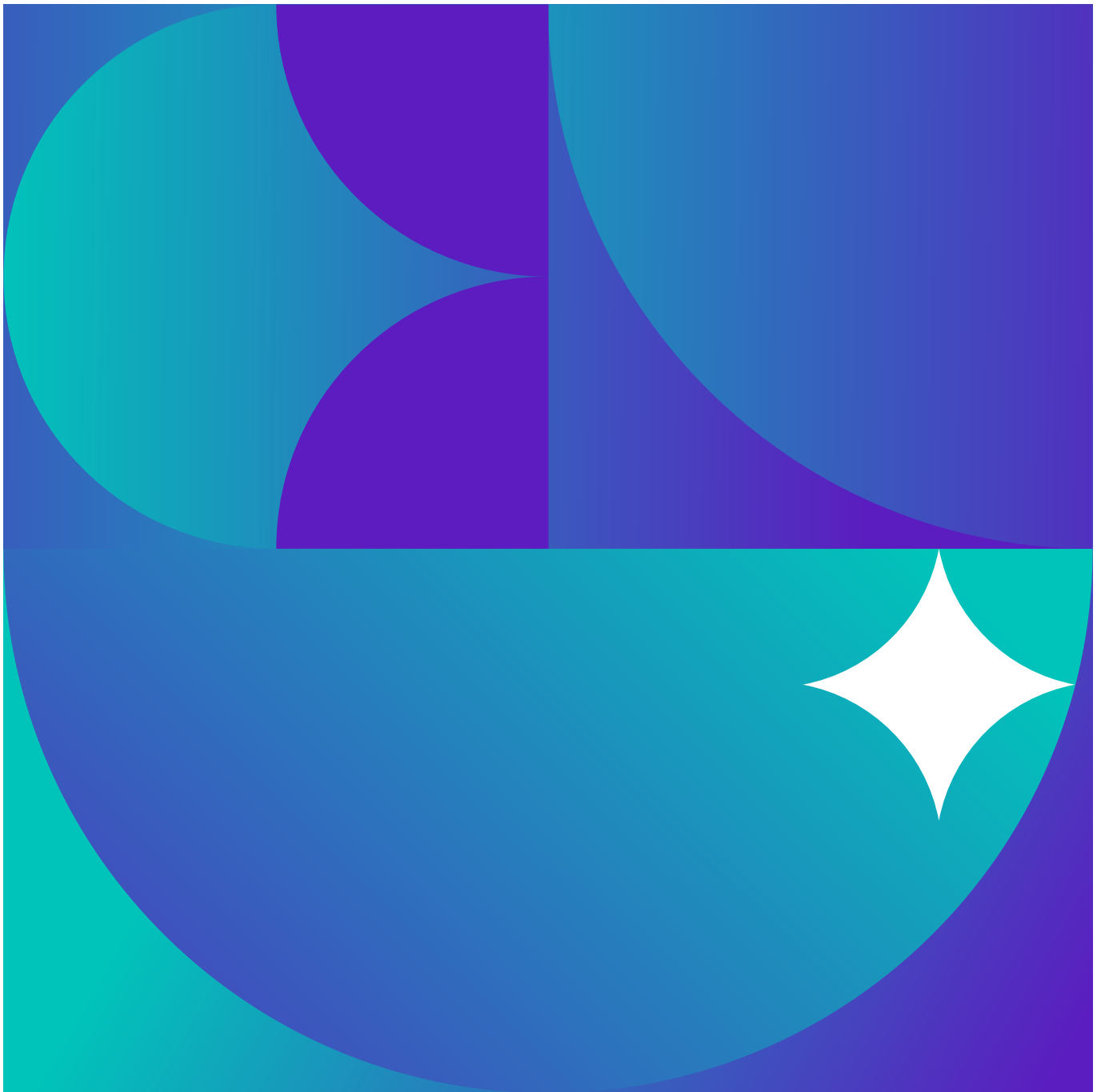


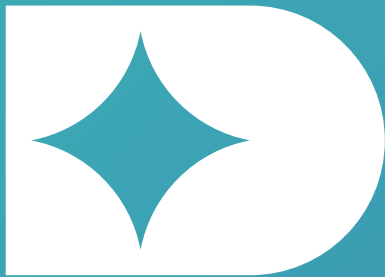


**Katia
Dental**

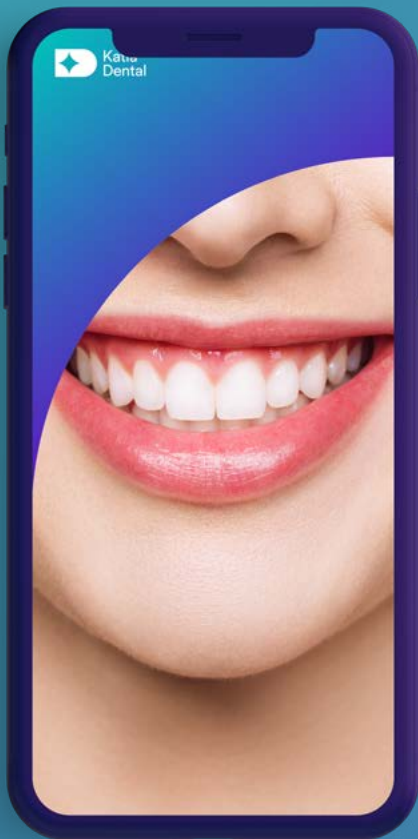
Catálogo 2025

Especialistas en la venta y distribución, asesoramiento
y formación de productos dentales desde 1987.





Katia Dental



📞 934 090 600

✉ info@katiadental.com

🏠 C/ Caballero, 1
08014 Barcelona

🌐 www.katiadental.com



Escanea el código QR
adjunto para obtener el
catálogo más reciente

Las fotografías, descripciones y precios de los productos del catálogo no son vinculantes y quedan sujetos a las modificaciones que pueda sufrir el producto tanto en su fabricación como en su distribución. Asimismo, los precios también quedan condicionados, además, a la propia negociación que se produzca entre la empresa y el cliente.

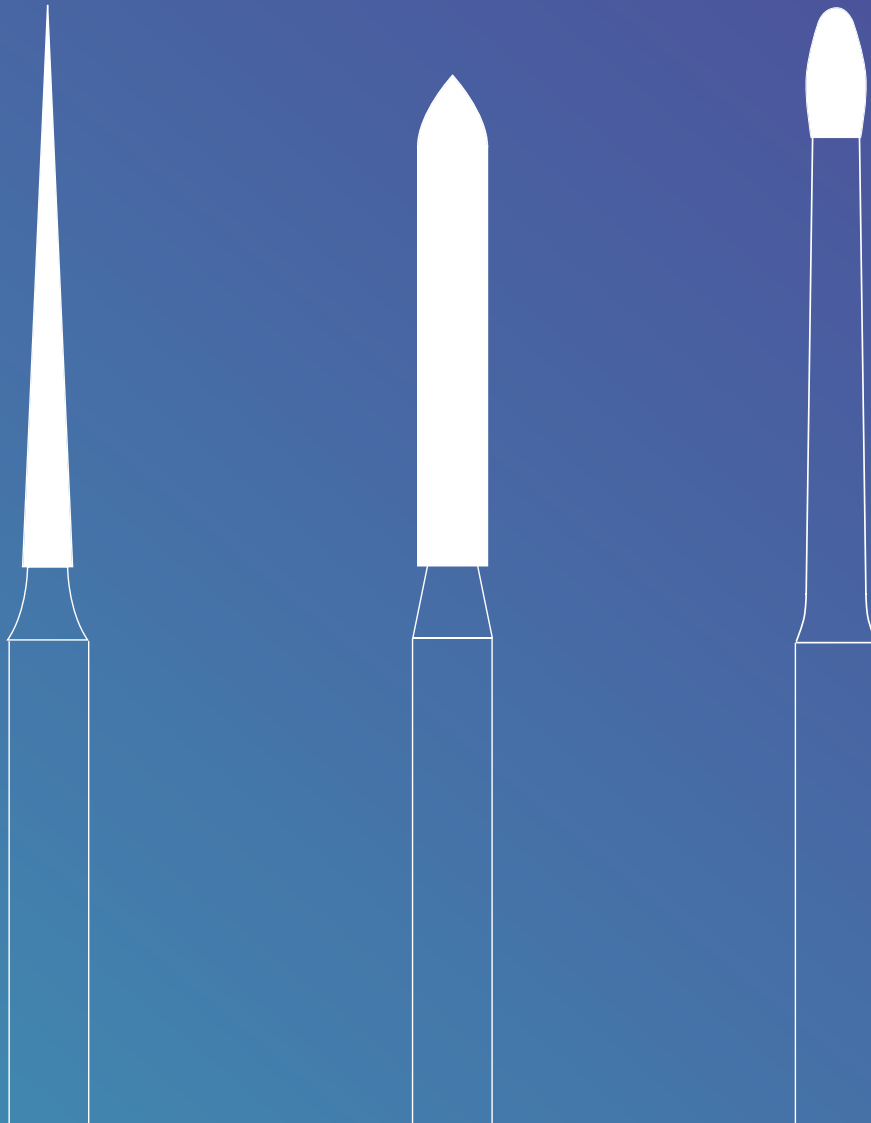
Índice

◆ Edenta	4
◆ Huge	34
◆ Intensiv	42
◆ Leone	50
◆ Major	104
◆ Microbrush	114
◆ Orthodontics High Design	120
◆ Polydentia	126
◆ Índice alfabético	142




Edenta

◆ Abrasivos	20
◆ Discos	28
◆ Dowelpins	19
◆ Fresas	9
◆ Mandriles	19
◆ Pulidores	6
◆ Tiras diamantadas	13




Alphaflex

Para oro, amalgama y composite

						Confección 12 unidades 23,38 € Confección 100 unidades 181,20 €
0032	0033	0035	0132	0133	0135	

Stargloss

Para cerámica

									Confección 6 unidades 56,70 €
R2520	R2620	R2720	R2530	R2630	R2730	R2540	R2640	R2740	

Ceragloss

Para cerámica




Superficie impregnada en diamante

Partículas de diamante natural

									Confección 6 unidades 94,69€
332	333	335	3032	3033	3035	30032	30033	30035	

Arkansas

Acabado composites

			Confección 12 unidades 30,98 € Confección 100 unidades 225,62 €
AS01 FG AS11 RA	AS02 FG AS12 RA	AS03 FG AS13 RA	

Amalgam Reducer

Acabado amalgama

		Confección 12 unidades 23,38 €
0932	0935	Confección 100 unidades 181,20 €

EXA Cerapol

Para cerámica. Rosa Pulido ●

		Confección 12 unidades 23,38 €
0362	0365	

Diagloss

Para composite

Superficie impregnada de diamante

Confección 6 unidades

39,57 €

					
1932	1933	1934	1935	1938	1939
					
19032	19033	19034	19035	19038	19039

Kit Flexi-Snap

Brillo natural en todo tipo de composite



160 unidades + 2 mandriles

1295S

57,87 €

EXA Special

Para composites

					
0730	0731	0732	0733	0734	0735
			Confección 12 unidades 23,38 €		
0736	0738	0739	Confección 100 unidades 181,20 €		

Mandril para Flexi-Snap



Confección de 6 unidades

4038S

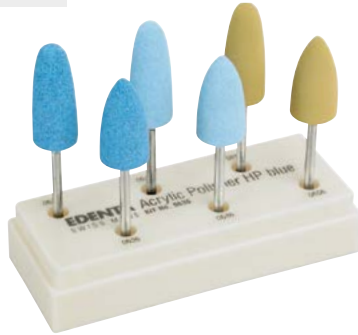
27,47 €

Blue Kit (Acrylic)

Surtido para resina protésica y de ortodoncia

E0630S

26,30 €



Prótesis Móvil

E0090S

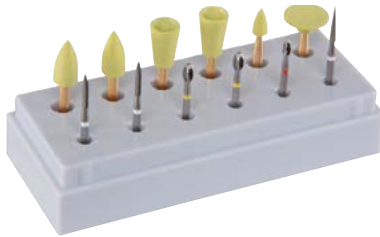
47,70 €



Composite Finishing

E19050S

92,94 €



Ceragloss Kit

E30045S

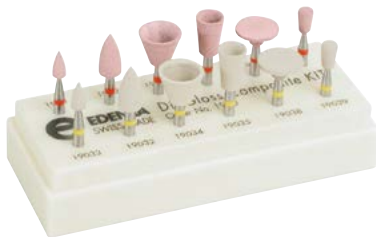
183,54 €



Diagloss Ra (Composite)

E1940S

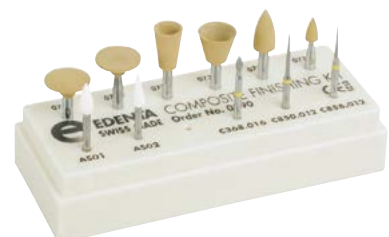
84,75 €



Kit Composite

E0790S

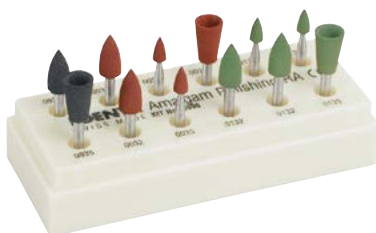
47,93 €



Combi Amalgama

E0990S

27,47 €


























































Kit Porcelana

E0390S


























































58,45 €




































































FRESAS DIAMANTADAS FG / Clínica

								Precio por unidad (blister de 5 unidades)	
								Referencias	
								Familia	
								SG - Supergrioso	
								G - Grioso	
								F - Fino	
								C - Superfino	
									
801	801-009 3,45 €	801-012 3,45 €	801-014 3,45 €	801-016 3,57 €	801-018 3,57 €	801-021 3,92 €	F801-023 801-023 3,92 €		
									
801L	801L-014 3,57 €	802	802-009 3,45 €	802-010 3,45 €	802-012 3,45 €	802-014 3,45 €	802-016 3,57 €		
									
805	805-009 3,45 €	805-010 3,45 €	805-012 3,45 €	805-014 3,45 €	805-016 3,57 €	805-021 3,57 €	806	806-010 3,45 €	806-014 3,45 €
									
807	807-010 3,45 €	807-012 3,45 €	808	808-018 3,92 €	811	811-033 5,61 €	813	813-016 3,57 €	
									
815	815-012 3,45 €	817	817-047 10,87 €	818	818-035 5,49 €	822	822-009 3,45 €	825	825-040 6,31 €
									
830	830-010 3,45 €	G830-012 830-012 3,45 €	830-016 3,57 €	835	835-008 3,45 €	835-010 3,45 €	835-012 3,45 €	835KR	835KR-012 3,57 €

FRESAS DIAMANTADAS FG / Clínica

									
836	836-010 3,57 €	836-014 3,57 €	836KR	836KR-012 3,57 €	837	F837-012 837-012 3,57 €	837-014 3,57 €	837L	837L-012 3,57 €
									
838	838-010 3,45 €	839	839-014 3,57 €	845	845-012 3,45 €	845-014 3,57 €	846	846-016 3,92 €	
									
847	847-012 3,57 €	F847-016 847-016 3,92 €	847-018 3,92 €	848	848-016 3,92 €	848-018 3,92 €	848L	848L-14 3,92 €	
									
849	849-010 3,45 €	850	C850-012 850-012 3,57 €	F850-016 850-016 3,92 €	850L	850L-012 3,57 €	851	851-012 3,57 €	851-016 3,92 €
									Sin diamante en la punta
852	F852-012 852-012 3,45 €	855	855-012 3,57 €	855-014 3,57 €	855-025 3,92 €	856	856-016 3,92 €	857	857-016 3,92 €
									
