad
---	---------------	-----------------	----------

Arco ideal remaloy®, rectangular			
16 x 16	769-100-00	769-200-00	10 piezas
16 x 22	769-101-00	769-201-00	10 piezas

Titanio-molibdeno exento de níquel, medio plus

∅	REF (Maxilar)	REF (Mandíbula)	Cantidad
---	------------------	--------------------	----------

Arco ideal rematitan® SPECIAL, redondo

16	766-605-00	766-606-00	10 piezas
18	766-607-00	766-608-00	10 piezas

Arco ideal rematitan® SPECIAL, rectangular

16 x 16	766-631-00	766-632-00	10 piezas
16 x 22	766-609-00	766-610-00	10 piezas
17 x 25	766-611-00	766-612-00	10 piezas
18 x 18	766-613-00	766-614-00	10 piezas
18 x 25	766-615-00	766-616-00	10 piezas
19 x 25	766-617-00	766-618-00	10 piezas
21 x 25	766-619-00	766-620-00	10 piezas

Níquel-titanio (recubierto de blanco), superelástico

∅	REF (Maxilar)	REF (Mandíbula)	Cantidad
---	------------------	--------------------	----------

Arco ideal rematitan® LITE White, redondo

16	768-014-00	768-015-00	3 piezas
18	768-016-00	768-017-00	3 piezas

Arco ideal rematitan® LITE White, rectangular

16 x 16	768-018-00	768-019-00	3 piezas
16 x 22	768-020-00	768-021-00	3 piezas
17 x 25	768-022-00	768-023-00	3 piezas

Níquel-titanio termoactivo (recubierto de blanco), superelástico

∅	REF (Maxilar)	REF (Mandíbula)	Cantidad
---	------------------	--------------------	----------

Arco ideal Tensic® White, redondo

16	768-026-00	768-027-00	3 piezas
18	768-028-00	768-029-00	3 piezas

Arco ideal Tensic® White, rectangular

16 x 16	768-030-00	768-031-00	3 piezas
16 x 22	768-032-00	768-033-00	3 piezas
17 x 25	768-034-00	768-035-00	3 piezas
18 x 25	768-038-00	768-039-00	3 piezas
19 x 25	768-040-00	768-041-00	3 piezas

Alambres | Arcos | Elementos de alambre

Gama de productos alambres en barras

Acero inoxidable (trenzado y entrelazado)

Ø	REF	Cantidad
---	-----	----------

Alambre dentaflex® en barras, redondo, trenzado de 3 alambres, super duro elástico

0,38 mm / 15	545-738-00	10 piezas
0,45 mm / 18	545-745-00	10 piezas
0,50 mm / 20	545-750-00	10 piezas

Alambre dentaflex® en barras, redondo, trenzado de 6 alambres co-axial, duro plus

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

Alambre para retenedores rematain® flat, entrelazado de 6 alambres

10 x 29	530-000-00	10 piezas
---------	------------	-----------

Acero inoxidable (NiCr)

Ø	REF	Cantidad
---	-----	----------

Alambre remanium® en barras, redondo, extra duro elástico

0,35 mm / 14	535-035-00	25 piezas
0,40 mm / 16	535-040-00	25 piezas
0,45 mm / 18	535-045-00	25 piezas

Alambre remanium® en barras, rectangular, duro elástico

16 x 16	537-340-00	10 piezas
16 x 22	537-310-00	10 piezas
17 x 22	537-311-00	10 piezas
17 x 25	537-313-00	10 piezas
18 x 25	537-314-00	10 piezas
19 x 19	535-048-00	25 piezas
20 x 20	535-051-00	25 piezas
21,5 x 28	537-324-00	10 piezas

Alambre remanium® en barras, rectangular, duro elástico plus

16 x 16	537-440-00	10 piezas
16 x 22	537-410-00	10 piezas
17 x 22	537-411-00	10 piezas
17 x 25	537-413-00	10 piezas
18 x 25	537-414-00	10 piezas
21,5 x 25	537-423-00	10 piezas
21,5 x 28	537-424-00	10 piezas

Alambre remanium® en barras, redondo, duro elástico

0,40 mm / 16	525-040-00	25 piezas
0,50 mm / 20	535-002-00	25 piezas
0,60 mm / 23	535-003-00	25 piezas
0,70 mm / 28	527-070-00	25 piezas
0,70 mm / 28	527-005-00	900 piezas
0,70 mm / 28	527-004-00	1.100 piezas
0,75 mm / 30	535-005-00	25 piezas
0,80 mm / 31	527-080-00	25 piezas
0,80 mm / 31	527-006-00	875 piezas
0,90 mm / 36	527-090-00	25 piezas
1,00 mm / 39	527-100-00	25 piezas
1,15 mm / 45	535-009-00	25 piezas

CoCr

∅	REF	Cantidad
---	-----	----------

Alambre remaloy® en barras, rectangular, duro plus

16 x 16	537-540-00	10 piezas
16 x 22	537-510-00	10 piezas

Alambre remaloy® en barras, redondo, duro

0,70 mm / 28	528-070-00	10 piezas
0,80 mm / 31	528-080-00	10 piezas
0,90 mm / 36	528-090-00	10 piezas
1,00 mm / 39	528-100-00	10 piezas
1,10 mm / 43	528-110-00	10 piezas
1,20 mm / 47	528-120-00	10 piezas
1,30 mm / 51	528-130-00	10 piezas
1,50 mm / 59	528-150-00	10 piezas

Alambre remaloy® en barras, media caña, duro elástico

1,50 mm x 0,75 mm / 59 x 30	528-155-00	10 piezas
1,75 mm x 0,90 mm / 69 x 36	528-158-00	10 piezas

Alambre remaloy® en barras, rectangular redondeado, duro plus

1,92 mm x 0,90 mm / 76 x 36	528-159-00	10 piezas
-----------------------------	------------	-----------

Titanio-molibdeno exento de níquel

ø	REF	Cantidad
---	-----	----------

Alambre rematitan® SPECIAL en barras, redondo, medio plus

0,40 mm / 16	766-600-00	10 piezas
0,45 mm / 18	766-601-00	10 piezas
0,80 mm / 32	766-629-00	10 piezas

Alambre rematitan® SPECIAL en barras, rectangular, medio plus

16 x 16	766-633-00	10 piezas
16 x 22	766-602-00	10 piezas
17 x 25	766-603-00	10 piezas
19 x 25	766-604-00	10 piezas

Titanio

ø	REF	Cantidad
---	-----	----------

Alambre para retenedor de titanio, trenzado de 3 alambres, grado 1, redondo

0,44 mm / 17	528-001-01	10 piezas
0,50 mm / 20	528-000-01	10 piezas

Alambre para retenedor de titanio, trenzado de 3 alambres, grado 5, redondo

0,44 mm / 17	528-001-00	10 piezas
0,50 mm / 20	528-000-00	10 piezas

Oro

ø	REF	Cantidad
---	-----	----------

Retenedores de oro, trenzado de 3 alambres, redondo

0,50 mm / 20	529-000-00	1 pieza
--------------	-------------------	---------

Indicación de dimensiones

Inch		mm
10	redondo	0,25 mm
12	redondo	0,30 mm
14	redondo	0,35 mm
15	redondo	0,38 mm
16	redondo	0,40 mm
18	redondo	0,45 mm
20	redondo	0,50 mm
23	redondo	0,60 mm
28	redondo	0,70 mm
32	redondo	0,80 mm
36	redondo	0,90 mm
39	redondo	1,00 mm
43	redondo	1,10 mm
47	redondo	1,20 mm
51	redondo	1,30 mm
59	redondo	1,50 mm

Inch		mm
16 x 16	rectangular	0,41 mm x 0,41 mm
16 x 22	rectangular	0,41 mm x 0,56 mm
17 x 22	rectangular	0,43 mm x 0,56 mm
17 x 25	rectangular	0,43 mm x 0,64 mm
18 x 25	rectangular	0,46 mm x 0,64 mm
19 x 25	rectangular	0,48 mm x 0,64 mm
21 x 25	rectangular	0,53 mm x 0,64 mm
21,5 x 25	rectangular	0,55 mm x 0,64 mm
21,5 x 28	rectangular	0,55 mm x 0,70 mm

Alambres | Arcos | Elementos de alambre

Gama de productos alambres en rollo

Níquel-titanio

Ø	REF	Cantidad
---	-----	----------

Alambre rematitan® LITE en rollo, redondo, superelástico

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

Acero inoxidable (trenzado y entrelazado)

Ø	REF	Cantidad
---	-----	----------

Alambre dentaflex® en rollo, redondo, trenzado de 3 alambres, super duro elástico

0,38 mm / 15	545-738-01	4 m
0,45 mm / 18	545-745-01	4 m

Alambre dentaflex® en rollo, redondo, trenzado de 6 alambres co-axial, super duro elástico

0,38 mm / 15	545-638-01	4 m
0,45 mm / 18	545-645-01	4 m

Acero inoxidable (NiCr)

Ø	REF	Cantidad
---	-----	----------

Alambre remanium® en rollo, redondo, extra duro elástico

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

Alambre para ligaduras remanium®, redondo, blando

0,25 mm / 10	500-025-00	80 m
0,25 mm / 10	501-025-00	1.160 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

Rollo laboratorio remanium®, redondo, 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