858	F858-012 C858-012 858-012 3,57 €	858-016 3,92 €	859	G859-014 859-014 3,57 €	F859-016 859-016 3,92 €	859L	859L-010 3,92 €	860	F860-014 860-014 3,45 €

FRESAS DIAMANTADAS FG / Clínica

									
861	F861-012 861-12 3,92 €	862	F862-014 862-014 3,92 €	862-021 3,92 €	863	F863-012 863-012 3,57 €	863-016 3,92 €	863-018 3,92 €	
									
864	864-014 3,92 €	877	877-010 3,57 €	877-012 3,57 €	877K	877K-012 3,57 €	878	F878-012 878-012 3,57 €	878-014 3,57 €
									
878K	878K-014 3,57 €	878K-018 3,92 €	879	879-012 3,45 €	G879-014 879-014 3,57 €	879K	879K-012 3,92 €	879K-016 3,92 €	
									
880	880-012 3,57 €	881	F881-014 881-014 3,57 €	881-018 3,92 €	882	882-012 3,57 €	882-014 3,57 €	883	883-010 3,57 €
									
884	884-010 3,57 €	885	G885-012 885-012 3,57 €	885-014 3,57 €	886	886-010 3,57 €	886-014 3,57 €	889	889-009 3,57 €
									
899	899-021 3,92 €	909	909-040 5,61 €	368	368-010 3,45 €	C368-016 368-016 3,92 €	F368-023 368-023 3,92 €		
									
379	379-018 3,92 €	379-023 3,92 €	392	392-016 3,92 €	655	655-018 3,92 €	A848	TURBO A848-018 6,08 €	

Acero inoxidable, sistema Dr. Lindemann



RF161-104-016HP
RF161-205-016-RAL
RF161-316-016FGXL

Caja 3 unidades

RF161

35,66 €



RF162-104-016HP
RF162-205-016-RAL
RF162-316-016FGXL

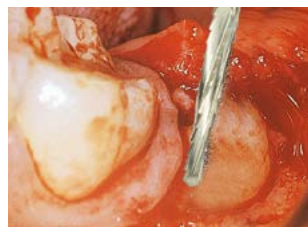
Caja 3 unidades

RF162

42,67 €

Fresa para hueso C162AC

Fresa para hueso cónica para la preparación de sustancia ósea y dental. El nuevo dentado Lindemann optimizado con revestimiento duro de ZrN (nitruro de zirconio), garantiza un funcionamiento muy suave del instrumento con el mayor rendimiento de corte, perfecto para una aún mejor sensación de corte y el máximo control.



9 x 016 mm FGXL

Caja 3 unidades

C162AC-316-016

105,21 €

Disco Sinter diamante para separar coronas



Unidad

5114

37,99 €

Fresa Carburo Tungsteno RA

Eliminador de adhesivo tras el descementado de brackets ortodónticos

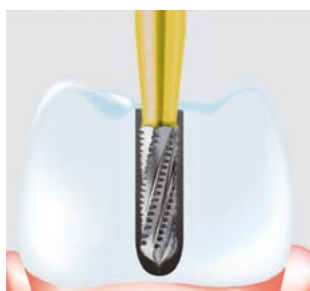


Caja 5 unidades

T21XR-204-012

44,13 €

Power Cut Amalgam Remover FG



Confección 5 unidades

H31RPC-314-010
H31RPC-314-012

010 012

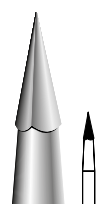
22,21 €

Carburo Tungsteno FG para Cerámica

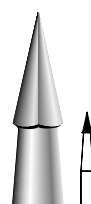
También disponible en HP

Caja 5 unidades

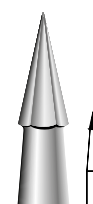
43,80 €



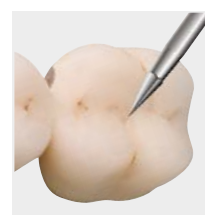
TC 850.3



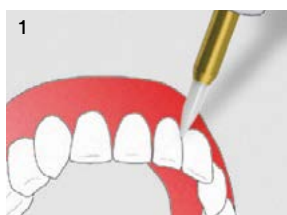
TC 850.4



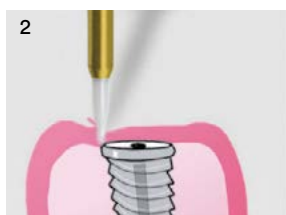
TC 850.6



Instrumento para cortar tejidos blandos STT



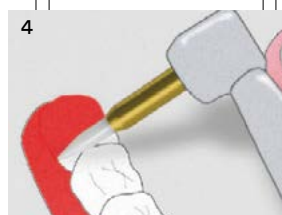
1
Gingivectomía (remoción de encía hiperplásica)



2
Descubrimiento de implantes



3
Raspado interradicular para la extirpación de tejido de granulación



4
Escisiones de la mucosa para descubrir dientes retenidos/semirretenidos

STT 249 FG

STT250 FG



Unidad

SOFT TISSUE

75,99 €

Tiras diamantadas para stripping (1 cara)

Diseño anatómico seguro en las zonas proximales.

Simplificación del proceso de stripping gracias a la ancha zona sin diamantar en las tiras con dentado de sierra.



Confección 10 unidades

DS3

67,80 €



Grano Estándar

Grosor 0,13 mm, L 3,75 mm

16 mm

Zona sin diamantar

Confección 10 unidades

FDS3

54,36 €



Grano Fino

Grosor 0,13 mm, L 3,75 mm

16 mm

Zona sin diamantar

Confección 10 unidades

FXDS3

67,80 €



Grano Fino

Grosor 0,10 mm, L 3,75 mm

40 mm

Zona sin diamantar

Confección 10 unidades

PFXDS2

66,80 €



Grano Fino

Grosor 0,13 mm, L 2,50 mm

40 mm

Zona sin diamantar

Confección 10 unidades

PFDS2

54,36 €



Grano Fino

Grosor 0,10 mm, L 2,50 mm

16 mm

Zona sin diamantar

Confección 10 unidades

PFXDS3

67,80 €



Grano Fino

Grosor 0,13 mm, L 3,75 mm

40 mm

Zona sin diamantar

Confección 10 unidades

PFDS3

67,80 €



Grano Fino

Grosor 0,10 mm, L 3,75 mm

16 mm

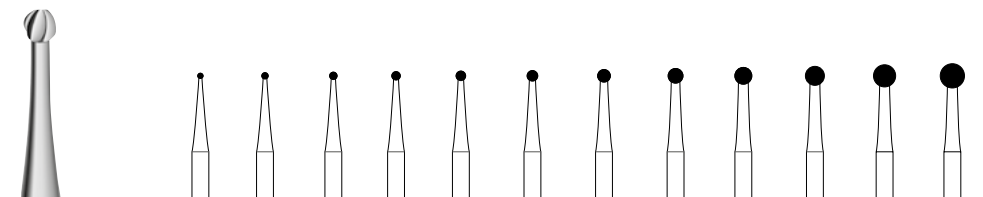
Zona sin diamantar

Fresa para fisuras

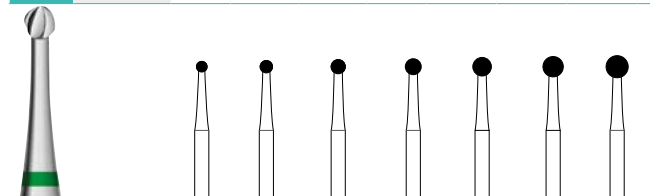
Para la elaboración de una prótesis dental estética y de alta calidad, se requieren instrumentos cada vez más finos.

La fresa para fisuras **C1**, que en su punta presenta un diámetro de tan solo 0,2 mm, resulta ideal para la configuración fina de las fisuras.

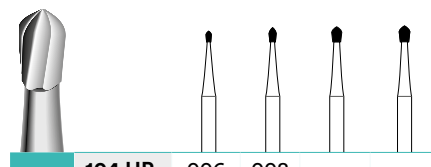
Tanto si se trabaja sobre oro, recubrimientos de composite o bien cerámica antes de la cocción de glaseado, el instrumento convence por su gran capacidad de corte y su larga vida útil.



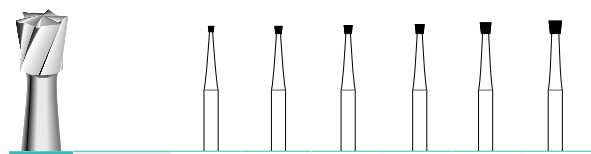
C1	104 HP	005	006	007	008	009	010	012	014	016	018	021	023
	204 RA		006		008		010	012	014	016	018	021	023
	H1	314 FG	005	006		008		010	012	014	016	018	021



C1S	204 RA	010	012	014	016	018	021	023
	314 FG	010	012	014	016	018	021	023



C7	104 HP	006	008		
	204 RA		008	012	
	H7	314 FG	006	008	010



C2	104 HP	008	010	012	014	016	018
	204 RA	008	010	012	014	016	018
	H2	314 FG	008	010		014	

Caja 5 unidades

104 HP

21,04 €

Caja 5 unidades

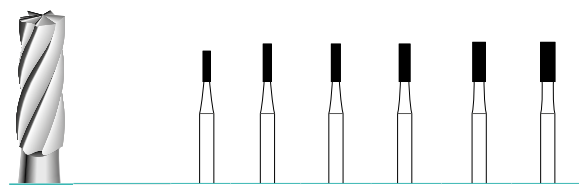
204 RA

21,04 €

Caja 5 unidades

314 FG

17,28 €

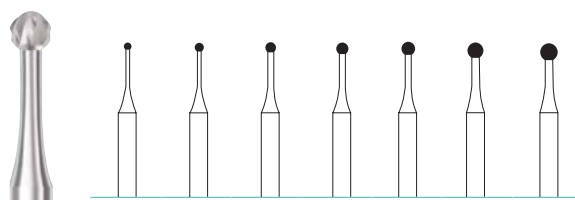


C21	104 HP	008	009	010	012	014	016
	204 RA			010	012	014	016
	H21	314 FG		009	010	012	



C1SXN

Mejor visibilidad gracias al cuello más delgado.

104 HP	010	012	014	016	018	021	023
---------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Caja 5 unidades

204 RA

26,59 €

Acrylic Polisher

Corrección zona lingual y paladar

Mejor rendimiento

					Confección 6 unidades <hr/> 21,45 € <hr/> Confección 100 unidades <hr/> 310,96 €
0634	0636	0642	0644	0646	

EXA Technique

Pulidor para prótesis y ortodoncia

					Verde ● Grano grueso
0672	0679	0677	0674	0676	
					0664 Gris ● Grano medio
0662	0669	0667	0664	0666	
					Amarillo ● Grano fino
0652	0659	0657	0654	0656	

Confección 6 unidades	Confección 100 unidades
19,06 €	271,21 €

EXA Cerapol

Pulidor para cerámica

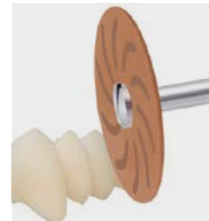
0301	0306
0302	0307
0315	0320
0310	0316
0311	0317

Confección 12 unidades	Confección 100 unidades
11,69 €	64,30 €

Exastar

Pulidor para material PMMA (CAD/CAM)

					
0612 20,52 €	0610 20,52 €	0614 7,95 €	0622 20,52 €	0620 20,52 €	0624 7,95 €



0610

Chromopol

Pulidor abrasivo para cromo-cobalto



FINO 0201
MEDIO 0202
GRUESO 0203



FINO 0220
MEDIO 0221
GRUESO 0222



MEDIO 0205



FINO 0223
MEDIO 0224
GRUESO 0225

Confección
100 unidades



49,68 €

Ceragloss

Partículas de diamante natural

					
301 43,25 €	310 43,25 €	341 35,07 €	342 35,07 €	343 35,07 €	344 35,07 €

Verde ●
prepulido

					
3001 43,25 €	3010 43,25 €	3041 35,07 €	3042 35,07 €	3043 35,07 €	3044 35,07 €







Azul ●
acabado medio

					
30001 43,25 €	30010 43,25 €	30041 34,55 €	30042 35,07 €	30043 35,07 €	30044 35,07 €


Amarillo ●
alto brillo

Steelprofi

Pulidor para cromo-cobalto

						Confección 100 unidades 34,49 €
1301	1305	1323	1401	1405	1423	

Acabado de Circonio no sinterizado

1ª Fase	2ª Fase	3ª Fase
<p>Fresa 0175.023HP</p> <p>Separación de barras retentivas. Número óptimo de revoluciones: 20000 rpm</p> <p>Unidad 0175.023 24,84 €</p> <p>6 Unidades 132,10 €</p> 	<p>Fresa 0830.023HP</p> <p>Eliminación de los puntos de unión de las barras retentivas así como corrección de irregularidades. Número óptimo de revoluciones: 20000 rpm</p> <p>Unidad 0830.023 20,46 €</p> <p>6 Unidades 105,21 €</p> 	<p>Pulidores 0664HP-0669HP</p> <p>Alisado de las superficies para garantizar una penetración óptima de los colores fluidos. Número óptimo de revoluciones: 10000 - 15000 rpm</p> <p>6 Unidades 0669 19,06 €</p> <p>6 Unidades 0664 19,06 €</p> 

Startec

Especialmente desarrollado para un trabajo cuidadoso en cerámicas de vidrio de disilicato de litio y cerámicas de feldespato.

Tras el procesamiento en un dispositivo CAD/CAM las restauraciones de cerámica presentan una rugosidad superficial. Para reducir la abrasión del antagonista, debe reducirse también la rugosidad.

Los pulidores **STARTEC** garantizan el acabado y pulido de la superficie de cerámica.

						
Unidad EST1020 39,75 €	Unidad EST1030 39,75 €	Unidad EST1530 49,68€	Unidad EST2030 12,04 €	Unidad EST1040 39,75 €	Unidad EST1540 49,68€	Unidad EST2040 12,04 €

Ceratec

Acabado y pulido de composites
Alto contenido de **Circonio**

						Unidad 28,00 €
952-040	955-035	956-050	957-040	958-035	959-040	

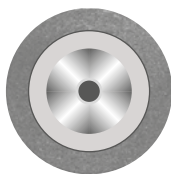
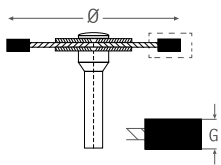
CAD/CAM Circonio ZrO₂

Repasado sinterizado sin refrigeración de agua

1ª Fase

Multicut

Trabajos para **Circonio ZrO₂**
Sin enfriamiento con agua



Ø 220

G 0.30

354-524-220

63,71 €

2ª Fase

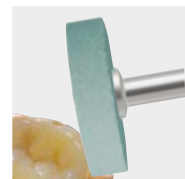
Cerapro

Pulidor mezclado con grano de **Circonio (estándar)**
Pulido excepcional de cerámica



8003

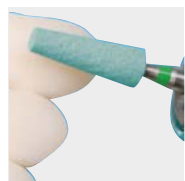
38,58 €



8003

3ª Fase

8001 G8001 28,00 €	8002 G8002 28,00 €	8004 38,58€	8005 28,00 €	8006 28,00 €	8007 28,00 €



8002

4ª Fase

Stargloss

Pulidor para las restauraciones delicadas en **cerámica (óxido de circonio)**
Acabado, prepulido y pulido sin pasta de pulido o esmalte final adicional

Grano medio			Grano fino			Grano ultrafino		
Unidad R1020 35,07 €	Unidad R1520 45,59 €	Unidad R2020 11,57 €	Unidad R1030 35,07 €	Unidad R1530 45,59 €	Unidad R2030 11,40 €	Unidad R1040 35,07 €	Unidad R1540 45,59 €	Unidad R2040 11,57 €

DOWELPINS

Pins redondos			Pins estándar		Pins con aguja	Precio por 1.000 unidades
						
Pequeño Sin manguito P210 54,94 €	Mediano Sin manguito P211 54,94 €	Grande Sin manguito P212 54,94 €	Mangos plásticos para P210 - 211 - 212 P213 49,68 €	Tamaño 2 Mediano P200 58,45 €	Tamaño 2 Mediano P203 79,49 €	

MANDRILES DE ACERO

Mandriles de rosca

	6 unidades 14,26 €		6 unidades 12,92 €		6 unidades 15,20 €
100 unidades 188,21 €	100 unidades 164,83 €	100 unidades 191,72 €	Ø 050 – RA 4005	Ø 050 – HP 4007	Para zurdos L4007

Mandriles en espiral

	6 unidades 7,66 €
100 unidades 84,75 €	Ø 050 – HP 4004

Mandrill para papel de lija

	6 unidades 11,57 €
100 unidades 154,31 €	Niquelado Ø 042 – HP 4013

Mandrill para occlupol

	6 unidades 41,73 €
Ø 020 – HP 11007	

	6 unidades 41,73 €
Ø 030 – HP 1107	

ADAPTADORES

	6 unidades 27,47 €		6 unidades 29,81 €		6 unidades 42,08 €
100 unidades 357,72 €	100 unidades 398,64 €	100 unidades 559,96 €	FG a RA 4024RA	Con muelle FG a HP 4010HP	FG a HP 4022HP

Reductor

	12 unidades 14,03 €
100 unidades 86,51 €	De 2,35 mm a 1,60 mm 4032

Abrasivos verdes ● Para cerámica

Grano FINO

	 <p>GF-601-FG GF-601-RA</p> <p>12 unidades 36,82 €</p> <p>100 unidades 282,09 €</p>	 <p>GF-602-RA</p> <p>12 unidades 36,82 €</p> <p>100 unidades 282,09 €</p>	 <p>GF-661-FG GF-661-RA</p> <p>12 unidades 36,82 €</p> <p>100 unidades 282,09 €</p>	 <p>GF-645-HP</p> <p>12 unidades 30,39 €</p> <p>100 unidades 227,49 €</p>
 <p>GF-649-HP</p> <p>12 unidades 30,39 €</p> <p>100 unidades 227,49 €</p>	 <p>GF-661-HP</p> <p>12 unidades 30,39 €</p> <p>100 unidades 227,49 €</p>	 <p>GF-671-HP</p> <p>12 unidades 30,39 €</p> <p>100 unidades 227,49 €</p>	 <p>GF-703-HP</p> <p>12 unidades 39,51 €</p> <p>100 unidades 291,79 €</p>	 <p>GF-727-HP</p> <p>12 unidades 39,51 €</p> <p>100 unidades 291,79 €</p>

Grano MEDIO

 <p>GM-663-RA</p> <p>12 unidades 36,82 €</p> <p>100 unidades 282,09 €</p>	 <p>GM-671-HP</p> <p>12 unidades 39,51 €</p> <p>100 unidades 291,79 €</p>	 <p>GM-702-HP</p> <p>12 unidades 39,51 €</p> <p>100 unidades 291,79 €</p>	 <p>GM-731-HP</p> <p>12 unidades 20,69 €</p> <p>100 unidades 136,19 €</p>	 <p>GM-732-HP</p> <p>12 unidades 20,69 €</p> <p>100 unidades 136,19 €</p>	 <p>GM-733-HP</p> <p>12 unidades 20,69 €</p> <p>100 unidades 136,19 €</p>	 <p>GM-734-HP</p> <p>12 unidades 20,69 €</p> <p>100 unidades 136,19 €</p>	 <p>GM-736-HP</p> <p>12 unidades 20,69 €</p> <p>100 unidades 136,19 €</p>
---	---	---	---	---	---	---	---

Abrasivos marrones ● Para aleaciones metálicas

Grano FINO

Grano MEDIO

Grano GRUESO

 <p>BF-733-HP</p> <p>12 unidades 20,69 €</p> <p>100 unidades 136,19 €</p>	 <p>BM-731-HP</p> <p>12 unidades 20,69 €</p> <p>100 unidades 136,19 €</p>	 <p>BM-732-HP</p> <p>12 unidades 20,69 €</p> <p>100 unidades 136,19 €</p>	 <p>BM-733-HP</p> <p>12 unidades 20,69 €</p> <p>100 unidades 136,19 €</p>	 <p>BG-731-HP</p> <p>12 unidades 20,69 €</p> <p>100 unidades 136,19 €</p>	 <p>BG-732-HP</p> <p>12 unidades 20,69 €</p> <p>100 unidades 136,19 €</p>
---	---	---	---	---	---

Abrasivos rosa ● Universal para aleaciones metálicas

Grano MEDIO

Grano GRUESO

 <p>RM-661-HP</p> <p>12 unidades 30,39 €</p> <p>100 unidades 227,49 €</p>	 <p>RM-671-HP</p> <p>12 unidades 30,39 €</p> <p>100 unidades 227,49 €</p>	 <p>RM-732-HP</p> <p>12 unidades 20,69 €</p> <p>100 unidades 136,19 €</p>	 <p>RM-733-HP</p> <p>12 unidades 20,69 €</p> <p>100 unidades 136,19 €</p>	 <p>RM-734-HP</p> <p>12 unidades 20,69 €</p> <p>100 unidades 136,19 €</p>	 <p>RG-731-HP</p> <p>12 unidades 20,69 €</p> <p>100 unidades 136,19 €</p>	 <p>RG-732-HP</p> <p>12 unidades 20,69 €</p> <p>100 unidades 136,19 €</p>
---	---	---	---	---	---	---

Dentado cruzado grueso / estándar (corte 10)

Aleaciones no preciosas y esqueléticos

	0110.023 Unidad 14,38 € 6 unidades 78,32 €		0210.023 Unidad 14,38 € 6 unidades 78,32 €		0310.023 Unidad 14,38 € 6 unidades 78,32 €		0410.023 Unidad 14,38 € 6 unidades 78,32 €		0610.023 Unidad 14,38 € 6 unidades 78,32 €		0710.023 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		
	0810.023 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		0910.016 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		0910.023 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		1010.023 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		1110.023 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		1210.016 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		1310.008 Unidad 9,24 € 6 unidades 49,10 €
	1310.009 Unidad 9,24 € 6 unidades 49,10 €		1310.010 Unidad 9,24 € 6 unidades 49,10 €		1510.014 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		1610.014 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		1710.023 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		1810.023 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		3510.012 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €
	5110.060 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		5210.060 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		5310.060 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		5410.060 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		5510.060 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		5610.045 Unidad 23,03 € 6 unidades 119,78 €		5710.040 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €
	5810.060 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		5910.060 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		6110.040 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		6210.040 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		6310.060 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		6410.031 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		6510.060 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €
	7010.060 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		7110.010 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		7110.012 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		7110.014 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		7110.016 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		7110.018 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		7110.023 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €
	7110.025 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		7110.027 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		7110.029 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		7110.031 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		7110.035 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		7110.040 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		7110.050 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €
	7110.060 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		7110.080 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		7210.040 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		7210.060 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		7710.023 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		7710.029 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €		















Dentado cruzado fino (corte 20)

Alisa la superficie. Desbastado más exacto

		0120.023 Unidad 17,54 € 6 unidades 93,52 €		0220.023 Unidad 17,54 € 6 unidades 93,52 €		0320.023 Unidad 17,54 € 6 unidades 93,52 €		0420.010 Unidad 15,08 € 6 unidades 79,49 €		0420.012 Unidad 15,08 € 6 unidades 79,49 €		0420.023 Unidad 17,54 € 6 unidades 93,52 €	
	0620.023 Unidad 17,54 € 6 unidades 93,52 €		0720.023 Unidad 15,08 € 6 unidades 79,49 €		0820.023 Unidad 15,08 € 6 unidades 79,49 €		0920.023 Unidad 15,08 € 6 unidades 79,49 €		1220.016 Unidad 15,08 € 6 unidades 79,49 €		1520.014 Unidad 15,08 € 6 unidades 79,49 €		1620.014 Unidad 15,08 € 6 unidades 79,49 €
	1720.023 Unidad 15,08 € 6 unidades 79,49 €		1820.023 Unidad 15,08 € 6 unidades 79,49 €		3520.012 Unidad 15,08 € 6 unidades 79,49 €		5120.060 Unidad 25,54 € 6 unidades 130,93 €		5220.060 Unidad 25,54 € 6 unidades 130,93 €		5320.060 Unidad 25,54 € 6 unidades 130,93 €		5420.060 Unidad 25,54 € 6 unidades 130,93 €
	5520.060 Unidad 25,54 € 6 unidades 130,93 €		5620.045 Unidad 25,54 € 6 unidades 130,93 €		5720.040 Unidad 25,54 € 6 unidades 130,93 €		5820.060 Unidad 25,54 € 6 unidades 130,93 €		6120.040 Unidad 25,54 € 6 unidades 130,93 €		6220.040 Unidad 25,54 € 6 unidades 130,93 €		6320.060 Unidad 25,54 € 6 unidades 130,93 €
	6420.031 Unidad 25,54 € 6 unidades 130,93 €		7020.060 Unidad 25,54 € 6 unidades 130,93 €		7120.023 Unidad 15,08 € 6 unidades 79,49 €		7220.060 Unidad 25,54 € 6 unidades 130,93 €		7720.014 Unidad 15,08 € 6 unidades 79,49 €		7720.023 Unidad 15,08 € 6 unidades 79,49 €		7720.029 Unidad 17,54 € 6 unidades 93,52 €

Dentado helicoidal fino (corte 24)

Especial para Titanio

		0124.023 Unidad 16,83 € 6 unidades 86,51 €		1124.023 Unidad 16,83 € 6 unidades 86,51 €		1924.023 Unidad 16,83 € 6 unidades 86,51 €		2024.023 Unidad 16,83 € 6 unidades 86,51 €		2124.023 Unidad 16,83 € 6 unidades 86,51 €		2224.023 Unidad 16,83 € 6 unidades 86,51 €	
	5424.060 Unidad 22,80 € 6 unidades 113,40 €		6924.040 Unidad 22,21 € 6 unidades 113,40 €		7224.040 Unidad 22,21 € 6 unidades 113,40 €		7724.023 Unidad 16,83 € 6 unidades 86,51 €		1324.008 Unidad 13,44 € 6 unidades 68,97 €		1324.009 Unidad 13,44 € 6 unidades 68,97 €		1324.010 Unidad 13,44 € 6 unidades 68,97 €

Dentado helicoidal superfino (corte 25)

Titanio, aleaciones no preciosas y metales preciosos



0725.023 Unidad 19,64 € 6 unidades 107,55 €	0825.023 Unidad 19,64 € 6 unidades 107,55 €	1225.016 Unidad 19,64 € 6 unidades 107,55 €	1325.008 Unidad 11,34 € 6 unidades 61,96 €
1425.014 Unidad 19,64 € 6 unidades 107,55 €	1725.023 Unidad 19,64 € 6 unidades 107,55 €	6925.040 Unidad 27,72 € 6 unidades 140,28 €	7225.060 Unidad 27,72 € 6 unidades 140,28 €



1726.023



6926.040

Dentado grueso para titanio (corte 26)

Repasado titanio



0726.023 Unidad 20,63 €	0826.023 Unidad 20,63 €	1226.016 Unidad 20,63 €	1726.023 Unidad 20,63 €	6926.040 Unidad 26,30 €
--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------

Dentado cruzado super fino (corte 30)

Composite y cerámica



0130.023 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €	0230.023 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €	0430.023 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €	0630.023 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €	0730.023 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €	0830.023 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €	
0930.023 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €	1030.023 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €	1130.023 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €	1230.016 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €	1430.014 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €	1730.023 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €	1830.023 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €
5630.045 Unidad 26,30 € 6 unidades 141,45 €	5730.040 Unidad 26,30 € 6 unidades 141,45 €	5730.045 Unidad 26,30 € 6 unidades 141,45 €	7230.040 Unidad 26,30 € 6 unidades 141,45 €	7730.014 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €	7730.023 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €	7730.029 Unidad 20,46 € 6 unidades 105,21 €

Super fina tratada con titanio (corte 31)


Para un corte frío. Especial para hombro/atache



0131.023 Unidad 29,23 € 6 unidades 157,82 €	0231.023 Unidad 29,23 € 6 unidades 157,82 €	0431.023 Unidad 29,23 € 6 unidades 157,82 €	0931.023 Unidad 29,23 € 6 unidades 157,82 €	1131.023 Unidad 29,23 € 6 unidades 157,82 €
--	--	--	--	--



Dentado de diamante con superficie estriada (corte 40)

Para cerámica


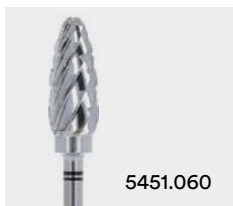
	0140.023 Unidad 22,80 € 6 unidades 113,40 €	0240.023 Unidad 22,80 € 6 unidades 113,40 €	0440.023 Unidad 22,80 € 6 unidades 113,40 €	0840.023 Unidad 22,80 € 6 unidades 113,40 €	5740.045 Unidad 26,30 € 6 unidades 141,45 €
---	--	--	--	--	--

Dentado grueso (corte 50)



Para material de cubetas y escayola

	5150.060 Unidad 24,78 € 6 unidades 128,59 €	5250.060 Unidad 24,78 € 6 unidades 128,59 €	5350.060 Unidad 24,78 € 6 unidades 128,59 €	5450.060 Unidad 24,78 € 6 unidades 128,59 €	
5550.060 Unidad 24,78 € 6 unidades 128,59 €	5650.045 Unidad 24,78 € 6 unidades 128,59 €	5850.060 Unidad 24,78 € 6 unidades 128,59 €	6050.070 Unidad 24,78 € 6 unidades 128,59 €	7050.060 Unidad 24,78 € 6 unidades 128,59 €	 6050.070

Dentado cruzado medio jumbo especial acrílico (corte 51)

	5251.060 Unidad 28,06 € 6 unidades 151,97 €	5451.060 Unidad 28,06 € 6 unidades 151,97 €	 5451.060
---	--	--	---

Fresa en carburo (corte 53)









	5453.060 Unidad 26,30 € 6 unidades 141,45 €	6953.040 Unidad 26,30 € 6 unidades 141,45 €	7053.060 Unidad 26,30 € 6 unidades 141,45 €	 6953.040
---	--	--	--	---

Dentado especial supergrueso jumbo especial yeso (corte 55)

	5455.060 Unidad 26,30 € 6 unidades 141,45 €	5855.060 Unidad 26,30 € 6 unidades 141,45 €	6055.070 Unidad 26,30 € 6 unidades 141,45 €
---	--	--	--