Rollo clínica remanium®, redondo, 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

Rollo laboratorio remanium®, redondo, duro elástico

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

Rollo clínica remanium®, redondo, duro elástico

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

Alambre remanium® en rollo, media caña, duro

1,30 mm x 0,65 mm / 51 x 26	308-513-00	10 m
1,50 mm x 0,75 mm / 59 x 30	308-515-00	10 m
1,75 mm x 0,90 mm / 69 x 36	308-518-00	10 m
2,00 mm x 1,00 mm / 79 x 40	308-520-00	10 m

Rollo clínica remanium®, media caña, duro

1,30 mm x 0,65 mm / 51 x 26	308-713-00	90 m
1,50 mm x 0,75 mm / 59 x 30	308-715-00	65 m
1,75 mm x 0,90 mm / 69 x 36	308-718-00	50 m

Alambre remanium® en rollo, ovalado, duro

2,40 mm x 1,40 mm / 95 x 55	385-624-00	10 m
3,00 mm x 1,50 mm / 118 x 59	385-630-00	10 m

Acero inoxidable exento de níquel*

ø	REF	Cantidad
---	-----	----------

Alambre Noninium® en rollo, redondo, 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

Alambre Noninium® en rollo, redondo, duro elástico

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

* ≤ 0,05 % de níquel resulta del proceso técnico de producción

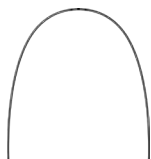
Titanio

ø	REF	Cantidad
---	-----	----------

Alambre para retenedor de titanio, trenzado de 3 alambres, grado 1, redondo

0,50 mm / 20	528-000-02	2 m
--------------	-------------------	-----





Arco ideal rematitan® LITE, redondo

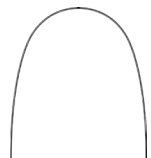
Clase de resistencia: superelástico

Envase codificado en color: naranja

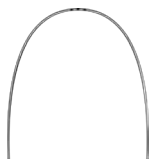
Marcación media: Maxilar 3 puntos

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,30 mm / 12			766-058-00	10 piezas
0,35 mm / 14			766-080-00	10 piezas
0,35 mm / 14			766-080-01	50 piezas
0,40 mm / 16			766-082-00	10 piezas
0,40 mm / 16			766-082-01	50 piezas
0,45 mm / 18			766-084-00	10 piezas
0,45 mm / 18			766-084-01	50 piezas
0,50 mm / 20			768-100-00	10 piezas
0,50 mm / 20			768-100-01	50 piezas

Marcación media: Mandíbula 1 punto



Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,30 mm / 12			766-059-00	10 piezas
0,35 mm / 14			766-081-00	10 piezas
0,35 mm / 14			766-081-01	50 piezas
0,40 mm / 16			766-083-00	10 piezas
0,40 mm / 16			766-083-01	50 piezas
0,45 mm / 18			766-085-00	10 piezas
0,45 mm / 18			766-085-01	50 piezas
0,50 mm / 20			768-101-00	10 piezas
0,50 mm / 20			768-101-01	50 piezas



Arco ideal rematitan® LITE, rectangular

Clase de resistencia: superelástico

Envase codificado en color: naranja

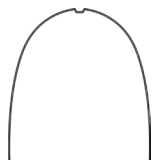
Marcación media: Maxilar 3 puntos

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-088-00	10 piezas
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-088-01	50 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-090-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-090-01	50 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-092-00	10 piezas
0,46 mm x 0,46 mm / 18 x 18		0,59 mm	768-102-00	10 piezas
0,46 mm x 0,46 mm / 18 x 18		0,59 mm	768-102-01	50 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	768-104-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	768-104-01	50 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	768-106-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	768-106-01	50 piezas
0,51 mm x 0,51 mm / 20 x 20		0,64 mm	768-108-00	10 piezas
0,51 mm x 0,51 mm / 20 x 20		0,64 mm	768-108-01	50 piezas
0,53 mm x 0,64 mm / 21 x 25		0,76 mm	768-110-00	10 piezas
0,53 mm x 0,64 mm / 21 x 25		0,76 mm	768-110-01	50 piezas

Marcación media: Mandibula 1 punto



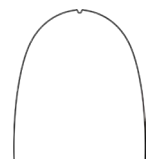
∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-089-00	10 piezas
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-089-01	50 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-091-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-091-01	50 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-093-00	10 piezas
0,46 mm x 0,46 mm / 18 x 18		0,59 mm	768-103-00	10 piezas
0,46 mm x 0,46 mm / 18 x 18		0,59 mm	768-103-01	50 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	768-105-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	768-105-01	50 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	768-107-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	768-107-01	50 piezas
0,51 mm x 0,51 mm / 20 x 20		0,64 mm	768-109-00	10 piezas
0,51 mm x 0,51 mm / 20 x 20		0,64 mm	768-109-01	50 piezas
0,53 mm x 0,64 mm / 21 x 25		0,76 mm	768-111-00	10 piezas
0,53 mm x 0,64 mm / 21 x 25		0,76 mm	768-111-01	50 piezas



Arco ideal rematitan® LITE, redondo

Clase de resistencia: superelástico
 Envase codificado en color: naranja
 Marcación media: con dimple

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,30 mm / 12			766-060-00	10 piezas
0,35 mm / 14			766-062-00	10 piezas
0,40 mm / 16			766-064-00	10 piezas
0,45 mm / 18			766-066-00	10 piezas
0,50 mm / 20			768-112-00	10 piezas



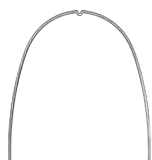
Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,30 mm / 12			766-061-00	10 piezas
0,35 mm / 14			766-063-00	10 piezas
0,40 mm / 16			766-065-00	10 piezas
0,45 mm / 18			766-067-00	10 piezas
0,50 mm / 20			768-113-00	10 piezas



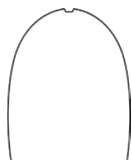
Arco ideal rematitan® LITE, rectangular

Clase de resistencia: superelástico
 Envase codificado en color: naranja
 Marcación media: con dimple

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-068-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-070-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-072-00	10 piezas
0,46 mm x 0,46 mm / 18 x 18		0,59 mm	766-074-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	766-076-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	766-078-00	10 piezas
0,51 mm x 0,51 mm / 20 x 20		0,64 mm	768-114-00	10 piezas
0,53 mm x 0,64 mm / 21 x 25		0,76 mm	766-086-00	10 piezas



∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-069-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-071-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-073-00	10 piezas
0,46 mm x 0,46 mm / 18 x 18		0,59 mm	766-075-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	766-077-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	766-079-00	10 piezas
0,51 mm x 0,51 mm / 20 x 20		0,64 mm	768-115-00	10 piezas
0,53 mm x 0,64 mm / 21 x 25		0,76 mm	766-087-00	10 piezas



Arco ideal rematitan® LITE, redondo

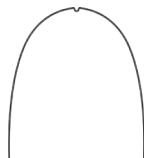
Para maxilar/mandíbula estrechos. Forma del arco estrecha.

Clase de resistencia: superelástico

Envase codificado en color: naranja

Marcación media: con dimple

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,30 mm / 12			766-160-00	10 piezas
0,35 mm / 14			766-162-00	10 piezas
0,40 mm / 16			766-164-00	10 piezas
0,45 mm / 18			766-166-00	10 piezas
0,50 mm / 20			768-116-00	10 piezas



Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,30 mm / 12			766-161-00	10 piezas
0,35 mm / 14			766-163-00	10 piezas
0,40 mm / 16			766-165-00	10 piezas
0,45 mm / 18			766-167-00	10 piezas
0,50 mm / 20			768-117-00	10 piezas



Arco ideal rematitan® LITE, rectangular

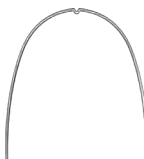
Para maxilar/mandíbula estrechos. Forma del arco estrecha.

Clase de resistencia: superelástico

Envase codificado en color: naranja

Marcación media: con dimple

∩	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-168-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-170-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-172-00	10 piezas
0,46 mm x 0,46 mm / 18 x 18		0,59 mm	766-174-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	766-176-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	766-178-00	10 piezas
0,51 mm x 0,51 mm / 20 x 20		0,64 mm	768-118-00	10 piezas
0,53 mm x 0,64 mm / 21 x 25		0,76 mm	768-120-00	10 piezas



∩	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-169-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-171-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-173-00	10 piezas
0,46 mm x 0,46 mm / 18 x 18		0,59 mm	766-175-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	766-177-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	766-179-00	10 piezas
0,51 mm x 0,51 mm / 20 x 20		0,64 mm	768-119-00	10 piezas
0,53 mm x 0,64 mm / 21 x 25		0,76 mm	768-121-00	10 piezas

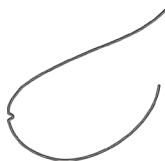


Arco inverso rematitan® LITE Spee®, redondo

Clase de resistencia: superelástico

Marcación media: con dimple

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,30 mm / 12			766-014-00	10 piezas
0,35 mm / 14			766-018-00	10 piezas
0,40 mm / 16			766-050-00	10 piezas
0,45 mm / 18			766-052-00	10 piezas



Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,30 mm / 12			766-015-00	10 piezas
0,35 mm / 14			766-019-00	10 piezas
0,40 mm / 16			766-051-00	10 piezas
0,45 mm / 18			766-053-00	10 piezas



Arco inverso rematitan® LITE Spee®, rectangular

Clase de resistencia: superelástico

Marcación media: con dimple

∩	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-054-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-056-00	10 piezas
0,46 mm x 0,46 mm / 18 x 18		0,59 mm	766-032-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	766-034-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	766-036-00	10 piezas



∩	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-055-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-057-00	10 piezas
0,46 mm x 0,46 mm / 18 x 18		0,59 mm	766-033-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	766-037-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	766-039-00	10 piezas

**Arco rematitan® LITE, forma del arco I, agudo**

Para técnica McLaughlin-Bennett-Trevisi**

Clase de resistencia: superelástico

Envase codificado en color: naranja

Marcación media: Maxilar / Mandíbula 1 punto, grabado al ácido

☑	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-180-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-181-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-182-00	10 piezas

** 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.

**Arco rematitan® LITE, forma del arco II, cuadrado**

Para técnica McLaughlin-Bennett-Trevisi**

Clase de resistencia: superelástico

Envase codificado en color: naranja

Marcación media: Maxilar / Mandíbula 1 punto, grabado al ácido

☑	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-183-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-184-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-185-00	10 piezas

** 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.

**Arco rematitan® LITE, forma del arco III, ovalado**

Para la técnica McLaughlin-Bennett-Trevisi**

Clase de resistencia: superelástico

Envase codificado en color: naranja

Marcación media: Maxilar / Mandíbula 1 punto, grabado al ácido

☑	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-186-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-187-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-188-00	10 piezas

** 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.

**Arco PENTA Ricketts® rematitan® LITE, normal**

Clase de resistencia: superelástico

Envase codificado en color: naranja

Marcación media: Maxilar / Mandíbula 1 punto, grabado al ácido

☑	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-250-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-251-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-252-00	10 piezas



Arco PENTA Ricketts® rematitan® LITE, agudo

Clase de resistencia: superelástico

Envase codificado en color: naranja

Marcación media: Maxilar / Mandíbula 1 punto, grabado al ácido

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-253-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-254-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-255-00	10 piezas



Arco PENTA Ricketts® rematitan® LITE, ovalado

Clase de resistencia: superelástico

Envase codificado en color: naranja

Marcación media: Maxilar / Mandíbula 1 punto, grabado al ácido

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-256-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-257-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-258-00	10 piezas



Arco PENTA Ricketts® rematitan® LITE, extraagudo

Clase de resistencia: superelástico

Envase codificado en color: naranja

Marcación media: Maxilar / Mandíbula 1 punto, grabado al ácido

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-259-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-260-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-261-00	10 piezas



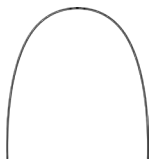
Arco PENTA Ricketts® rematitan® LITE, ovalado estrecho

Clase de resistencia: superelástico

Envase codificado en color: naranja

Marcación media: Maxilar / Mandíbula 1 punto, grabado al ácido

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-262-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-263-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-264-00	10 piezas



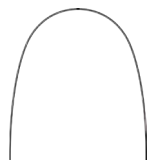
Arco ideal Tensic®, redondo

Clase de resistencia: superelástico
 Envase codificado en color: naranja
 Marcación media: Maxilar 3 puntos

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,30 mm / 12			766-700-00	10 piezas
0,35 mm / 14			766-702-00	10 piezas
0,40 mm / 16			766-704-00	10 piezas
0,45 mm / 18			766-706-00	10 piezas

Marcación media: Mandíbula 1 punto

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,30 mm / 12			766-701-00	10 piezas
0,35 mm / 14			766-703-00	10 piezas
0,40 mm / 16			766-705-00	10 piezas
0,45 mm / 18			766-707-00	10 piezas



Arco ideal Tensic®, rectangular

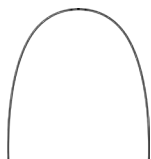
Clase de resistencia: superelástico
 Envase codificado en color: naranja
 Marcación media: Maxilar 3 puntos

∩	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-710-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-712-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-714-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	766-716-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	766-718-00	10 piezas
0,53 mm x 0,64 mm / 21 x 25		0,76 mm	766-720-00	10 piezas

Marcación media: Mandíbula 1 punto

∩	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-711-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-713-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-715-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	766-717-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	766-719-00	10 piezas
0,53 mm x 0,64 mm / 21 x 25		0,76 mm	766-721-00	10 piezas





Arco ideal preformado Equire Thermo-Active, redondo

Forma del arco: American Style $\hat{=}$ Damon Style*

Clase de resistencia: superelástico

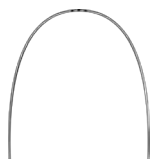
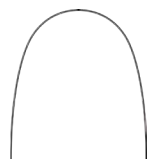
Marcación media: Maxilar 3 puntos, grabados al ácido

\varnothing	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,30 mm / 12			766-800-00	10 piezas
0,35 mm / 14			766-802-00	10 piezas
0,40 mm / 16			766-804-00	10 piezas
0,45 mm / 18			766-806-00	10 piezas

Marcación media: Mandíbula 1 punto, grabado al ácido

\varnothing	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,30 mm / 12			766-801-00	10 piezas
0,35 mm / 14			766-803-00	10 piezas
0,40 mm / 16			766-805-00	10 piezas
0,45 mm / 18			766-807-00	10 piezas

*Damon® es una marca registrada de Ormco BV



Arco ideal preformado Equire Thermo-Active, rectangular

Forma del arco: American Style $\hat{=}$ Damon Style*

Clase de resistencia: superelástico

Marcación media: Maxilar 3 puntos, grabados al ácido

\square	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-808-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-810-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-812-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	766-814-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	766-816-00	10 piezas
0,53 mm x 0,64 mm / 21 x 25		0,76 mm	766-818-00	10 piezas

Marcación media: Mandíbula 1 punto, grabado al ácido

\square	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-809-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-811-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-813-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	766-815-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	766-817-00	10 piezas
0,53 mm x 0,64 mm / 21 x 25		0,76 mm	766-819-00	10 piezas

*Damon® es una marca registrada de Ormco BV



Acero inoxidable (trenzado y entrelazado)



Arco ideal dentaflex®, redondo, trenzado de 3 alambres

Clase de resistencia: super duro elástico · 2.500 N/mm² - 2.700 N/mm²

Envase codificado en color: rojo

Marcación media: Maxilar 3 puntos

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,38 mm / 15			766-120-00	10 piezas
0,38 mm / 15			766-120-01	50 piezas
0,45 mm / 18			766-122-00	10 piezas
0,45 mm / 18			766-122-01	50 piezas
0,50 mm / 20			766-124-00	10 piezas

Marcación media: Mandíbula 1 punto

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,38 mm / 15			766-121-00	10 piezas
0,38 mm / 15			766-121-01	50 piezas
0,45 mm / 18			766-123-00	10 piezas
0,45 mm / 18			766-123-01	50 piezas
0,50 mm / 20			766-125-00	10 piezas



Arco ideal dentaflex®, rectangular, trenzado de 3 alambres

Clase de resistencia: super duro elástico · 2.500 N/mm² - 2.700 N/mm²

Envase codificado en color: rojo

Marcación media: Maxilar 3 puntos

∩	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-130-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-132-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-132-01	50 piezas

Marcación media: Mandíbula 1 punto

∩	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-131-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-133-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-133-01	50 piezas





Arco ideal dentaflex®, rectangular, entrelazado de 8 alambres

Clase de resistencia: super duro elástico · 2.500 N/mm² - 2.700 N/mm²

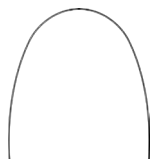
Envase codificado en color: rojo

Marcación media: Maxilar 3 puntos

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-100-00	10 piezas
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-100-01	50 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-101-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-101-01	50 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-103-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	766-104-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	766-105-00	10 piezas

Marcación media: Mandíbula 1 punto

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-200-00	10 piezas
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-200-01	50 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-201-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-201-01	50 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-203-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	766-204-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	766-205-00	10 piezas



Arco ideal dentaflex®, redondo, trenzado de 6 alambres co-axial

Clase de resistencia: duro plus · 1.600 N/mm² - 1.800 N/mm²

Envase codificado en color: rojo

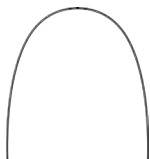
Marcación media: Maxilar 3 puntos

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,38 mm / 15			766-300-00	10 piezas
0,38 mm / 15			766-300-01	50 piezas
0,45 mm / 18			766-301-00	10 piezas
0,45 mm / 18			766-301-01	50 piezas

Marcación media: Mandíbula 1 punto

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,38 mm / 15			766-400-00	10 piezas
0,38 mm / 15			766-400-01	50 piezas
0,45 mm / 18			766-401-00	10 piezas
0,45 mm / 18			766-401-01	50 piezas



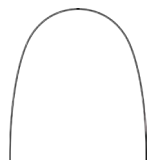
**Arco ideal remanium®, redondo**Clase de resistencia: duro elástico plus - 2.000 N/mm² - 2.300 N/mm²