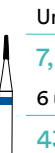
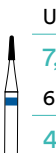




















Dentado sencillo superfino (corte 60)

Para superficies finas, aleaciones y composites

	0160.023 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		0260.023 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		0460.023 Unidad 12,86 € 6 unidades 68,97 €		1360.008 Unidad 10,52 € 6 unidades 53,78 €		1360.009 Unidad 10,52 € 6 unidades 53,78 €		1360.010 Unidad 10,52 € 6 unidades 53,78 €		1460.016 Unidad 10,52 € 6 unidades 53,78 €		5760.045 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	---	---	---	---	---






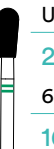
Dentado sencillo estándar (corte 70)

Indicada para superficies lisas, en especial resina

	1370.008 Unidad 7,36 € 6 unidades 43,25 €		1370.009 Unidad 7,36 € 6 unidades 43,25 €		1370.010 Unidad 7,36 € 6 unidades 43,25 €		5170.060 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €		5270.060 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €		5370.060 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €		5470.060 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €		
	5570.060 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €		5670.045 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €		5770.040 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €		5870.060 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €		5970.060 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €		6370.060 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €		6470.031 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €		6570.060 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €
	7070.060 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €		7170.027 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €		7170.031 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €		7170.040 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €		7170.050 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €		7170.060 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €		7270.040 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €		7270.060 Unidad 18,41 € 6 unidades 94,69 €








Dentado simple con corte transversal (corte 75)

Para material acrílico elástico

	0175.023 Unidad 24,84 € 6 unidades 132,10 €		5275.060 Unidad 29,81 € 6 unidades 164,83 €		5775.045 Unidad 29,81 € 6 unidades 164,83 €		6075.070 Unidad 29,81 € 6 unidades 164,83 €		7275.060 Unidad 29,81 € 6 unidades 164,83 €		7775.040 Unidad 29,81 € 6 unidades 164,83 €
---	--	---	--	---	--	--	--	---	--	---	--

Dentado sencillo grueso (corte 80)

Especial acrílico y escayola

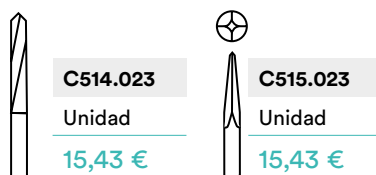
	5180.060 Unidad 24,78 € 6 unidades 128,59 €		5280.060 Unidad 24,78 € 6 unidades 128,59 €		5380.060 Unidad 24,78 € 6 unidades 128,59 €		5480.060 Unidad 24,78 € 6 unidades 128,59 €		5580.060 Unidad 24,78 € 6 unidades 128,59 €		5680.045 Unidad 24,78 € 6 unidades 128,59 €		5880.060 Unidad 24,78 € 6 unidades 128,59 €
---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	--	--	---	--

Dentado sencillo supergrosso (corte 85)



Fresa HP de punta

Carburo tungsteno HP
Para placas ortodónticas y fantasmas



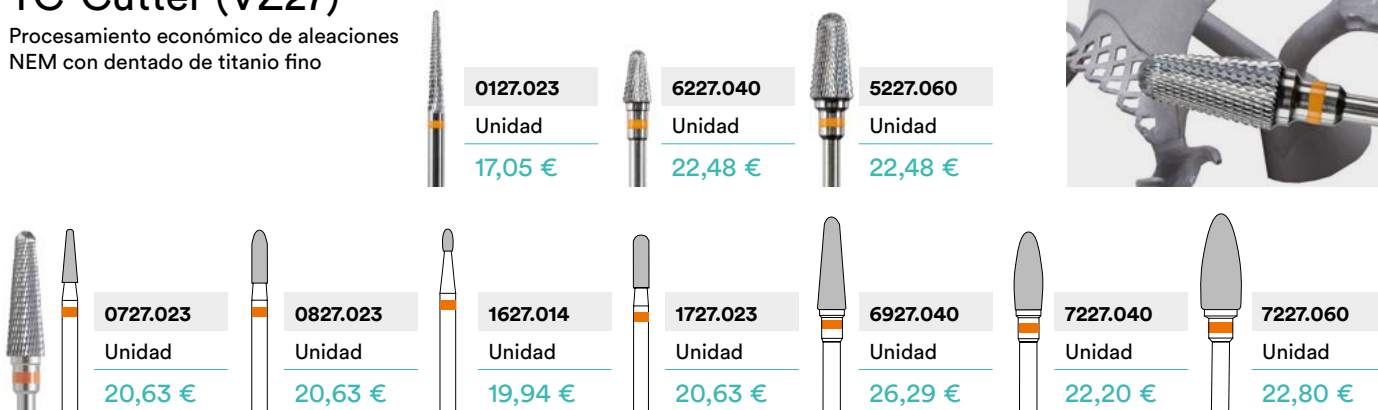
TC-Cutter (VZ65)

Para planchas. Indicada para PEEK y PMMA



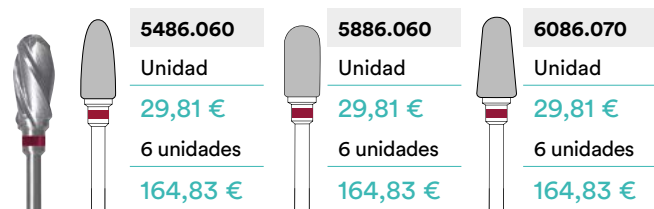
TC-Cutter (VZ27)

Procesamiento económico de aleaciones NEM con dentado de titanio fino



Fresa TC (corte 86)

Dirección de la fuerza con dentado de rotación hacia la izquierda



Fresa Reparadora

Para realizar retenciones mecánicas en prótesis móviles



Fresas para zurdos

	L0110.023 Unidad 16,60 € 6 unidades 85,34 €		L5410.060 Unidad 23,38 € 6 unidades 121,58 €		L5610.045 Unidad 23,38 € 6 unidades 121,58 €		L0420.023 Unidad 21,04 € 6 unidades 107,55 €		L5620.045 Unidad 29,23 € 6 unidades 163,66 €		L6055.070 Unidad 29,23 € 6 unidades 163,66 €
---	--	---	---	---	---	---	---	--	---	---	---

FRESAS LABORATORIO VOLCANO Mayor duración

Fresas Volcano dentado cruzado estándar (corte 10)

Repasado de aleaciones no preciosas y esqueléticos. Mayor duración.

	DLC-0110.023 Unidad 25,89 €		DLC-0210.023 Unidad 25,89 €		DLC-0410.023 Unidad 25,89 €		DLC-0610.023 Unidad 25,89 €		DLC-1110.023 Unidad 25,89 €
	DLC-1210.016 Unidad 25,89 €		DLC-1310.010 Unidad 19,70 €		DLC-1610.014 Unidad 25,89 €		DLC-5610.045 Unidad 34,19 €		DLC-5710.040 Unidad 34,19 €
	DLC-5510.060 Unidad 34,19 €		DLC-5210.060 Unidad 34,19 €		DLC-5310.060 Unidad 34,19 €		DLC-5410.060 Unidad 34,19 €		DLC-7210.060 Unidad 34,19 €

Dentado cruzado fino (corte 20)

Alisa la superficie y permite un repasado exacto de cualquier material

	DLC-0120.023 Unidad 30,04 €		DLC-0220.023 Unidad 30,04 €		DLC-0420.023 Unidad 30,04 €		DLC-1220.016 Unidad 30,04 €		
	DLC-1620.014 Unidad 25,89 €		DLC-5620.045 Unidad 40,33 €		DLC-5720.040 Unidad 40,33 €		DLC-5420.060 Unidad 40,33 €		DLC-7220.060 Unidad 40,33 €



Dentado helicoidal (corte 24)

Para titanio

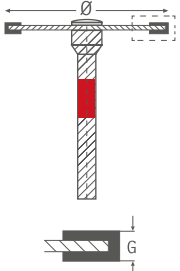


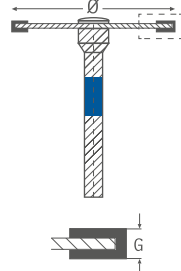


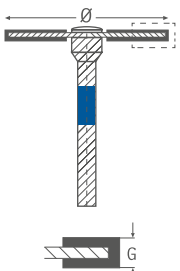
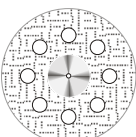
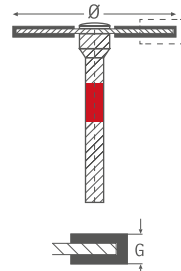
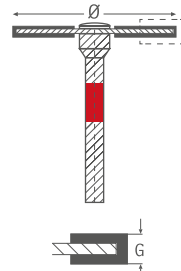
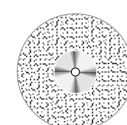
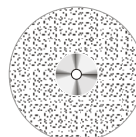
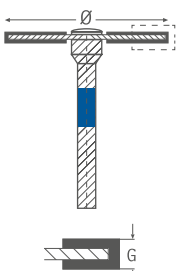
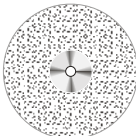
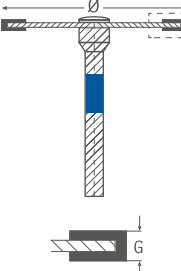
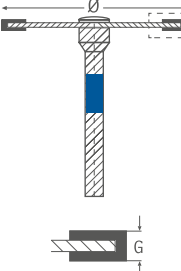


	DLC-1324.010 Unidad 19,70 €		DLC-5424.060 Unidad 36,24 €		DLC-6924.040 Unidad 36,24 €
---	--	---	--	---	--

Dentado cruzado grueso (corte 50)

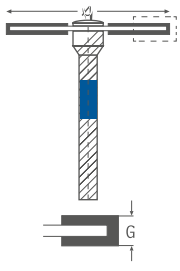


Para la reducción agresiva de toda la resina

	DLC-5450.060 Unidad 40,33 €		DLC-5650.045 Unidad 40,33 €
---	--	---	--

Discos Flex

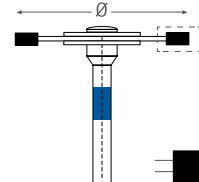
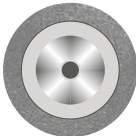
					
	Ø 190 G 0.20 321-514-190 17,54 €	Ø 220 G 0.20 321-514-220 17,54 €		Ø 190 G 0.30 321-524-190 17,54 €	Ø 220 G 0.30 321-524-220 17,54 €
					
	Ø 220 G 0.30 335-524-220 26,89 €			Ø 190 G 0.20 345-514-190 26,89 €	Ø 220 G 0.20 345-514-220 26,89 €
					
	Ø 220 G 0.30 345-524-220 26,89 €			Ø 300 G 0.35 365-524-300 41,62 €	Ø 450 G 0.35 365-524-450 62,54 €

Flex Turbo

		
	Ø 080 G 0.30 362-524-080 21,04 €	Ø 100 G 0.30 362-524-100 21,04 €

Multicut

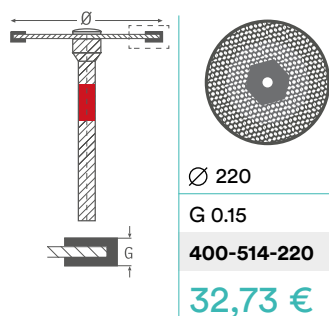
Trabajos para Circonio ZrO2
Sin enfriamiento con agua

	
	Ø 220 G 0.30 354-524-220 63,71 €

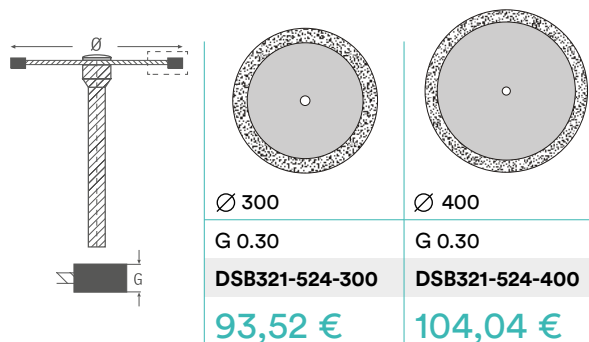
Superflex Turbo

						
	Ø 160 G 0.12 505-504-160 26,89 €	Ø 190 G 0.12 505-504-190 26,89 €	Ø 220 G 0.12 505-504-220 26,89 €		Ø 190 G 0.15 505-514-190 26,89 €	Ø 220 G 0.15 505-514-220 26,89 €

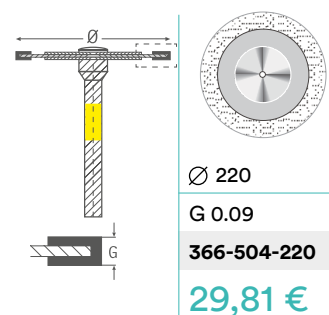
Disco Perforado



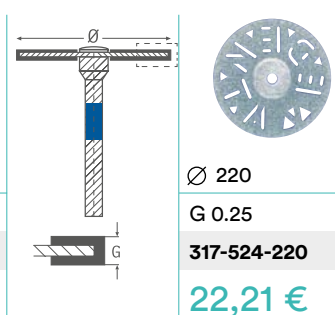
Diamantado Sinterizado



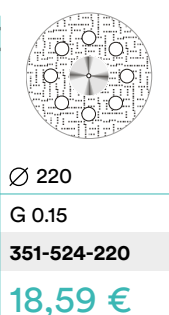
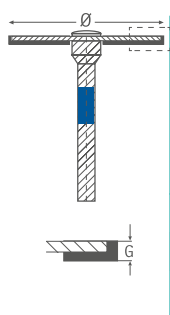
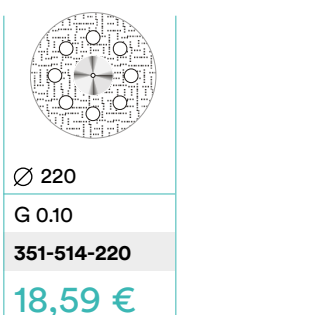
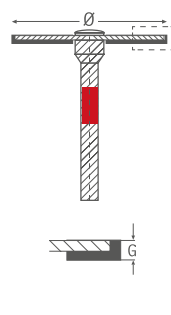
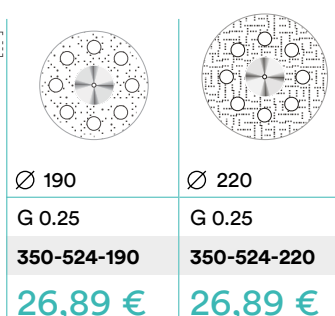
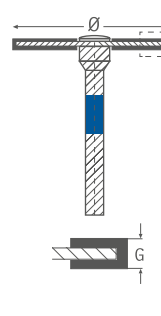
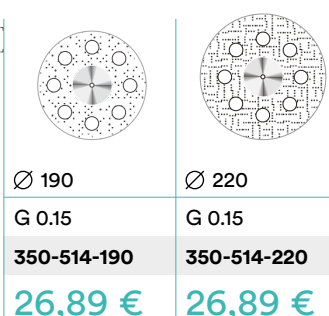
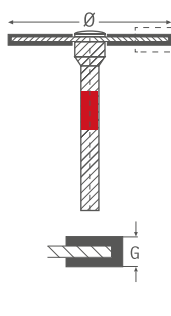
Ultraflex



Superflex

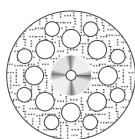
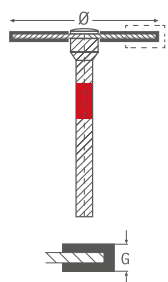


Superflex



Superflex

Suministro por unidad

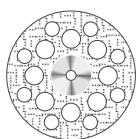
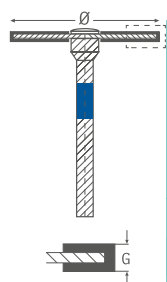


Ø 220

G 0.15

353-514-220

26,89 €

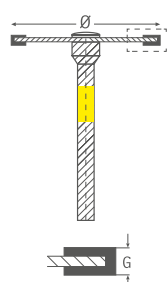


Ø 220

G 0.25

353-524-220

26,89 €

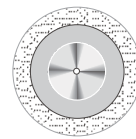


Ø 190

G 0.12

355-504-190

26,89 €

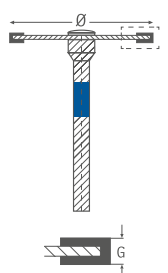


Ø 220

G 0.22

355-504-220

26,89 €

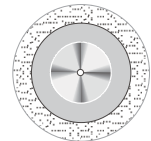


Ø 190

G 0.25

355-524-190

18,59 €

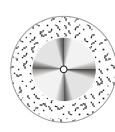
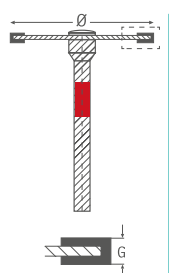


Ø 220

G 0.25

355-524-220

18,59 €

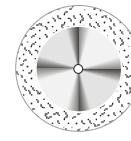


Ø 160

G 0.15

355-514-160

17,18 €

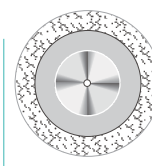


Ø 190

G 0.15

355-514-190

17,18 €

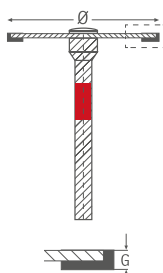


Ø 220

G 0.15

355-514-220

17,18 €



Ø 190

G 0.10

356-514-190

18,59 €

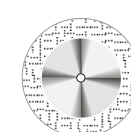
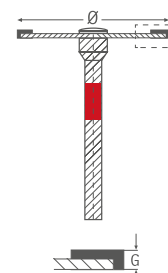


Ø 220

G 0.10

356-514-220

18,59 €

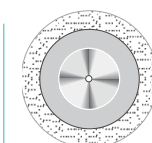


Ø 190

G 0.10

357-514-190

18,59 €

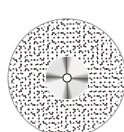
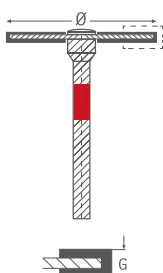


Ø 220

G 0.10

357-514-220

18,59 €

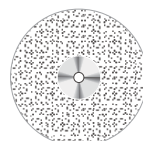


Ø 190

G 0.15

358-514-190

26,89 €

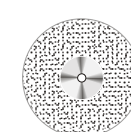
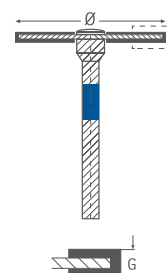


Ø 220

G 0.15

358-514-220

26,89 €

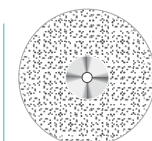


Ø 190

G 0.25

358-524-190

26,89 €

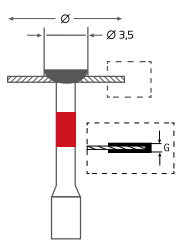


Ø 220

G 0.25

358-524-220

26,89 €



Ø 080

G 0.15

361-514-080

15,96 €

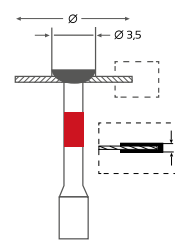


Ø 100

G 0.15

361-514-100

15,96 €



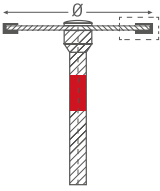

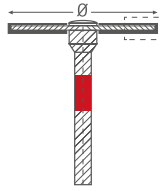

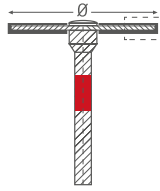
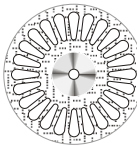
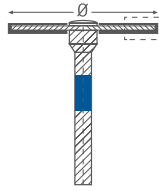
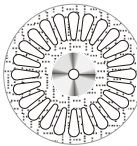
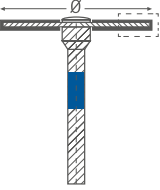
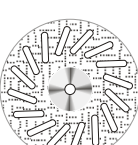
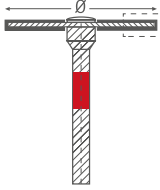
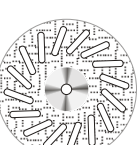
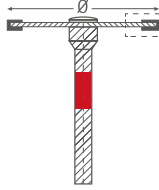


Ø 100

G 0.10

363-514-100

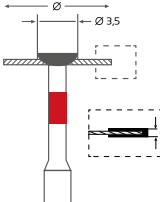


15,96 €

Superflex

							
	Ø 220		Ø 220		Ø 220		Ø 220
	G 0.09		G 0.09		G 0.15		G 0.25
	393-514-220		396-514-220		405-514-220		405-524-220
	22,21 €		22,21 €		22,21 €		22,21 €
							
	Ø 220		Ø 220		Ø 190	Ø 220	
	G 0.25		G 0.15		G 0.15	G 0.15	
	605-524-220		605-514-220		705-514-190	705-514-220	
	22,21 €		22,21 €		26,89 €	26,89 €	

Disco Diamantado para puentes y coronas con HiP-ZrO2

CAD/CAM ZrO2 restauración de Circonio

		
	Ø 80	Ø 100
	G 0.13	G 0.13
	327-514-080	327-514-100
	26,89 €	26,89 €



FRESAS DIAMANTADAS SINTER

Finas

							Suministro por unidad
5002 37,41 €	5005 37,41 €	5008 37,41 €	5009 37,41 €	5022 37,41 €	5023 37,41 €	5024 37,41 €	

						Suministro por unidad
5025 37,41 €	5026 37,41 €	5027 37,41 €	5028 37,41 €	5029 37,41 €	5030 56,70 €	

Gruesas

					
5205 37,41 €	5206 55,86 €	5208 37,41 €	5209 37,41 €	5211 56,70 €	5218 37,41 €

Extra gruesa

		Suministro por unidad
5331 60,79 €	5332 60,79 €	

FRESAS DIAMANTADAS SINTER

Disco macizo



5113
60,79 €

Piedra blanca

Para limpiar diamante



9920
10,52 €

Suministro por unidad

Estándar

5101 37,41 €	5102 37,41 €	5103 56,70 €	5105 37,41 €	5106 56,70 €	5107 37,41 €
5108 37,41 €	5109 37,41 €	5110 56,70 €	5111 56,70 €	5112 37,41 €	5115 37,41 €
5117 37,41 €	5118 37,41 €	5119 59,89 €	5120 56,70 €	5121 56,70 €	5122 60,79 €



Huge

◆ Disco de Zirconio	36
◆ Plancha fotopolimerizable	41

Bloques de zirconio

Los bloques de zirconio ofrecen restauraciones dentales duraderas, estéticas y altamente biocompatibles

Los bloques de Zirconio Prime, es un material biocompatible hecho de óxido de zirconio, un material cerámico que es fuerte y duradero. Es una opción ideal para pacientes con alergias metálicas, ya que no contiene metales. Zirconia Blocks-Prime ofrece excelentes acabados estéticos.

Bloque de Zirconio HS (Alta resistencia)

El bloque HS tiene mayor resistencia a la flexión y gran resistencia a la fractura. La hace adecuada para fabricar estructuras dentales y complejas.

CARACTERÍSTICAS

- Máxima resistencia hasta 1400Mpa
- Buena resistencia a la fractura
- Se fresa y se pule fácilmente

APLICACIONES RECOMENDADAS

- Coronas y puentes posteriores permanentes
- Prótesis de implante de arco completo
- Estructuras opacas

Discos de zirconio HS / ALTA RESISTENCIA

∅ 98 mm

	10 mm	12 mm	14 mm	16 mm	18 mm	20 mm	22 mm	25 mm
Blanco	H1230-HS10	H1230-HS12	H1230-HS14	H1230-HS16	H1230-HS18	H1230-HS20	H1230-HS22	H1230-HS25
	44,00 €	48,85 €	53,55 €	61,00 €	72,00 €	79,00 €	83,00 €	92,00 €



DATOS TÉCNICOS

Resistencia a la flexión (3 puntos)	1200Mpa
Translucidez	40%
Coefficiente de expansión térmica	$(10.5 \pm 0.5) \times 10^{-6} \text{ K}^{-1}$
Solubilidad después de la sinterización	<100 µg/cm ²
Densidad después de la sinterización	≥ 6,0g/mm ³

Bloque de Zirconio PHT (Alta translucidez)

El bloque PHT tiene una gran fuerza y translucidez, que podría usarse en casi todas las indicaciones dentales. El sistema de sombra preciso permite reproducir tonos perfectamente.

CARACTERÍSTICAS

- Reproduce los tonos perfectamente, asegurando la precisión del color.
- Combinación equilibrada de translucidez y propiedades mecánicas.
- Amplias aplicaciones desde coronas hasta puentes.

APLICACIONES RECOMENDADAS

- Coronas de anatomía completa
- Coronas anatómicamente reducidas
- Puente de 3 unidades a multiunidades
- Estructuras de puente de 3 unidades a multiunidades
- Pilar personalizado
- Puente de arco completo



DATOS TÉCNICOS

Resistencia a la flexión (3 puntos)	1100Mpa
Translucidez	43%
Coefficiente de expansión térmica	$(10.2 \pm 0.5) \times 10^{-6} K^{-1}$
Solubilidad después de la sinterización	<100µg·cm ²
Densidad después de la sinterización	≥ 6,0g/mm ³

Discos de zirconio PHT / ALTA TRANSLUCIDEZ

ø 98 mm

	10 mm	12 mm	14 mm	16 mm	18 mm	20 mm	22 mm	25 mm
A1	H1230-PHT10A1	H1230-PHT12A1	H1230-PHT14A1	H1230-PHT16A1	H1230-PHT18A1	H1230-PHT20A1	H1230-PHT22A1	H1230-PHT25A1
A2	H1230-PHT10A2	H1230-PHT12A2	H1230-PHT14A2	H1230-PHT16A2	H1230-PHT18A2	H1230-PHT20A2	H1230-PHT22A2	H1230-PHT25A2
A3	H1230-PHT10A3	H1230-PHT12A3	H1230-PHT14A3	H1230-PHT16A3	H1230-PHT18A3	H1230-PHT20A3	H1230-PHT22A3	H1230-PHT25A3
A3,5	H1230-PHT10A35	H1230-PHT12A35	H1230-PHT14A35	H1230-PHT16A35	H1230-PHT18A35	H1230-PHT20A35	H1230-PHT22A35	H1230-PHT25A35
A4	H1230-PHT10A4	H1230-PHT12A4	H1230-PHT14A4	H1230-PHT16A4	H1230-PHT18A4	H1230-PHT20A4	H1230-PHT22A4	H1230-PHT25A4
B1	H1230-PHT10B1	H1230-PHT12B1	H1230-PHT14B1	H1230-PHT16B1	H1230-PHT18B1	H1230-PHT20B1	H1230-PHT22B1	H1230-PHT25B1
B2	H1230-PHT10B2	H1230-PHT12B2	H1230-PHT14B2	H1230-PHT16B2	H1230-PHT18B2	H1230-PHT20B2	H1230-PHT22B2	H1230-PHT25B2
B3	H1230-PHT10B3	H1230-PHT12B3	H1230-PHT14B3	H1230-PHT16B3	H1230-PHT18B3	H1230-PHT20B3	H1230-PHT22B3	H1230-PHT25B3
B4	H1230-PHT10B4	H1230-PHT12B4	H1230-PHT14B4	H1230-PHT16B4	H1230-PHT18B4	H1230-PHT20B4	H1230-PHT22B4	H1230-PHT25B4
C1	H1230-PHT10C1	H1230-PHT12C1	H1230-PHT14C1	H1230-PHT16C1	H1230-PHT18C1	H1230-PHT20C1	H1230-PHT22C1	H1230-PHT25C1
C2	H1230-PHT10C2	H1230-PHT12C2	H1230-PHT14C2	H1230-PHT16C2	H1230-PHT18C2	H1230-PHT20C2	H1230-PHT22C2	H1230-PHT25C2
C3	H1230-PHT10C3	H1230-PHT12C3	H1230-PHT14C3	H1230-PHT16C3	H1230-PHT18C3	H1230-PHT20C3	H1230-PHT22C3	H1230-PHT25C3
C4	H1230-PHT10C4	H1230-PHT12C4	H1230-PHT14C4	H1230-PHT16C4	H1230-PHT18C4	H1230-PHT20C4	H1230-PHT22C4	H1230-PHT25C4
D2	H1230-PHT10D2	H1230-PHT12D2	H1230-PHT14D2	H1230-PHT16D2	H1230-PHT18D2	H1230-PHT20D2	H1230-PHT22D2	H1230-PHT25D2
D3	H1230-PHT10D3	H1230-PHT12D3	H1230-PHT14D3	H1230-PHT16D3	H1230-PHT18D3	H1230-PHT20D3	H1230-PHT22D3	H1230-PHT25D3
D4	H1230-PHT10D4	H1230-PHT12D4	H1230-PHT14D4	H1230-PHT16D4	H1230-PHT18D4	H1230-PHT20D4	H1230-PHT22D4	H1230-PHT25D4
	46,50 €	57,00 €	58,50 €	69,00 €	77,00 €	83,00 €	89,00 €	95,65 €

Bloque de Zirconio GM-3D (Multicapa)

El bloque GM-3D tiene transición natural en sombra, translucidez y fuerza, lo que proporciona una gran estética y estabilidad. El mejor material para fabricar coronas y puentes permanentes.