Envase codificado en color: rojo

Marcación media: Maxilar 3 puntos

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,35 mm / 14			765-200-00	10 piezas
0,40 mm / 16			765-201-00	10 piezas
0,40 mm / 16			765-201-01	50 piezas
0,45 mm / 18			765-202-00	10 piezas
0,45 mm / 18			765-202-01	50 piezas
0,50 mm / 20			765-203-00	10 piezas

Marcación media: Mandíbula 1 punto



Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,35 mm / 14			765-300-00	10 piezas
0,40 mm / 16			765-301-00	10 piezas
0,40 mm / 16			765-301-01	50 piezas
0,45 mm / 18			765-302-00	10 piezas
0,45 mm / 18			765-302-01	50 piezas
0,50 mm / 20			765-303-00	10 piezas





Arco ideal remanium®, rectangular

Clase de resistencia: duro elástico plus · 2.000 N/mm² - 2.300 N/mm²

Envase codificado en color: rojo

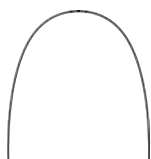
Marcación media: Maxilar 3 puntos

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	767-100-00	10 piezas
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	767-100-01	50 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	767-101-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	767-101-01	50 piezas
0,43 mm x 0,56 mm / 17 x 22		0,64 mm	767-102-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	767-103-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	767-103-01	50 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	767-104-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	767-105-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	767-105-01	50 piezas
0,55 mm x 0,64 mm / 21,5 x 25		0,76 mm	767-106-00	10 piezas
0,55 mm x 0,70 mm / 21,5 x 28		0,81 mm	767-107-00	10 piezas

Marcación media: Mandíbula 1 punto



∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	767-200-00	10 piezas
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	767-200-01	50 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	767-201-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	767-201-01	50 piezas
0,43 mm x 0,56 mm / 17 x 22		0,64 mm	767-202-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	767-203-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	767-203-01	50 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	767-204-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	767-205-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	767-205-01	50 piezas
0,55 mm x 0,64 mm / 21,5 x 25		0,76 mm	767-206-00	10 piezas
0,55 mm x 0,70 mm / 21,5 x 28		0,81 mm	767-207-00	10 piezas



Arco ideal preformado Equire, redondo

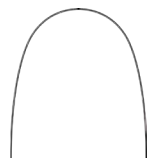
Forma del arco: American Style ≙ Damon Style*

Clase de resistencia: duro elástico plus · 2.000 N/mm² - 2.300 N/mm²

Marcación media: Maxilar 3 puntos, grabados al ácido

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,30 mm / 12			769-000-00	10 piezas
0,35 mm / 14			769-002-00	10 piezas
0,40 mm / 16			769-004-00	10 piezas
0,45 mm / 18			769-006-00	10 piezas

Marcación media: Mandíbula 1 punto, grabado al ácido



∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,30 mm / 12			769-001-00	10 piezas
0,35 mm / 14			769-003-00	10 piezas
0,40 mm / 16			769-005-00	10 piezas
0,45 mm / 18			769-007-00	10 piezas

*Damon® es una marca registrada deOrmco BV

Acero inoxidable (NiCr)



Arco ideal preformado Equire, rectangular

Forma del arco: American Style $\hat{=}$ Damon Style*

Clase de resistencia: duro elástico plus · 2.000 N/mm² - 2.300 N/mm²

Marcación media: Maxilar 3 puntos, grabados al ácido

☑	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	769-008-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	769-010-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	769-012-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	769-014-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	769-016-00	10 piezas
0,53 mm x 0,64 mm / 21 x 25		0,76 mm	769-018-00	10 piezas

Marcación media: Mandibula 1 punto, grabado al ácido

☑	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	769-009-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	769-011-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	769-013-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	769-015-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	769-017-00	10 piezas
0,53 mm x 0,64 mm / 21 x 25		0,76 mm	769-019-00	10 piezas

*Damon® es una marca registrada de Ormco BV

Cromo-cobalto



Arco ideal remaloy®, rectangular

Clase de resistencia: duro plus · 1.600 N/mm² - 1.800 N/mm²

Envase codificado en color: azul

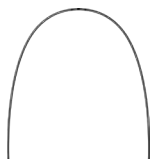
Marcación media: Maxilar 3 puntos

☑	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	769-100-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	769-101-00	10 piezas

Marcación media: Mandibula 1 punto

☑	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	769-200-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	769-201-00	10 piezas





Arco ideal rematitan® SPECIAL, redondo

Clase de resistencia: medio plus · 1.100 N/mm² - 1.400 N/mm²

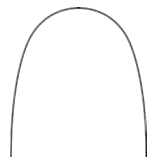
Envase codificado en color: amarillo

Marcación media: Maxilar 3 puntos

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,40 mm / 16			766-605-00	10 piezas
0,45 mm / 18			766-607-00	10 piezas

Marcación media: Mandibula 1 punto

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,40 mm / 16			766-606-00	10 piezas
0,45 mm / 18			766-608-00	10 piezas



Arco ideal rematitan® SPECIAL, rectangular

Clase de resistencia: medio plus · 1.100 N/mm² - 1.400 N/mm²

Envase codificado en color: amarillo

Marcación media: Maxilar 3 puntos

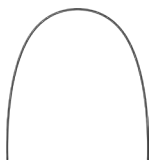
∇	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-631-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-609-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-611-00	10 piezas
0,46 mm x 0,46 mm / 18 x 18		0,59 mm	766-613-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	766-615-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	766-617-00	10 piezas
0,53 mm x 0,64 mm / 21 x 25		0,76 mm	766-619-00	10 piezas

Marcación media: Mandibula 1 punto

∇	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	766-632-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	766-610-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	766-612-00	10 piezas
0,46 mm x 0,46 mm / 18 x 18		0,59 mm	766-614-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	766-616-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	766-618-00	10 piezas
0,53 mm x 0,64 mm / 21 x 25		0,76 mm	766-620-00	10 piezas



Níquel-titanio (recubierto de blanco)



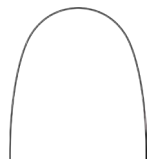
Arco ideal rematitan® LITE White, redondo

Clase de resistencia: superelástico

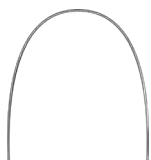
Envase codificado en color: naranja

Marcación media: no

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,40 mm / 16			768-014-00	3 piezas
0,45 mm / 18			768-016-00	3 piezas



Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,40 mm / 16			768-015-00	3 piezas
0,45 mm / 18			768-017-00	3 piezas



Arco ideal rematitan® LITE White, rectangular

Clase de resistencia: superelástico

Envase codificado en color: naranja

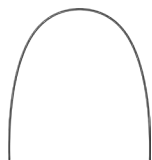
Marcación media: no

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	768-018-00	3 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	768-020-00	3 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	768-022-00	3 piezas



∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	768-019-00	3 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	768-021-00	3 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	768-023-00	3 piezas

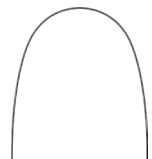




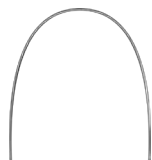
Arco ideal Tensic® White, redondo

Clase de resistencia: superelástico
 Envase codificado en color: naranja
 Marcación media: no

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,40 mm / 16			768-026-00	3 piezas
0,45 mm / 18			768-028-00	3 piezas



Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,40 mm / 16			768-027-00	3 piezas
0,45 mm / 18			768-029-00	3 piezas



Arco ideal Tensic® White, rectangular

Clase de resistencia: superelástico
 Envase codificado en color: naranja
 Marcación media: no

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	768-030-00	3 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	768-032-00	3 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	768-034-00	3 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	768-038-00	3 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	768-040-00	3 piezas



∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16		0,54 mm	768-031-00	3 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22		0,62 mm	768-033-00	3 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25		0,70 mm	768-035-00	3 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25		0,71 mm	768-039-00	3 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25		0,73 mm	768-041-00	3 piezas

Acero inoxidable (trenzado y entrelazado)



Alambre dentaflex® en barras, redondo, trenzado de 3 alambres

Clase de resistencia: super duro elástico · 2.500 N/mm² - 2.700 N/mm²

Envase codificado en color: rojo

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,38 mm / 15	à 380 mm		545-738-00	10 piezas
0,45 mm / 18	à 380 mm		545-745-00	10 piezas
0,50 mm / 20	à 380 mm		545-750-00	10 piezas



Alambre dentaflex® en barras, redondo, trenzado de 6 alambres co-axial

Clase de resistencia: duro plus · 1.600 N/mm² - 1.800 N/mm²

Envase codificado en color: rojo

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,38 mm / 15	à 380 mm		545-638-00	10 piezas
0,45 mm / 18	à 380 mm		545-645-00	10 piezas

Acero inoxidable (NiCr)



Alambre remanium® en barras, redondo

Clase de resistencia: extra duro elástico · 2.300 N/mm² - 2.500 N/mm²

Envase codificado en color: rojo

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,35 mm / 14	à 380 mm		535-035-00	25 piezas
0,40 mm / 16	à 380 mm		535-040-00	25 piezas
0,45 mm / 18	à 380 mm		535-045-00	25 piezas