CARACTERÍSTICAS

- La transición de color natural coincide con el gradiente de color natural del diente de cervical a incisal.
- Translucidez del 43% incisal al 57% cervical.
- Gradiente de resistencia de 700 Mpa a más de 1050 Mpa

APLICACIONES RECOMENDADAS

- Carilla
- Incrustación inlay y onlay
- Coronas de anatomía completa (anterior/posterior)
- Coronas anatómicamente reducidas
- Puente de 3 unidades

DATOS TÉCNICOS

Resistencia a la flexión (3 puntos)	700 - 1060 Mpa
Translucidez	43%-57%
Coefficiente de expansión térmica	$(10.5 \pm 0.5) \times 10^{-6} K^{-1}$
Solubilidad después de la sinterización	$< 100 \mu g \cdot cm^2$
Densidad después de la sinterización	$\geq 6,03 g/mm^3$

Discos de zirconio GM-3D / MULTICAPA

Ø 98 mm

	10 mm	12 mm	14 mm	16 mm	18 mm	20 mm	22 mm	25 mm
A1	H1230-GM10A1	H1230-GM12A1	H1230-GM14A1	H1230-GM16A1	H1230-GM18A1	H1230-GM20A1	H1230-GM22A1	H1230-GM25A1
A2	H1230-GM10A2	H1230-GM12A2	H1230-GM14A2	H1230-GM16A2	H1230-GM18A2	H1230-GM20A2	H1230-GM22A2	H1230-GM25A2
A3	H1230-GM10A3	H1230-GM12A3	H1230-GM14A3	H1230-GM16A3	H1230-GM18A3	H1230-GM20A3	H1230-GM22A3	H1230-GM25A3
A3,5	H1230-GM10A35	H1230-GM12A35	H1230-GM14A35	H1230-GM16A35	H1230-GM18A35	H1230-GM20A35	H1230-GM22A35	H1230-GM25A35
A4	H1230-GM10A4	H1230-GM12A4	H1230-GM14A4	H1230-GM16A4	H1230-GM18A4	H1230-GM20A4	H1230-GM22A4	H1230-GM25A4
B1	H1230-GM10B1	H1230-GM12B1	H1230-GM14B1	H1230-GM16B1	H1230-GM18B1	H1230-GM20B1	H1230-GM22B1	H1230-GM25B1
B2	H1230-GM10B2	H1230-GM12B2	H1230-GM14B2	H1230-GM16B2	H1230-GM18B2	H1230-GM20B2	H1230-GM22B2	H1230-GM25B2
B3	H1230-GM10B3	H1230-GM12B3	H1230-GM14B3	H1230-GM16B3	H1230-GM18B3	H1230-GM20B3	H1230-GM22B3	H1230-GM25B3
B4	H1230-GM10B4	H1230-GM12B4	H1230-GM14B4	H1230-GM16B4	H1230-GM18B4	H1230-GM20B4	H1230-GM22B4	H1230-GM25B4
C1	H1230-GM10C1	H1230-GM12C1	H1230-GM14C1	H1230-GM16C1	H1230-GM18C1	H1230-GM20C1	H1230-GM22C1	H1230-GM25C1
C2	H1230-GM10C2	H1230-GM12C2	H1230-GM14C2	H1230-GM16C2	H1230-GM18C2	H1230-GM20C2	H1230-GM22C2	H1230-GM25C2
C3	H1230-GM10C3	H1230-GM12C3	H1230-GM14C3	H1230-GM16C3	H1230-GM18C3	H1230-GM20C3	H1230-GM22C3	H1230-GM25C3
C4	H1230-GM10C4	H1230-GM12C4	H1230-GM14C4	H1230-GM16C4	H1230-GM18C4	H1230-GM20C4	H1230-GM22C4	H1230-GM25C4
D2	H1230-GM10D2	H1230-GM12D2	H1230-GM14D2	H1230-GM16D2	H1230-GM18D2	H1230-GM20D2	H1230-GM22D2	H1230-GM25D2
D3	H1230-GM10D3	H1230-GM12D3	H1230-GM14D3	H1230-GM16D3	H1230-GM18D3	H1230-GM20D3	H1230-GM22D3	H1230-GM25D3
D4	H1230-GM10D4	H1230-GM12D4	H1230-GM14D4	H1230-GM16D4	H1230-GM18D4	H1230-GM20D4	H1230-GM22D4	H1230-GM25D4
BL1	H1230-GM10BL1	H1230-GM12BL1	H1230-GM14BL1	H1230-GM16BL1	H1230-GM18BL1	H1230-GM20BL1	H1230-GM22BL1	H1230-GM25BL1
BL2	H1230-GM10BL2	H1230-GM12BL2	H1230-GM14BL2	H1230-GM16BL2	H1230-GM18BL2	H1230-GM20BL2	H1230-GM22BL2	H1230-GM25BL2
BL3	H1230-GM10BL3	H1230-GM12BL3	H1230-GM14BL3	H1230-GM16BL3	H1230-GM18BL3	H1230-GM20BL3	H1230-GM22BL3	H1230-GM25BL3
	71,50 €	78,60 €	86,00 €	93,00 €	100,10 €	107,70 €	115,50 €	122,00 €

Bloque de Zirconio MM-4D (MaxMulticapa)

Ideal para coronas estéticas, puentes y restauraciones de arco completo



CARACTERÍSTICAS

- Transición natural: 8 capas de zirconia multicapa dental; superposición de gradiente de 15 capas
- Translucidez: 43%-57%
- Resistencia: 700Mpa-1200Mpa
- Todos los ámbitos de aplicación: Desde una sola corona hasta un puente de arco completo

	Resistencia a la Flexión	Translucidez	Capa
Alta translucidez	≥700Mpa	57%	Capa 1-15%
	≥750Mpa	56%	Capa 2-10%
	≥820Mpa	54%	Capa 3-12%
	≥890Mpa	52%	Capa 4-12%
Alta resistencia	≥960Mpa	50%	Capa 5-12%
	≥1030Mpa	48%	Capa 6-12%
	≥1100Mpa	46%	Capa 7-12%
	≥1200Mpa	43%	Capa 8-15%

Discos de zirconio MM-4D / MAXIMULTICAPA

Ø 98 mm

	10 mm	12 mm	14 mm	16 mm	18 mm	20 mm	22 mm	25 mm
A1	H1230-D410A1	H1230-D412A1	H1230-D414A1	H1230-D416A1	H1230-D418A1	H1230-D420A1	H1230-D422A1	H1230-D425A1
A2	H1230-D410A2	H1230-D412A2	H1230-D414A2	H1230-D416A2	H1230-D418A2	H1230-D420A2	H1230-D422A2	H1230-D425A2
A3	H1230-D410A3	H1230-D412A3	H1230-D414A3	H1230-D416A3	H1230-D418A3	H1230-D420A3	H1230-D422A3	H1230-D425A3
A3,5	H1230-D410A35	H1230-D412A35	H1230-D414A35	H1230-D416A35	H1230-D418A35	H1230-D420A35	H1230-D422A35	H1230-D425A35
A4	H1230-D410A4	H1230-D412A4	H1230-D414A4	H1230-D416A4	H1230-D418A4	H1230-D420A4	H1230-D422A4	H1230-D425A4
B1	H1230-D410B1	H1230-D412B1	H1230-D414B1	H1230-D416B1	H1230-D418B1	H1230-D420B1	H1230-D422B1	H1230-D425B1
B2	H1230-D410B2	H1230-D412B2	H1230-D414B2	H1230-D416B2	H1230-D418B2	H1230-D420B2	H1230-D422B2	H1230-D425B2
B3	H1230-D410B3	H1230-D412B3	H1230-D414B3	H1230-D416B3	H1230-D418B3	H1230-D420B3	H1230-D422B3	H1230-D425B3
B4	H1230-D410B4	H1230-D412B4	H1230-D414B4	H1230-D416B4	H1230-D418B4	H1230-D420B4	H1230-D422B4	H1230-D425B4
C1	H1230-D410C1	H1230-D412C1	H1230-D414C1	H1230-D416C1	H1230-D418C1	H1230-D420C1	H1230-D422C1	H1230-D425C1
C2	H1230-D410C2	H1230-D412C2	H1230-D414C2	H1230-D416C2	H1230-D418C2	H1230-D420C2	H1230-D422C2	H1230-D425C2
C3	H1230-D410C3	H1230-D412C3	H1230-D414C3	H1230-D416C3	H1230-D418C3	H1230-D420C3	H1230-D422C3	H1230-D425C3
C4	H1230-D410C4	H1230-D412C4	H1230-D414C4	H1230-D416C4	H1230-D418C4	H1230-D420C4	H1230-D422C4	H1230-D425C4
D2	H1230-D410D2	H1230-D412D2	H1230-D414D2	H1230-D416D2	H1230-D418D2	H1230-D420D2	H1230-D422D2	H1230-D425D2
D3	H1230-D410D3	H1230-D412D3	H1230-D414D3	H1230-D416D3	H1230-D418D3	H1230-D420D3	H1230-D422D3	H1230-D425D3
D4	H1230-D410D4	H1230-D412D4	H1230-D414D4	H1230-D416D4	H1230-D418D4	H1230-D420D4	H1230-D422D4	H1230-D425D4
BL1	H1230-D410BL1	H1230-D412BL1	H1230-D414BL1	H1230-D416BL1	H1230-D418BL1	H1230-D420BL1	H1230-D422BL1	H1230-D425BL1
BL2	H1230-D410BL2	H1230-D412BL2	H1230-D414BL2	H1230-D416BL2	H1230-D418BL2	H1230-D420BL2	H1230-D422BL2	H1230-D425BL2
BL3	H1230-D410BL3	H1230-D412BL3	H1230-D414BL3	H1230-D416BL3	H1230-D418BL3	H1230-D420BL3	H1230-D422BL3	H1230-D425BL3
	121,00 €	135,50 €	150,15 €	165,00 €	179,20 €	194,25 €	209,00 €	223,65 €

Bloque de Zirconio

				
Cúpula	X	X	O	O
Inlays /onlays	·X·	·X·	O	O
Cofia / pilar	O	O	O	O
Coronas anatómicamente reducidas	O	O	O	O
Corona anterior de anatomía completa	X	·X·	O	O
Puente dental anterior (menos de 3 unidades)	X	·X·	O	O
Corona posterior de anatomía completa	O	O	O	O
Puente posterior de 3 unidades	O	O	O	O
Puente posterior de 3 unidades a multiunidades	O	O	·X·	O
Puente de arco completo	O	O	·X·	O

O Uso recomendado / X Uso no recomendado / ·X· Uso indicado pero no recomendado

Light Cure Tray Rosa

La plancha fotalimerizable para la confección de planchas individuales, sirve de base para cualquier tipo de restauración dental indirecta, ya sea para prótesis removibles o prótesis fijas implantosportadas.



CARACTERÍSTICAS

La plancha fotalimerizable es una bandeja preformada indicada para fabricar cubetas individuales, y también puede funcionar como temporal en laboratorios dentales. Puede polimerizarse rápidamente en 3 minutos en una unidad de polimerización. El producto se caracteriza por su fácil manejo, alta precisión, baja deformación, alta plasticidad y su agradable sabor a menta.

Light Cure Tray Rosa

H1205R	2 mm	50 uds	43,00 €
---------------	------	--------	----------------

Producto	Tiempo de polimerización	Espesor	Tiempo de trabajo	Dureza	Polimerización
Light Cure Tray Rosa	3 - 5 min	2.0 mm	12 min	68 MPa	UV light (350-400nm)



Intensiv

✦ Contra-ángulo Intensive Swingle	44
✦ IPR - Distance Control (Galgas)	48
✦ Limas doble cara Ortho-Strip	45
✦ Limas doble cara System Central Ortho-Strip	47
✦ Ortho-Strip System para contra ángulo / kits	45
✦ Tiras manuales Ortho-Strip	46

Intensiv Swingle Profesional Ortho

Aplicación eficaz de las tiras oscilantes con movimiento en posición fija o rotación libre.

El uso de un contra-ángulo con movimientos permite la aplicación precisa y controlada de los instrumentos abrasivos con el fin de garantizar la máxima precisión y confort del stripping.

- Movimiento oscilante de 0,9 mm; 20.000 oscilaciones con 40.000 rpm
- Contra-ángulo dotado de sistema spray y luz integrada
- Movimiento libre para el posicionamiento del Ortho-Strips en la posición deseada
- Posición fija para el uso de tiras Ortho-Strips para el procedimiento IPR
- 12 Posiciones fijas (cada 30° sobre 360°)

INDICACIONES

- La utilización con limas oscilantes para la reducción del esmalte interproximal durante los protocolos IPR en Ortodoncia

VENTAJAS

- Visión clara y nítida de la zona tratada gracias al cabezal de pequeñas dimensiones y a la luz integrada
- 20.000 oscilaciones por minuto para la máxima prestación de uso de las limas



Imágenes Clínicas:
Dr. Fabio Giuntoli, Florencia

Manual clínico
ORTHO-STRIPS



Con luz

I-WG-69 LT

1.560,00 €

Sin luz

I-WG-69 A

1.060,00 €

Al adquirir la referencia **I-WG-69 LT** o **I-WG-69 A**, se incluye la referencia **I-OSSetCEN02/6**



CONTENIDO

- Contra-ángulo W&H Synea (**I-WG-69 LT con luz / I-WG-69 A sin luz**)
- Expulsador Ref. I-053
- Pulidor de boquilla Ref. I-054



KIT ORTHO-STRIPS CENTRAL

Ref. **I-OSSetCEN02/6**

- Apertura Ref. I-OS08OP-DS
- Crear espacio Ref. I-OS08XC-DS
- Reducción Ref. I-OS60C-CEN-DS
- Contorneado Ref. I-OS40M-CEN-DS
- Acabado Ref. I-OS25F-CEN-DS
- Pulido Ref. I-OS15POL-CEN-DS

Ortho-Strip System para Contra-Ángulo

Disponible en diferentes granulometrías, tanto de un lado como de ambos lados, facilitando al clínico la elección más adecuada en función de las necesidades clínicas.

Ortho-Strips Openers

Para abrir puntos de contacto

Apertura de los contactos estrechos entre los dientes antes del procedimiento IPR en Ortodoncia.



Strip metálico diamantado oscilante y dentado.

Dos versiones:

- Una cara: diamante en un sólo lado de la tira: versión izquierda (L) o derecha (R)
- Doble cara: diamante ambos lados de la tira.

Granulometría de diamante: 8 µ

Doble cara	I-OS08OP-DS/3
Derecha	I-OS08OP-R/3
Izquierda	I-OS08OP-L/3

Confección 3 unidades

88,45 €

Ortho-Strips Coarse

Para crear espacio. Alto poder de corte. Grano grueso

Reducción unilateral o bilateral del esmalte interproximal durante el protocolo de IPR en Ortodoncia.



Strip metálico diamantado oscilante y perforado.

Dos versiones:

- Una cara: diamante en un sólo lado de la tira: versión izquierda (L) o derecha (R)
- Doble cara: diamante ambos lados de la tira.

Granulometría de diamante: 80 µ

Doble cara	I-OS80XC-DS/3
Derecha	I-OS80XC-R/3
Izquierda	I-OS80XC-L/3

Confección 3 unidades

88,45 €

Ortho-Strips Double-Sided

Tira de diamante oscilante para la reducción interdental bilateral de las dimensiones de los dientes en ortodoncia



60 micras

I-OS60C-DS/3

Reducción



40 micras

I-OS40M-DS/3

Contorneado



25 micras

I-O25F-DS/3

Acabado



15 micras

I-OS15POL-DS/3

Pulido

Confección 3 unidades misma medida

88,45 €

Intensiv Ortho-Strips System

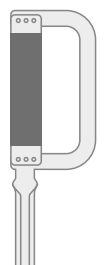
Incluye:

08 micras	I-OS08OP-DS
80 micras	I-OS80XC-DS
60 micras	I-OS60C-DS
40 micras	I-OS40M-DS
25 micras	I-O25F-DS
15 micras	I-OS15POL-DS

Kit
6 limas

I-OSSet02/6

175,00 €



Strips doble cara diamantada



Strips doble cara diamantada



Strips una cara diamantada



IPR control de los espesores



IPR control de los espesores

Imágenes clínicas: Dr. Francesco Garino, Turin

Ortho-Strips Tray Set

Bandeja de acero inoxidable compacta para el soporte de **Intensiv Ortho-Strips** durante la reducción interproximal IPR en ortodoncia.

Compacta y ligera. Personalizable para el uso de Intensiv Ortho-Strips.