Alambre remanium® en barras, rectangular

Clase de resistencia: duro elástico · 1.800 N/mm² - 2.000 N/mm²

Envase codificado en color: rojo

∩	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16	à 380 mm	0,54 mm	537-340-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22	à 380 mm	0,62 mm	537-310-00	10 piezas
0,43 mm x 0,56 mm / 17 x 22	à 380 mm	0,64 mm	537-311-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25	à 380 mm	0,70 mm	537-313-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25	à 380 mm	0,71 mm	537-314-00	10 piezas
0,48 mm x 0,48 mm / 19 x 19	à 380 mm	0,62 mm	535-048-00	25 piezas
0,51 mm x 0,51 mm / 20 x 20	à 380 mm	0,64 mm	535-051-00	25 piezas
0,55 mm x 0,70 mm / 21,5 x 28	à 380 mm	0,81 mm	537-324-00	10 piezas

Acero inoxidable (NiCr)

Alambre remanium® en barras, rectangular

Clase de resistencia: duro elástico plus · 2.000 N/mm² - 2.300 N/mm²

Envase codificado en color: rojo

∩	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16	à 380 mm	0,54 mm	537-440-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22	à 380 mm	0,62 mm	537-410-00	10 piezas
0,43 mm x 0,56 mm / 17 x 22	à 380 mm	0,64 mm	537-411-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25	à 380 mm	0,70 mm	537-413-00	10 piezas
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25	à 380 mm	0,71 mm	537-414-00	10 piezas
0,55 mm x 0,64 mm / 21,5 x 25	à 380 mm	0,76 mm	537-423-00	10 piezas
0,55 mm x 0,70 mm / 21,5 x 28	à 380 mm	0,81 mm	537-424-00	10 piezas



Cromo-cobalto

Alambre remaloy® en barras, rectangular

Clase de resistencia: duro plus · 1.600 N/mm² - 1.800 N/mm²

Envase codificado en color: azul

∩	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16	à 380 mm	0,54 mm	537-540-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22	à 380 mm	0,62 mm	537-510-00	10 piezas



Titanio-molibdeno exento de níquel

Alambre rematitan® SPECIAL en barras, redondo

Clase de resistencia: medio plus · 1.100 N/mm² - 1.400 N/mm²

Envase codificado en color: amarillo

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,40 mm / 16	à 380 mm		766-600-00	10 piezas
0,45 mm / 18	à 380 mm		766-601-00	10 piezas
0,80 mm / 32	à 360 mm		766-629-00	10 piezas



Alambre rematitan® SPECIAL en barras, rectangular

Clase de resistencia: medio plus · 1.100 N/mm² - 1.400 N/mm²

Envase codificado en color: amarillo

∩	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,41 mm x 0,41 mm / 16 x 16	à 360 mm	0,54 mm	766-633-00	10 piezas
0,41 mm x 0,56 mm / 16 x 22	à 380 mm	0,62 mm	766-602-00	10 piezas
0,43 mm x 0,64 mm / 17 x 25	à 380 mm	0,70 mm	766-603-00	10 piezas
0,48 mm x 0,64 mm / 19 x 25	à 380 mm	0,73 mm	766-604-00	10 piezas



Níquel-titanio



Alambre rematitan® LITE en rollo, redondo

Para la nivelación moderada en la fase inicial directamente después del cementado.

Clase de resistencia: superelástico

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,30 mm / 12	4,5 m		766-094-00	1 pieza
0,35 mm / 14	4,5 m		766-095-00	1 pieza
0,40 mm / 16	4,5 m		766-196-00	1 pieza

Acero inoxidable (trenzado y entrelazado)



Alambre dentaflex® en rollo, redondo, trenzado de 3 alambres

Clase de resistencia: super duro elástico · 2.500 N/mm² - 2.700 N/mm²

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,38 mm / 15	4 m		545-738-01	1 pieza
0,45 mm / 18	4 m		545-745-01	1 pieza



Alambre dentaflex® en rollo, redondo, trenzado de 6 alambres co-axial

Clase de resistencia: super duro elástico · 2.500 N/mm² - 2.700 N/mm²

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,38 mm / 15	4 m		545-638-01	1 pieza
0,45 mm / 18	4 m		545-645-01	1 pieza

Acero inoxidable (NiCr)



Alambre remanium® en rollo, redondo

Clase de resistencia: extra duro elástico · 2.300 N/mm² - 2.500 N/mm²

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,35 mm / 14	7,5 m		530-035-00	1 pieza
0,40 mm / 16	7,5 m		530-040-00	1 pieza
0,45 mm / 18	7,5 m		530-045-00	1 pieza



Acero inoxidable (NiCr)

Alambre para retenedores rematain® flat

Para maxilar y mandíbula, entrelazado de 6 alambres.
Fácil de adaptar y plano para más comodidad en la boca.

	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,25 mm x 0,73 mm / 10 x 29	150 mm	0,77 mm	530-000-00	10 piezas



Titanio

Alambre para retenedor de titanio, Ti1

Para maxilar y mandíbula, trenzado de 3 alambres.
Grado 1 tiene un contenido de oxígeno muy bajo, es relativamente blando y se puede deformar bien en frío.

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,44 mm / 17	50 mm		528-001-01	10 piezas
0,50 mm / 20	50 mm		528-000-01	10 piezas



Alambre para retenedor de titanio, Ti5

Para maxilar y mandíbula, trenzado de 3 alambres.
Grado 5 tiene una estabilidad y resistencia mecánica muy elevada.

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,44 mm / 17	50 mm		528-001-00	10 piezas
0,50 mm / 20	50 mm		528-000-00	10 piezas



Alambre para retenedor de titanio, Ti1

Para maxilar y mandíbula, trenzado de 3 alambres.
Grado 1 tiene un contenido de oxígeno muy bajo, es relativamente blando y se puede deformar bien en frío.

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,50 mm / 20	2 m		528-000-02	1 pieza



Oro

Retenedor de oro

Para maxilar y mandíbula, trenzado de 3 alambres.

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,50 mm / 20	160 mm		529-000-00	1 pieza



Retenedores linguales remanium®, surtido

Para caninos inferiores 3-3, de preformado anatómico.

1 surtido = 20 piezas

Material: acero inoxidable

∅ 0,80 mm / 32

REF 728-500-00	1 surtido
Contenido:	
4 x retenedor lingual, 22 mm	REF 728-501-00
4 x retenedor lingual, 24 mm	REF 728-502-00
4 x retenedor lingual, 26 mm	REF 728-503-00
4 x retenedor lingual, 28 mm	REF 728-504-00
4 x retenedor lingual, 30 mm	REF 728-505-00



Retenedor lingual remanium®

Para caninos inferiores 3-3, de preformado anatómico.

La longitud indicada corresponde a la distancia transversal de ambos caninos inferiores.

Material: acero inoxidable



∅	Longitud	REF	Cantidad
0,80 mm / 32	22 mm	728-501-00	5 piezas
0,80 mm / 32	24 mm	728-502-00	5 piezas
0,80 mm / 32	26 mm	728-503-00	5 piezas
0,80 mm / 32	28 mm	728-504-00	5 piezas
0,80 mm / 32	30 mm	728-505-00	5 piezas

prime4me® RETAIN3R maxilar*

Excelente ajuste gracias al diseño de construcción tridimensional y la más alta biocompatibilidad: retenedor fresado de titanio grado 5.

Se puede pedir en combinación con prime4me® RETAIN3R:

Llave de transferencia prime4me® RETAIN3R para la inserción en el paciente.

REF 430-120-30	1 pieza
----------------	---------



prime4me® RETAIN3R mandíbula*

Excelente ajuste gracias al diseño de construcción tridimensional y la más alta biocompatibilidad: retenedor fresado de titanio grado 5.

Se puede pedir en combinación con prime4me® RETAIN3R:

Llave de transferencia prime4me® RETAIN3R para la inserción en el paciente.

REF 430-120-40	1 pieza
----------------	---------



Técnica fija / Accesorios



Alambre para ligaduras remanium®

Material: acero inoxidable

Clase de resistencia: blando · ≤ 800 N/mm²

Ø	Longitud	REF	Cantidad
0,25 mm / 10	80 m	500-025-00	1 pieza
0,25 mm / 10	1.160 m	501-025-00	1 pieza
0,30 mm / 12	60 m	500-030-00	1 pieza
0,40 mm / 16	30 m	500-040-00	1 pieza
0,50 mm / 20	50 m	503-050-00	1 pieza
0,50 mm / 20	320 m	501-050-00	1 pieza

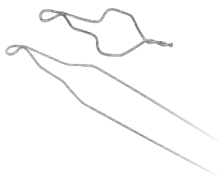


Ligadura preformada remanium®

Material: acero inoxidable

Clase de resistencia: blando · ≤ 800 N/mm²

Versión	Ø	REF	Cantidad
corta	0,25 mm / 10	751-000-00	1.000 piezas
larga	0,25 mm / 10	751-001-00	1.000 piezas



Ligadura remanium® Kobayashi

Con gancho para elásticos de goma.

Material: acero inoxidable

Clase de resistencia: blando · ≤ 800 N/mm²

Versión	Ø	REF	Cantidad
corta	0,30 mm / 12	751-005-00	100 piezas
corta	0,35 mm / 14	751-004-00	100 piezas
larga	0,30 mm / 12	751-003-00	100 piezas



Ligadura White, corta

Material: acero inoxidable

Clase de resistencia: blando · ≤ 800 N/mm²

Ø	REF	Cantidad
0,30 mm / 12	768-036-00	100 piezas

Ligadura White Kobayashi, corta

Con gancho para elásticos de goma.