Incluye:

I-OS08OP-DS

I-OS08XC-DS

I-OS60C-CEN-DS

I-OS40M-CEN-DS

I-OS25F-CEN-DS

I-OS15POL-CEN-DS

Bandeja con 6 limas

I-OST400SET02/6

218,00 €



Ortho-Strip manual

Tiras metálicas manuales con sujeción, diamantadas y perforadas

Ortho-Strip tiras manuales

Grano grueso/mediano

Tira metálica manual con sujeción, diamantada y perforada, para la reducción y el acabado del esmalte interproximal.

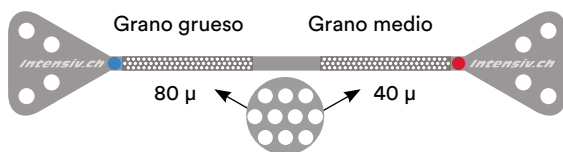
Reducción manual del acabado del esmalte durante el protocolo IPR en ortodoncia (stripping).

- Tratamiento sin fricción gracias a las perforaciones de la parte activa.
- Eficiente reducción del esmalte interproximal debido a la granulometría gruesa.
- Dos mangos para una mejor sujeción manual durante el tratamiento.
- Esterilizable, reutilizable.

Confección 6 unidades

I-PXPO8040/6

66,40 €



Imágenes clínicas: Dr. A. Devigus, Bülach, (Suiza)

Grano fino/extra-fino

Tira metálica manual con sujeción, diamantada y perforada, para el pulido final del esmalte interproximal.

Pulido manual unilateral del esmalte durante los protocolos IPR en Ortodoncia (stripping).

- Eficiente reducción del esmalte interproximal debido a la granulometría fina y extra fina.
- Dos mangos para una mejor sujeción manual durante el tratamiento.
- Esterilizable, reutilizable.

Confección 6 unidades

I-PXPO1508/6

66,40 €



Imágenes clínicas: Dr. Simona Giani, Varese

Ortho-Strips System Central, Double-Sided

Innovadores strips oscilantes diamantados en el área operativa central



- Strips oscilantes diamantados en el área operativa central
- 4 granulometrías diferentes:
 - 60µm, marrón, Coarse, para la reducción del esmalte proximal
 - 40µm, rojo, Medium, para el modelado de las superficies tratadas
 - 25µm, blanco, Fine, para el acabado de las superficies tratadas
 - 15µm, amarillo, Polishing, para el pulido de las superficies tratadas
- Espesor del strip no diamantado: 0.05 mm
- Altura total del strip: 3.7 mm
- Altura del área diamantada: 2.7 mm
- Longitud del área diamantada: 13 mm
- Esterilizable



60 micras

I-OS60C-CEN-DS/3

3 unidades

88,45 €

Reducción



40 micras

I-OS40M-CEN-DS/3

3 unidades

88,45 €

Modelado



25 micras

I-OS25F-CEN-DS/3

3 unidades

88,45 €

Acabado



15 micras

I-OS15POL-CEN-DS/3

3 unidades

88,45 €

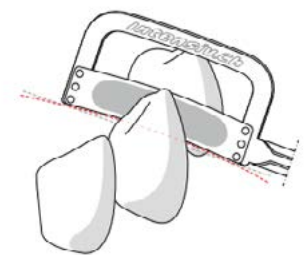
Pulido

Ortho-Strips System Central

El arco ligeramente plegable permite la adaptación del Strip a la anatomía dental horizontal y a la adaptación a las superficies dentales opuestas.



- Apertura Ref. I-OS08OP-DS
- Crear espacio Ref. I-OS08XC-DS
- Reducción Ref. I-OS60C-CEN-DS
- Contorneado Ref. I-OS40M-CEN-DS
- Acabado Ref. I-OS25F-CEN-DS
- Pulido Ref. I-OS15POL-CEN-DS,00



Kit 6 limas

I-OSSetCEN02/6

175,00 €



Introducción facilitada del strip gracias al borde inferior no diamantado



Prevención de la formación del escalón cervical, gracias al borde inferior no diamantado del strip



Modelado del esmalte con Intensiv Ortho-Strips System, Central, Medium, Ref. OS40M-CEN-DS, 40µm



Acabado del esmalte con Intensiv Ortho-Strips System, Central, Polishing, Ref. OS15POL-CEN-DS, 15µm

Aproxopener

Strip manual metálico dentado para la apertura de los contactos cerrados entre los dientes durante la terapia ortodóntica.

Diseñado para consentir la apertura manual de los puntos de contacto particularmente estrechos: la especial conformación favorece la precisión de la inserción de la cuchilla.

Apertura interproximal manual de los contactos estrechos entre los dientes durante el trata-miento ortodóntico stripping.

- Introducción de las tiras entre los contactos ausentes de fricción, gracias a la granulometría ultra-fina y al reborde dentado.
- Apertura calibrada para el procedimiento con el método de stripping.



Imágenes clínicas: 1) Dr. C. Camiano, Milano 2-3) Dr. F. Garino, Turin



Dentada y diamantada por un solo lado

Confección 3 unidades

I-AO2018OS/3

75,80 €

Dentada y diamantada por ambos lados

Confección 3 unidades

I-AO2018DS/3

75,80 €

IPR - Distance Control (Galgas)

Instrumento manual en acero inoxidable para la medición y control de la distancia creada entre los dientes durante el procedimiento de stripping.

Tiras metálicas con diferentes espesores que permiten medir y controlar el espacio obtenido entre los elementos.

- Larga duración gracias al acero inox.
- Manipulación segura gracias a su sujeción.
- Se puede utilizar un set de 8 elementos individuales fijados con un remache.



Espesor

0,10 mm I-IPR-DC010/3

0,15 mm I-IPR-DC015/3

0,20 mm I-IPR-DC020/3

0,25 mm I-IPR-DC025/3

0,30 mm I-IPR-DC030/3

0,40 mm I-IPR-DC040/3

0,50 mm I-IPR-DC050/3

1,00 mm I-IPR-DC100/3

Confección 3 unidades

28,00 €

Kit de Galgas de 8 unidades

Esterilizable en autoclave



I-IPR-DC SET

72,00 €



Imágenes clínicas: Dr. Francesco Garino, Turin

Arcos memoria NI TI zafiro-estéticos

Gracias a un proceso de cocción innovador no se pelan durante el tratamiento



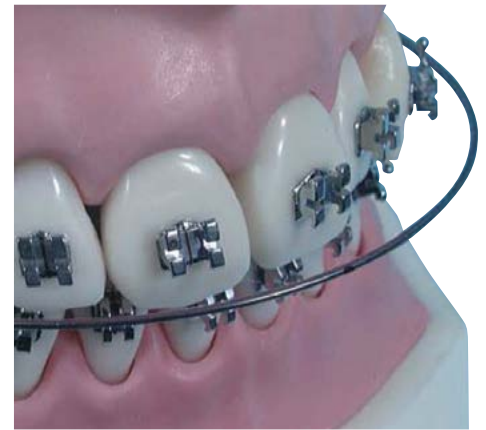
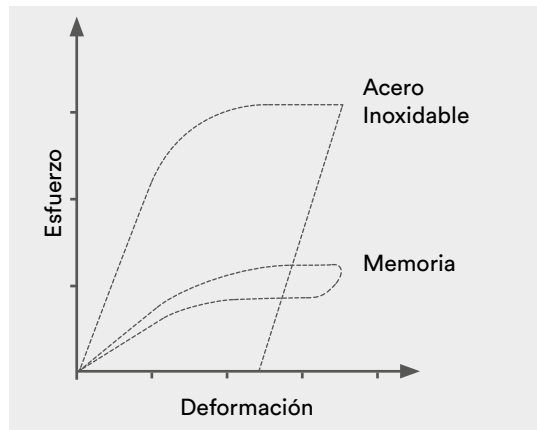
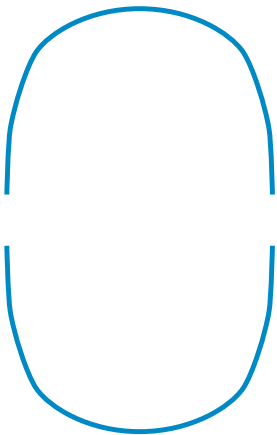
Redondos			
∅ Pulgadas	Superiores	Inferiores	
.012	DL303501-E	DL303506-E	
.018	DL303504-E	DL303509-E	
Confección 10 unidades			

52,00 €

Cuadrados			
▧ Pulgadas	Superiores	Inferiores	
.016 x .016	DL303530-E	DL303531-E	
.019 x .025	DL303532-E	DL303535-E	
.021 x .025	DL303517-E	DL303518-E	
Confección 10 unidades			

52,00 €

Arcos memoria NI TI súper elásticos

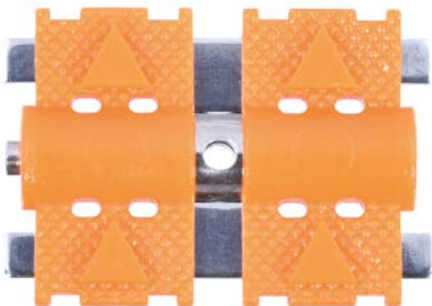
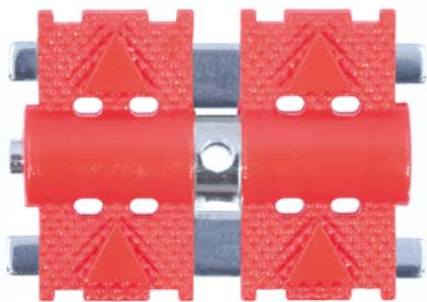
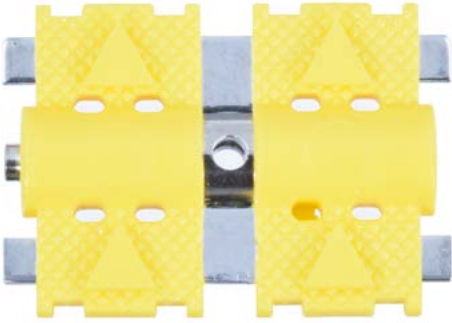
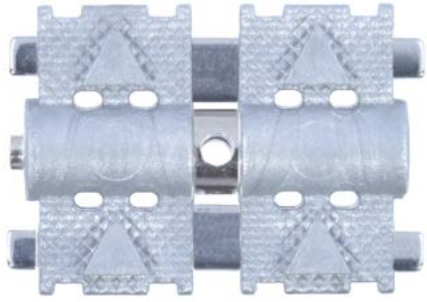


Redondos			
∅ Pulgadas	Superiores	Inferiores	
.012	FC5910-12	FC5950-12	
.014	FC5910-14	FC5950-14	
.016	FC5910-16	FC5950-16	
.018	FC5910-18	FC5950-18	
Confección 10 unidades			

21,10 €

Cuadrados			
▧ Pulgadas	Superiores	Inferiores	
.016 x .016	FC5911-16	FC5951-16	
.016 x .022	FC5912-16	FC5952-16	
.017 x .025	FC5912-17	FC5955-17	
.019 x .025	FC5915-18	FC5955-18	
Confección 10 unidades			

31,07 €



Leone

✦ Alambres	70
✦ Bandas	73
✦ Brackets	84
✦ Cubetas	83
✦ Elásticos	80
✦ Expansores TADs	52
✦ Expansores CAD-CAM	54
✦ Ganchos de bola	70
✦ Ganchos quirúrgicos MIM	73
✦ Implantes	98
✦ Instrumental	81
✦ Ligaduras	80
✦ Máscaras faciales	82
✦ Mini implantes ortodónticos - TADs	82
✦ Planchas termoformables y accesorios	78
✦ Resinas y accesorios	76
✦ Tornillos Cad- Cam	55
✦ Tornillos de expansión	60
✦ Tornillos disyuntores	55
✦ Tornillos POP	66

NEW

RPE FOR TADs
PATENTE EN TRÁMITE

Permite fabricar expansores rápidos totalmente personalizados, tanto híbridos como de anclaje totalmente esquelético

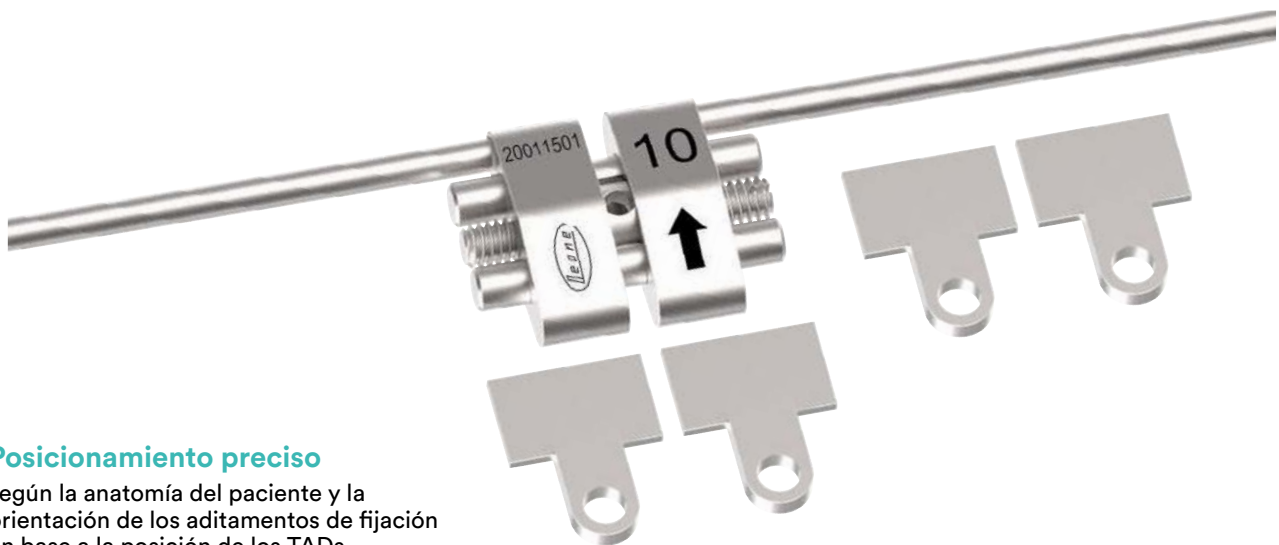
Presenta sólo dos brazos posteriores y 4 aditamentos para TADs que pueden adaptarse a la anatomía del paciente y a la posición de los TADs para después ser soldados con Láser sobre el cuerpo del tornillo en laboratorio. La mayor resistencia mecánica del disyuntor permite aplicar fuerzas elevadas necesarias en las terapias MARPE también en pacientes adultos. Gracias a los aditamentos para TADs adaptables, es posible personalizar el expansor rápido en base a la anatomía de cada paciente, tanto en el método Pin Last como en el Pin First para optimizar una distribución de la carga de expansión en los TADs.

Suministrado con:

- 4 aditamentos para TADs.
- 1 llave de acero inoxidable.
- 1 llave reforzada (articulada) con mango.
- Instrucciones para el paciente para agilizar la activación endoral domiciliaria.

Disponible un instrumento dedicado para la personalización de los aditamentos para TADs.

Envase: 1 pieza y 4 aditamentos.