Material: acero inoxidable

Clase de resistencia: blando · $\leq 800 \text{ N/mm}^2$



∅	REF	Cantidad
0,40 mm / 16	768-037-00	20 piezas

Resorte de tracción remanium®

Material: acero inoxidable

∅ exterior	∅ interior	Longitud	REF	Cantidad
1,15 mm / 45	0,70 mm / 28	1 m	758-165-00	1 pieza
1,21 mm / 48	0,75 mm / 30	1 m	758-175-00	1 pieza
1,66 mm / 66	1,20 mm / 47	10 mm	758-180-00	6 piezas



Resorte de tracción rematitan® LITE

Ventajas:

- alto grado de elasticidad con fuerza antagonista casi constante
- transmisión de fuerza leve, uniforme, a prueba de fatiga

Con ojales para enganchar.

Material: níquel-titanio

Clase de resistencia: superelástico



∅ exterior	∅ interior	Longitud con ojillos	Espesor del alambre ∅	REF	Cantidad
1,26 mm / 50	0,76 mm / 30	9 mm	0,25 mm / 10	758-160-00	10 piezas
1,26 mm / 50	0,76 mm / 30	12 mm	0,25 mm / 10	758-161-00	10 piezas



Técnica fija / Accesorios



Resorte retractor de canino

según Ladanyi

Para distalizar un canino.

Material: acero inoxidable

Lado de maxilar / mandíbula	REF	Cantidad
sup. derecha / inf. izquierda	758-861-00	10 piezas
sup. izquierda / inf. derecha	758-862-00	10 piezas



Resorte de presión remanium®

Material: acero inoxidable

ø exterior	ø interior	Longitud	REF	Cantidad
1,16 mm / 45	0,70 mm / 28	1 m	758-365-00	1 pieza
1,21 mm / 48	0,75 mm / 30	1 m	758-375-00	1 pieza
1,66 mm / 66	1,20 mm / 47	15 mm	758-380-00	6 piezas

Resorte de presión rematitan® LITE

Ventajas:

- alto grado de elasticidad con fuerza antagonista casi constante
- transmisión de fuerza leve, uniforme, a prueba de fatiga

Se puede acortar individualmente.

Material: níquel-titanio

Clase de resistencia: superelástico

ø interior	Longitud	Espesor del alambre ø	Fuerza	REF	Cantidad
0,76 mm / 30	18 cm	0,25 mm / 10	débil	758-360-00	3 piezas
1,14 mm / 45	18 cm	0,25 mm / 10	débil	758-367-00	3 piezas
0,76 mm / 30	18 cm	0,30 mm / 12	media	758-361-00	3 piezas
1,00 mm / 40	18 cm	0,30 mm / 12	media	758-368-00	3 piezas
0,90 mm / 36	18 cm	0,35 mm / 14	fuerte	758-362-00	3 piezas



Férula para fractura mandibular

Con ganchitos.

Material: acero inoxidable

REF 402-253-00

1 m



Tubo deslizante, redondo

Cerrado, con gancho. Para lip bumper, etc.

Material: acero inoxidable



Ø interior	Longitud	REF	Cantidad
0,60 mm / 23	2 mm	480-803-00	10 piezas
0,90 mm / 36	2 mm	480-809-00	10 piezas

Tubo de sujeción, rectangular

Hendido con gancho. Se puede montar directamente en el arco sin tener que quitar la ligadura.

De uso universal para técnica 18 / 22.

Material: acero inoxidable



Lado de maxilar / mandíbula	REF	Cantidad
sup. derecha / inf. izquierda	480-619-00	10 piezas
sup. izquierda / inf. derecha	480-620-00	10 piezas

Tubo de sujeción, rectangular

Hendido con alambre Ø 0,7 mm, duro elástico.

Se puede montar directamente en el arco sin tener que quitar la ligadura.

De uso universal para técnica 18 / 22.

Material: acero inoxidable



Lado de maxilar / mandíbula	REF	Cantidad
sup. / inf. derecha e izquierda	480-621-00	10 piezas
sup. / inf. derecha e izquierda	480-621-02	2 piezas

Alicates de sujeción esterilizable

Picos con entalladura en forma de V para apretar tubos deslizantes, de sujeción y de tope.

Premium-Line · 10 años de garantía

REF 003-711-00

1 pieza



Técnica fija / Accesorios



Tubo en cruz

Unión cruzada de dos tubitos rectangulares para unir dos alambres sin soldadura. Ideales para uniones de titanio o de acero.

Tubito horizontal:

Longitud total: 4,0 mm

☑ interior: 0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25

Tubito vertical:

Longitud total: 2,0 mm

☑ interior: 0,56 mm x 0,70 mm / 22 x 28

Material: acero inoxidable

REF 480-000-00

10 piezas



Tubo en cruz

Unión cruzada de dos tubitos rectangulares para unir dos alambres sin soldadura. Ideales para uniones de titanio o de acero.

Tubito horizontal:

Longitud total: 4,0 mm

☑ interior 0,56 mm x 0,70 mm / 22 x 28

Tubito vertical:

Longitud total: 2,0 mm

☑ interior 0,56 mm x 0,70 mm / 22 x 28

Material: acero inoxidable

REF 480-100-00

10 piezas



Tubo rectangular

Para utilizar en supraestructuras de implantología ortodóncica para incorporar alambres y resortes.

Material: acero inoxidable

☑ interior	Longitud	REF	Cantidad
0,56 mm x 0,70 mm / 22 x 28	5 mm	480-022-00	10 piezas



Tubo de tope, hendido

Impide deslizamientos dentro de la secuencia de brackets y tubos bucales en los arcos de níquel-titanio.

También apropiado para tope de resortes de presión.

Material: acero inoxidable

☑	REF	Cantidad
0,46 mm x 0,64 mm / 18 x 25	480-617-01	100 piezas
0,56 mm x 0,70 mm / 22 x 28	480-618-01	100 piezas



Soporte para arcos preformados

Para 11 arcos de diferente diámetro.

Especialmente higiénico, gracias a la tapa protectora.

Material: plexiglás

Dimensiones: 25,3 cm x 11,0 cm x 10,3 cm

(anchura x altura x profundidad)

REF 055-104-00

1 pieza

Acero inoxidable (NiCr)

Alambre remanium® en barras, redondo

Clase de resistencia: duro elástico · 1.800 N/mm² - 2.000 N/mm²

Envase codificado en color: rojo

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,40 mm / 16	à 380 mm		525-040-00	25 piezas
0,50 mm / 20	à 380 mm		535-002-00	25 piezas
0,60 mm / 23	à 380 mm		535-003-00	25 piezas
0,70 mm / 28	à 150 mm		527-004-00	1.100 piezas
0,70 mm / 28	à 300 mm		527-070-00	25 piezas
0,70 mm / 28	à 190 mm		527-005-00	900 piezas
0,75 mm / 30	à 380 mm		535-005-00	25 piezas
0,80 mm / 31	à 300 mm		527-080-00	25 piezas
0,80 mm / 31	à 150 mm		527-006-00	875 piezas
0,90 mm / 36	à 300 mm		527-090-00	25 piezas
1,00 mm / 39	à 300 mm		527-100-00	25 piezas
1,15 mm / 45	à 380 mm		535-009-00	25 piezas

Cromo-cobalto

Alambre remaloy® en barras, redondo

Recomendado para Quad Helix, aparatos Crozat, arcos palatinos y linguales, etc.

Templeable · 450 °C durante 5 min aprox.

Clase de resistencia: duro · 1.400 N/mm² - 1.600 N/mm²

Envase codificado en color: azul

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,70 mm / 28	à 380 mm		528-070-00	10 piezas
0,80 mm / 31	à 380 mm		528-080-00	10 piezas
0,90 mm / 36	à 380 mm		528-090-00	10 piezas
1,00 mm / 39	à 380 mm		528-100-00	10 piezas
1,10 mm / 43	à 380 mm		528-110-00	10 piezas
1,20 mm / 47	à 380 mm		528-120-00	10 piezas
1,30 mm / 51	à 380 mm		528-130-00	10 piezas
1,50 mm / 59	à 380 mm		528-150-00	10 piezas



Alambre remaloy® en barras, media caña

Templable · 450 °C durante 5 min aprox.

Clase de resistencia: duro elástico · 1.800 N/mm² - 2.000 N/mm²

Envase codificado en color: azul

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
1,50 mm x 0,75 mm / 59 x 30	à 380 mm		528-155-00	10 piezas
1,75 mm x 0,90 mm / 69 x 36	à 380 mm		528-158-00	10 piezas



Alambre remaloy® en barras, rectangular redondeado

Con cantos redondeados, para emplear como TPA (barra transpalatina) o barra de refuerzo.

Templable · 450 °C durante 5 min aprox.

Clase de resistencia: duro plus · 1.600 N/mm² - 1.800 N/mm²

Envase codificado en color: azul

∅	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
1,92 mm x 0,90 mm / 76 x 36	à 380 mm		528-159-00	10 piezas



Rollo laboratorio remanium®, redondo

Clase de resistencia: duro · 1.400 N/mm² - 1.600 N/mm²

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,70 mm / 28	30 m		513-070-00	1 pieza
0,80 mm / 31	20 m		513-080-00	1 pieza
0,90 mm / 36	10 m		513-090-00	1 pieza
1,00 mm / 39	10 m		513-100-00	1 pieza
1,20 mm / 47	10 m		513-120-00	1 pieza
1,50 mm / 59	10 m		513-150-00	1 pieza



Rollo clínica remanium®, redondo

Clase de resistencia: duro · 1.400 N/mm² - 1.600 N/mm²

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,70 mm / 28	165 m		514-070-00	1 pieza
0,80 mm / 31	125 m		514-080-00	1 pieza
0,90 mm / 36	100 m		514-090-00	1 pieza
1,00 mm / 39	80 m		514-100-00	1 pieza



Rollo laboratorio remanium®, redondo

Clase de resistencia: duro elástico · 1.800 N/mm² - 2.000 N/mm²

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,40 mm / 16	30 m		521-040-00	1 pieza
0,50 mm / 20	50 m		523-050-00	1 pieza
0,60 mm / 23	40 m		523-060-00	1 pieza
0,70 mm / 28	30 m		523-070-00	1 pieza
0,80 mm / 31	20 m		523-080-00	1 pieza
0,90 mm / 36	10 m		523-090-00	1 pieza
1,00 mm / 39	10 m		523-100-00	1 pieza
1,10 mm / 43	10 m		523-110-00	1 pieza
1,20 mm / 47	10 m		523-120-00	1 pieza
1,50 mm / 59	10 m		523-150-00	1 pieza



Rollo clínica remanium®, redondo

Clase de resistencia: duro elástico · 1.800 N/mm² - 2.000 N/mm²

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,60 mm / 23	225 m		524-060-00	1 pieza
0,70 mm / 28	165 m		524-070-00	1 pieza
0,80 mm / 31	125 m		524-080-00	1 pieza
0,90 mm / 36	100 m		524-090-00	1 pieza
1,00 mm / 39	80 m		524-100-00	1 pieza
1,10 mm / 43	70 m		524-110-00	1 pieza



Alambre remanium® en rollo, media caña

Clase de resistencia: duro · 1.400 N/mm² - 1.600 N/mm²

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
1,30 mm x 0,65 mm / 51 x 26	10 m		308-513-00	1 pieza
1,50 mm x 0,75 mm / 59 x 30	10 m		308-515-00	1 pieza
1,75 mm x 0,90 mm / 69 x 36	10 m		308-518-00	1 pieza
2,00 mm x 1,00 mm / 79 x 40	10 m		308-520-00	1 pieza



Rollo clínica remanium®, media caña

Clase de resistencia: duro · 1.400 N/mm² - 1.600 N/mm²

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
1,30 mm x 0,65 mm / 51 x 26	90 m		308-713-00	1 pieza
1,50 mm x 0,75 mm / 59 x 30	65 m		308-715-00	1 pieza
1,75 mm x 0,90 mm / 69 x 36	50 m		308-718-00	1 pieza



Alambre remanium® en rollo, ovalado

Clase de resistencia: duro · 1.400 N/mm² - 1.600 N/mm²

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
2,40 mm x 1,40 mm / 95 x 55	10 m		385-624-00	1 pieza
3,00 mm x 1,50 mm / 118 x 59	10 m		385-630-00	1 pieza



Alambre Noninium® en rollo, redondo

Clase de resistencia: duro · 1.400 N/mm² - 1.600 N/mm²

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,70 mm / 28	30 m		520-070-10	1 pieza
0,80 mm / 31	20 m		520-080-10	1 pieza
0,90 mm / 36	10 m		520-090-10	1 pieza
1,20 mm / 47	10 m		520-120-10	1 pieza

* ≤ 0,05 % de níquel resulta del proceso técnico de producción



Alambre Noninium® en rollo, redondo

Clase de resistencia: duro elástico · 1.800 N/mm² - 2.000 N/mm²

Ø	Longitud	Medida diagonal	REF	Cantidad
0,60 mm / 23	40 m		520-062-10	1 pieza
0,70 mm / 28	30 m		520-072-10	1 pieza
0,80 mm / 31	20 m		520-082-10	1 pieza
0,90 mm / 36	10 m		520-092-10	1 pieza

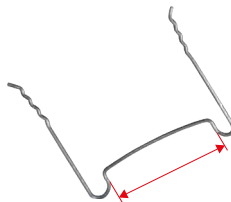
* ≤ 0,05 % de níquel resulta del proceso técnico de producción

Arco labial estándar Noninium®

Material: acero inoxidable exento de níquel*

Clase de resistencia: duro elástico · 1.800 N/mm² - 2.000 N/mm²

∅	Longitud mesial-mesial	REF	Cantidad
0,80 mm / 31	28 mm	621-028-01	10 piezas
0,80 mm / 31	31 mm	621-031-01	10 piezas
0,80 mm / 31	34 mm	621-034-01	10 piezas
0,80 mm / 31	37 mm	621-037-01	10 piezas
0,80 mm / 31	40 mm	621-040-01	10 piezas
0,80 mm / 31	43 mm	621-043-01	10 piezas
0,80 mm / 31	46 mm	621-046-01	10 piezas



* ≤ 0,05 % de níquel resulta del proceso técnico de producción

Gancho Adams Noninium®, surtido

Clase de resistencia: duro elástico · 1.800 N/mm² - 2.000 N/mm²

1 surtido = 250 piezas

Material: acero inoxidable exento de níquel*

∅ 0,70 mm / 28

REF 621-500-01	1 surtido
Contenido:	
30 x gancho Adams, 7 mm	REF 621-404-01
30 x gancho Adams, 8 mm	REF 621-405-01
40 x gancho Adams, 9 mm	REF 621-406-01
60 x gancho Adams, 10 mm	REF 621-407-01
60 x gancho Adams, 11 mm	REF 621-408-01
30 x gancho Adams, 12 mm	REF 621-409-01
1 x regla	REF 766-000-00



* ≤ 0,05 % de níquel resulta del proceso técnico de producción

Gancho Adams Noninium®

Material: acero inoxidable exento de níquel*

Clase de resistencia: duro elástico · 1.800 N/mm² - 2.000 N/mm²

∅	Longitud mesiodistal	REF	Cantidad
0,70 mm / 28	7 mm	621-404-01	10 piezas
0,70 mm / 28	8 mm	621-405-01	10 piezas
0,70 mm / 28	9 mm	621-406-01	10 piezas
0,70 mm / 28	10 mm	621-407-01	10 piezas
0,70 mm / 28	11 mm	621-408-01	10 piezas
0,70 mm / 28	12 mm	621-409-01	10 piezas



* ≤ 0,05 % de níquel resulta del proceso técnico de producción

Técnica removible / Accesorios



Gancho triangular Noninium®

Material: acero inoxidable exento de níquel*

Clase de resistencia: duro · 1.400 N/mm² - 1.600 N/mm²

∅	Longitud	REF	Cantidad
0,70 mm / 28	à 36 mm	621-300-01	100 piezas

* ≤ 0,05 % de níquel resulta del proceso técnico de producción



Gancho de ojalillo Noninium®

Material: acero inoxidable exento de níquel*

Clase de resistencia: duro elástico · 1.800 N/mm² - 2.000 N/mm²

∅	Longitud	REF	Cantidad
0,70 mm / 28	à 41 mm	621-200-01	100 piezas

* ≤ 0,05 % de níquel resulta del proceso técnico de producción



Gancho de bola Noninium®

Material: acero inoxidable exento de níquel*

Clase de resistencia: duro · 1.400 N/mm² - 1.600 N/mm²

∅	Longitud	REF	Cantidad
0,70 mm / 28	à 38 mm	620-207-02	100 piezas
0,80 mm / 32	à 38 mm	620-208-02	100 piezas
0,90 mm / 36	à 38 mm	620-209-02	100 piezas

* ≤ 0,05 % de níquel resulta del proceso técnico de producción



Gancho de bola remanium®

Material: acero inoxidable

Clase de resistencia: duro · 1.400 N/mm² - 1.600 N/mm²

∅	Longitud	REF	Cantidad
0,70 mm / 28	à 38 mm	620-107-00	100 piezas
0,80 mm / 31	à 38 mm	620-108-00	100 piezas
0,90 mm / 36	à 38 mm	620-109-00	100 piezas
1,00 mm / 39	à 38 mm	620-110-00	100 piezas

Espolón de guía para placas dobles

según G. Müller®

Unión deslizante entre la placa maxilar y mandibular para la corrección de las Clases II + III de Angle.

Material: acero inoxidable

REF 607-204-00	2 piezas
REF 607-204-30	20 piezas



Espolón de guía para placas dobles

según Hinz

Material: acero inoxidable

ø	REF	Cantidad	REF	Cantidad
1,50 mm / 59	607-202-00	1 pieza	607-202-30	10 piezas



Barra lingual

Anatómicamente contorneada, p. ej. para placas de sobremordida.

Material: acero inoxidable

Longitud	Dimensiones	REF	Cantidad
6 cm	3,0 mm x 1,5 mm	311-306-30	10 piezas
7 cm	3,0 mm x 1,5 mm	311-307-30	10 piezas
8 cm	3,0 mm x 1,5 mm	311-308-30	10 piezas



Técnica removible / Accesorios



Refuerzo trenzado

Trenzado y laminado.

Material: acero inoxidable

Longitud	☑	REF	Cantidad
10 m	1,8 mm x 0,8 mm	312-106-00	1 pieza
10 m	2,4 mm x 0,8 mm	312-107-00	1 pieza



Tubo de acero inoxidable

Redondos

Material: acero inoxidable

ø interior	Longitud	REF	Cantidad
0,50 mm / 20	30 cm	480-001-00	1 pieza
0,60 mm / 23	30 cm	480-003-00	1 pieza
0,70 mm / 28	30 cm	480-005-00	1 pieza
0,80 mm / 31	30 cm	480-007-00	1 pieza
0,90 mm / 36	30 cm	480-009-00	1 pieza
1,00 mm / 39	30 cm	480-011-00	1 pieza
1,10 mm / 43	30 cm	480-013-00	1 pieza
1,20 mm / 47	30 cm	480-015-00	1 pieza
1,30 mm / 51	30 cm	480-017-00	1 pieza



Barras palatinas remanium® Goshgarian, surtido

Clase de resistencia: duro · 1.400 N/mm² - 1.600 N/mm²

Omega revertida – mesial

La omega revertida suprime mejor el reflejo de náuseas.

Permite movimientos controlables de molares superiores.

1 surtido = 30 piezas

Material: acero inoxidable

ø 0,90 mm / 36

REF 728-020-00	1 surtido
Contenido:	
5 x barra palatina, 37 mm	REF 728-021-00
5 x barra palatina, 40 mm	REF 728-022-00
5 x barra palatina, 43 mm	REF 728-023-00
5 x barra palatina, 46 mm	REF 728-024-00
5 x barra palatina, 49 mm	REF 728-025-00
5 x barra palatina, 52 mm	REF 728-026-00

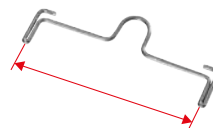
Barra palatina remanium® Goshgarian

Omega revertida – mesial

La omega revertida suprime mejor el reflejo de náuseas.
Permite movimientos controlables de molares superiores.

Material: acero inoxidable

Clase de resistencia: duro · 1.400 N/mm² - 1.600 N/mm²



∅	Tamaño	REF	Cantidad
0,90 mm / 36	1 = 37 mm	728-021-00	10 piezas
0,90 mm / 36	2 = 40 mm	728-022-00	10 piezas
0,90 mm / 36	3 = 43 mm	728-023-00	10 piezas
0,90 mm / 36	4 = 46 mm	728-024-00	10 piezas
0,90 mm / 36	5 = 49 mm	728-025-00	10 piezas
0,90 mm / 36	6 = 52 mm	728-026-00	10 piezas

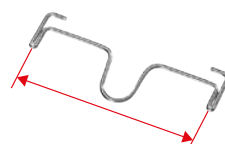
Barra palatina remanium® Goshgarian

Omega standard – distal

Permite movimientos controlables de molares superiores.

Material: acero inoxidable

Clase de resistencia: duro · 1.400 N/mm² - 1.600 N/mm²



∅	Tamaño	REF	Cantidad
0,90 mm / 36	1 = 34 mm	728-005-00	10 piezas
0,90 mm / 36	2 = 37 mm	728-006-00	10 piezas
0,90 mm / 36	3 = 41 mm	728-007-00	10 piezas
0,90 mm / 36	4 = 45 mm	728-008-00	10 piezas
0,90 mm / 36	5 = 47 mm	728-013-00	10 piezas
0,90 mm / 36	6 = 49 mm	728-014-00	10 piezas
0,90 mm / 36	7 = 52 mm	728-015-00	10 piezas

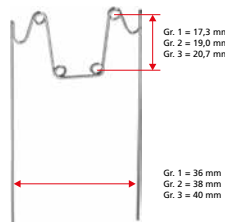
Quad Helix remanium®

Removible; se aplica en molares superiores en cajetines o cierres palatinos.

Campo de aplicación: Expansión de posteriores

Material: acero inoxidable

Clase de resistencia: duro elástico · 1.800 N/mm² - 2.000 N/mm²



∅	Longitud	Tamaño	REF	Cantidad
0,90 mm / 36	17,3 mm	1 = 36 mm	728-100-01	10 piezas
0,90 mm / 36	19,0 mm	2 = 38 mm	728-101-01	10 piezas
0,90 mm / 36	20,7 mm	3 = 40 mm	728-102-01	10 piezas

Sistemas palatinos/linguales

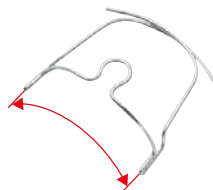


Surtido de arcos palatinos Orthorama®

1 surtido = 10 piezas

Material: CoCr

REF 728-205-00	1 surtido
Contenido:	
2 x arco palatino Orthorama®, 40 mm	REF 728-200-00
2 x arco palatino Orthorama®, 45 mm	REF 728-201-00
2 x arco palatino Orthorama®, 50 mm	REF 728-202-00
2 x arco palatino Orthorama®, 55 mm	REF 728-203-00
2 x arco palatino Orthorama®, 60 mm	REF 728-204-00
1 x regla	REF 766-000-00



Arco palatino Orthorama®

Material: CoCr

ø	Tamaño	REF	Cantidad
0,90 mm / 36	1 = 40 mm	728-200-00	10 piezas
0,90 mm / 36	2 = 45 mm	728-201-00	10 piezas
0,90 mm / 36	3 = 50 mm	728-202-00	10 piezas
0,90 mm / 36	4 = 55 mm	728-203-00	10 piezas
0,90 mm / 36	5 = 60 mm	728-204-00	10 piezas

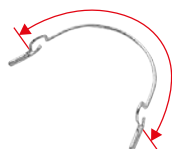


Surtido de arcos linguales Orthorama®

1 surtido = 18 piezas

Material: CoCr

REF 728-215-00	1 surtido
Contenido:	
2 x arco lingual Orthorama®, 48 mm	REF 728-206-00
2 x arco lingual Orthorama®, 51 mm	REF 728-207-00
2 x arco lingual Orthorama®, 54 mm	REF 728-208-00
2 x arco lingual Orthorama®, 57 mm	REF 728-209-00
2 x arco lingual Orthorama®, 60 mm	REF 728-210-00
2 x arco lingual Orthorama®, 63 mm	REF 728-211-00
2 x arco lingual Orthorama®, 66 mm	REF 728-212-00
2 x arco lingual Orthorama®, 69 mm	REF 728-213-00
2 x arco lingual Orthorama®, 72 mm	REF 728-214-00
1 x regla	REF 766-000-00



Arco lingual Orthorama®

Material: CoCr

ø	Tamaño	REF	Cantidad
0,90 mm / 36	1 = 48 mm	728-206-00	10 piezas
0,90 mm / 36	2 = 51 mm	728-207-00	10 piezas
0,90 mm / 36	3 = 54 mm	728-208-00	10 piezas
0,90 mm / 36	4 = 57 mm	728-209-00	10 piezas
0,90 mm / 36	5 = 60 mm	728-210-00	10 piezas
0,90 mm / 36	6 = 63 mm	728-211-00	10 piezas
0,90 mm / 36	7 = 66 mm	728-212-00	10 piezas
0,90 mm / 36	8 = 69 mm	728-213-00	10 piezas
0,90 mm / 36	9 = 72 mm	728-214-00	10 piezas

Surtido de arcos linguales Orthorama® multiacción

1 surtido = 8 piezas

Material: CoCr

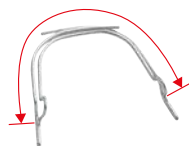
REF 728-222-00	1 surtido
Contenido:	
2 x arco lingual Orthorama® multiacción, 53 mm	REF 728-218-00
2 x arco lingual Orthorama® multiacción, 57 mm	REF 728-219-00
2 x arco lingual Orthorama® multiacción, 61 mm	REF 728-220-00
2 x arco lingual Orthorama® multiacción, 65 mm	REF 728-221-00
1 x regla	REF 766-000-00



Arco lingual Orthorama® multiacción

Material: CoCr

∅	Tamaño	REF	Cantidad
0,90 mm / 36	1 = 53 mm	728-218-00	10 piezas
0,90 mm / 36	2 = 57 mm	728-219-00	10 piezas
0,90 mm / 36	3 = 61 mm	728-220-00	10 piezas
0,90 mm / 36	4 = 65 mm	728-221-00	10 piezas



Arco seccional Orthorama®

Material: CoCr

Versión	REF	Cantidad
con omega	728-216-00	10 piezas
sin omega	728-217-00	10 piezas



Sistema transfer de Orthorama®

La transferencia indirecta permite el ajuste exacto de un arco Orthorama® sobre el modelo de yeso y la transferencia absolutamente idéntica de la posición de los tubos de cierre palatinos o linguales de la boca al modelo.

Material: acero inoxidable

REF 728-400-00	10 pares
Contenido:	
10 x lengüeta lengüeta transfer	REF 728-401-00
10 x anillo de retención	REF 728-402-00



Lengüeta transfer Orthorama®

Material: acero inoxidable

REF 728-401-00	10 piezas
----------------	-----------



Anillo de retención Orthorama®

Material: acero inoxidable

REF 728-402-00	10 piezas
----------------	-----------