Posicionamiento preciso

según la anatomía del paciente y la orientación de los aditamentos de fijación en base a la posición de los TADs

La resistencia mecánica del disyuntor

resulta más de 60kgf

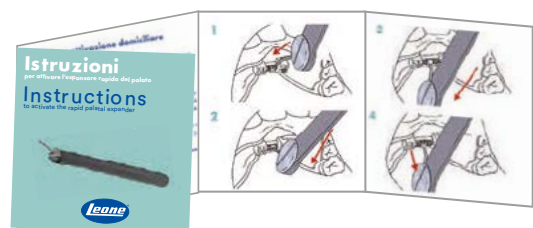
Llave reforzada

la llave para activación intraoral dedicada a estos disyuntores, suministrada en el envase, es más resistente y es indispensable para permitir la total transmisión de la fuerza de expansión



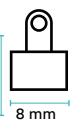












Instrucciones para la activación del expansor

útiles para los padres y para el médico





∅ Brazos	↔ Cuerpo	—●—●—●—●—●—●—●—	⊙	Agujeros a activar	 11 mm	 4 mm	 10,5 mm	 1,2 mm
1,5 mm	12 mm	8 mm	0,8 mm	40				
L201A0620-08								
1,5 mm	15 mm	10 mm	0,8 mm	50				
L201A0620-10								
1,5 mm	17 mm	12 mm	0,8 mm	60				
L201A0620-12								

∅ agujero 2,2mm

Envase: 1 pieza y 4 aditamentos

58,37 €

Llave de activación para disyuntor TADs

Formado por dos componentes, sirve para adaptar fácilmente los aditamentos para disyuntores anclados sobre los TADs a cada necesidad anatómica y de tratamiento. Ambos componentes están realizados en acero inoxidable y marcados con láser.



LP0201-00

84,21 €

NEW



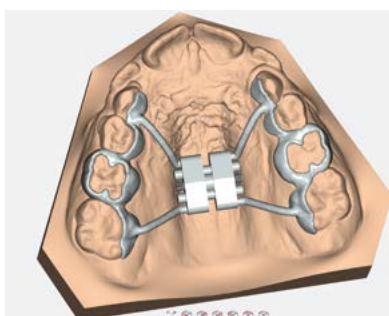
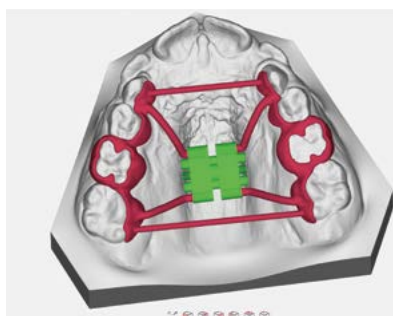
El expansor Rápido Tooth Borne es la versión optimizada para el flujo digital del expansor Leone más popular: en lugar de brazos, tiene 4 alojamientos transversales con topes, integrados en el perfil de los propios cuerpos, que aseguran un acoplamiento preciso con la estructura diseñada y creada digitalmente con tecnología Laser Melting, favoreciendo una soldadura láser óptima. Estos dispositivos son para uso en expansores de anclaje dental. Esta serie de expansores mantiene todas las características y medidas de nuestro expansor más vendido en el mundo, con el fin de facilitar al clínico la utilización y uso del dispositivo fabricado digitalmente. En el cuerpo están marcados con láser la capacidad expansiva expresada en mm, las flechas que indican la dirección de activación y el número de lote.

Suministrado con:

- 1 llave de acero inoxidable (para uso exclusivo en el laboratorio)
- 1 llave articulada con mango
- Instrucciones para el paciente para facilitar la activación domiciliaria intraoral

Envase: 1 pieza

Archivo stl. descargable desde el sitio web www.leone.it y ya disponible en la biblioteca del software 3DLeone Designer



						Agujeros a activar para la máxima expansión consentida		
11 mm	4 mm	2 mm	Cuerpo	12 mm	8 mm	0,8 mm	35	LA0620D08 32,00 €
		2 mm	14 mm	9 mm	0,8 mm	40	LA0620D09 32,00 €	
		2 mm	16 mm	11 mm	0,8 mm	50	LA0620D11 32,00 €	
		2 mm	18 mm	13 mm	0,8 mm	60	LA0620D13 32,00 €	

El disyuntor anatómico CAD-CAM, con un diseño similar al disyuntor con brazos ortogonales, es un dispositivo optimizado para este particular uso: en lugar de los brazos presentas 2 ranuras cuadradas longitudinales en los cuerpos que permiten un perfecto acoplamiento para la soldadura láser con la estructura diseñada digitalmente y sinterizada. Las dimensiones reducidas del cuerpo, el exclusivo sistema de guías autocentrantes y el uso de un acero biomedical con características de resistencia superior para las guías y el tornillo macho, permiten un óptimo posicionamiento del tornillo también en casos de contracción fuerte y favorecen el control biomecánico del expansor también en las terapias híbridas con TADs y MARPE en pacientes adultos.



Sobre el cuerpo están marcados láser la capacidad de expansión, expresada en mm, la flecha que indica la dirección de apertura y el número de lote.













Suministrado con:

- 1 llave de acero inoxidable.
- 1 llave reforzada articulada con mango.
- Instrucciones para el paciente para la activación endoral domiciliaria.

Envase: 1 pieza

Se puede descargar el archivo .stl de nuestra página web y es presente en librería del software 3D Leone Designer.



 6 mm	 4,5 mm		 Cuerpo			Agujeros a activar para la máxima expansión consentida	
		1,5 x 1,5 mm	12 mm	8 mm	0,8 mm	40	LA0630-08D 39,99 €
		1,5 x 1,5 mm	14 mm	10 mm	0,8 mm	50	LA0630-10D 39,99 €
		1,5 x 1,5 mm	16 mm	12 mm	0,8 mm	60	LA0630-12D 39,99 €

NEW



El Micro-expansor CAD-CAM Tooth Borne es la versión optimizada para el flujo digital del expansor Easy Access. En lugar de brazos, dispone de 2 alojamientos transversales con topes, integrados en el perfil de los propios cuerpos, que aseguran un acoplamiento preciso con la estructura diseñada digitalmente y realizada con tecnología Laser Melting, favoreciendo una soldadura láser óptima. Con una mayor visibilidad de los orificios de activación del tornillo, el micro-expansor A1621D ofrece una activación intraoral más fácil con la llave articulada. Estos dispositivos son para uso en expansores de anclaje dental. Esta serie de expansores mantiene todas las características y medidas del expansor análogo con brazos, con el fin de facilitar al clínico la transición al uso de un dispositivo de fabricación digital. En el cuerpo están marcados con láser la capacidad expansiva expresada en mm, las flechas que indican la dirección de activación y el número de lote.

Suministrado con:

- 1 llave de acero inoxidable (para uso exclusivo en el laboratorio)
- 1 llave articulada con mango
- Instrucciones para el paciente para facilitar la activación domiciliaria intraoral

Envase: 1 pieza

Archivo stl. descargable desde el sitio web www.leone.it y ya disponible en la biblioteca del software 3DLeone Designer



 4,95 mm	 4,05 mm		 Cuerpo			Agujeros a activar para la máxima expansión consentida	
		2 mm	12 mm	8 mm	0,8 mm	35	LA1621-08D 34,00 €
		2 mm	16 mm	11 mm	0,8 mm	40	LA1621-11D 34,00 €
		2 mm	18 mm	13 mm	0,8 mm	50	LA1621-13D 34,00 €

NEW



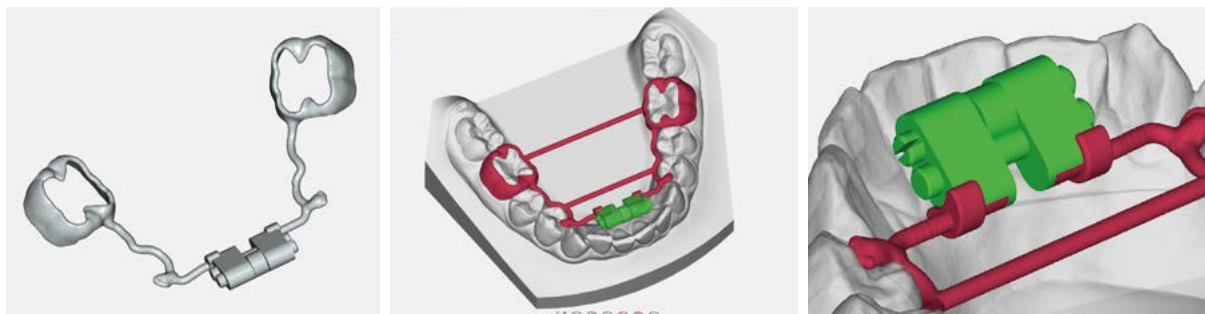
El expansor CAD-CAM Tooth Borne es la versión optimizada para el flujo digital del expansor inferior. En lugar de brazos, dispone de 2 alojamientos transversales con topes, integrados en el perfil de los propios cuerpos, que aseguran un acoplamiento preciso con la estructura diseñada digitalmente y realizada con tecnología Laser Melting, favoreciendo una soldadura láser óptima. Las características principales son las mismas que las del expansor clásico A0623, caracterizado por un perfil plano para minimizar las dimensiones generales del dispositivo que se utilizará para fabricar expansores para el arco inferior con anclaje dental. En el cuerpo están marcados con láser la capacidad expansiva expresada en mm, las flechas que indican la dirección de activación y el número de lote.

Suministrado con:

- 1 llave de acero inoxidable (para uso exclusivo en el laboratorio)
- 1 llave articulada con mango
- Instrucciones para el paciente para facilitar la activación domiciliaria intraoral

Envase: 1 pieza

Archivo stl. descargable desde el sitio web www.leone.it y ya disponible en la biblioteca del software 3DLeone Designer



 7,5 mm	 4 mm	 2 mm	 Cuerpo	 8 mm	 0,8 mm	Agujeros a activar para la máxima expansión consentida	
		2 mm	12 mm	8 mm	0,8 mm	35	LA0623-08D 32,00 €
		2 mm	16 mm	11 mm	0,8 mm	50	LA0623-11D 32,00 €

NEW



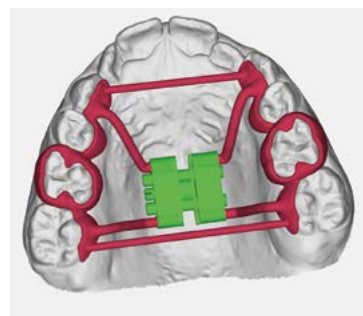
El expansor Leaf Expander CAD-CAM es un expansor de resortes comprimibles caracterizado por la presencia de un tornillo macho y dos o tres ballestas de Ni-Ti, que libera fuerzas continuas y calibradas para obtener la expansión de la mandíbula superior. Esta es la versión optimizada para el flujo digital del expansor Leone más difundido: en lugar de brazos, tiene 4 ranuras transversales con topes, integrales dentro del perfil de los propios cuerpos, que aseguran un acoplamiento preciso con la estructura diseñada digitalmente y realizada con la tecnología Laser Melting, favoreciendo una soldadura láser óptima. Las características principales son exactamente las mismas que las del clásico Leaf Expander. Esta serie de Expansores leaf mantiene todas las características y medidas de los expansores análogos con brazos, con el fin de facilitar al clínico la transición al uso de un dispositivo fabricado digitalmente.







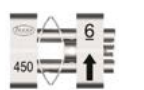




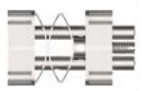
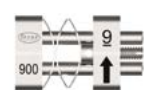
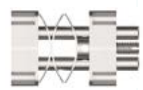
Suministrado con:

- 1 llave de acero inoxidable (para uso exclusivo en el laboratorio)
- 1 con mango

Envase: 1 pieza

Archivo stl. descargable desde el sitio web www.leone.it y ya disponible en la biblioteca del software 3DLeone Designer



 11 mm	 4 mm		 Cuerpo			Agujeros a activar para la máxima expansión consentida		
		2 mm	12 mm	6 mm	0,4 mm	30	2 resortes 450 gr aprox.	LA2703-06D 48,00 €
		2 mm	12 mm	6 mm	0,4 mm	30	2 resortes 900 gr aprox.	LA2704-06D 48,00 €
		2 mm	16 mm	9 mm	0,4 mm	45	3 resortes 450 gr aprox.	LA2703-09D 52,00 €
		2 mm	16 mm	9 mm	0,4 mm	45	3 resortes 900 gr aprox.	LA2704-09D 52,00 €

PROTOCOLO DE ACTIVACIÓN EXPANSOR	cementación LEAF EXPANDER	PRIMERA cita	SEGUNDA cita	TERCERA cita
6 mm LA2703-06D LA2704-06D	desbloqueo resortes 0 activaciones	después de 6 semanas 10 activaciones	después de 4 semanas 10 activaciones	después de 4 semanas 10 activaciones
9 mm LA2703-09D LA2704-09D	desbloqueo resortes 0 activaciones	después de 8 semanas 15 activaciones	después de 6 semanas 15 activaciones	después de 6 semanas 15 activaciones

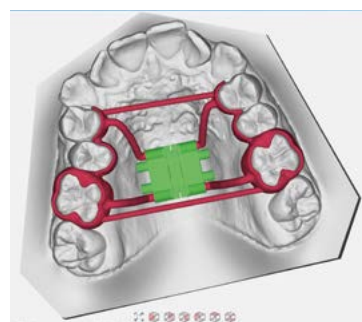
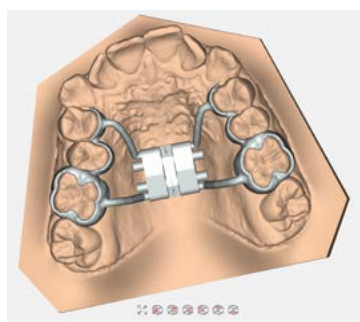
NEW



El Leaf Self Expander CAD-CAM es un expansor de resortes comprimibles caracterizado por la presencia de resortes de láminas únicamente de Ni-Ti, que libera fuerzas continuas y calibradas, sin necesidad de reactivaciones, para obtener la expansión del maxilar superior. Esta es la versión optimizada para el flujo digital del expansor Leone más difundido: en lugar de brazos, tiene 4 ranuras transversales con topes, integrales dentro del perfil de los propios cuerpos, que aseguran un acoplamiento preciso con la estructura diseñada digitalmente y realizada con la tecnología Laser Melting, favoreciendo una soldadura láser óptima. Esta serie de Leaf Self Expander mantiene todas las características y medidas de los expansores análogos con brazos, con el fin de facilitar al clínico la transición al uso de un dispositivo fabricado digitalmente.

Envase: 1 pieza

Archivo stl. descargable desde el sitio web www.leone.it y ya disponible en la biblioteca del software 3DLeone Designer



 11 mm	 4 mm	 2 mm	 Cuerpo	 6 mm	Agujeros a activar para la máxima expansión consentida			
		2 mm	11 mm	6 mm	30	4 resortes 450 gr aprox.	LA2705-06D	56,00 €
		2 mm	11 mm	6 mm	30	4 resortes 900 gr aprox.	LA2706-06D	56,00 €
		2 mm	15 mm	9 mm	45	6 resortes 450 gr aprox.	LA2705-09D	55,15 €
		2 mm	15 mm	9 mm	45	6 resortes 900 gr aprox.	LA2706-09D	55,15 €

Para la disyunción de la sutura palatina

Desde hace más de 50 años los disyuntores Leone, la gama más completa en el mercado, son utilizados con éxito por la mayoría de los ortodontistas del mundo.

En particular, la serie 620 es un producto de alta calidad realizado en diferentes medidas.

Entre sus numerosas características, los brazos soldados con láser al interior del cuerpo del expansor aseguran mayor resistencia y estabilidad.

Los altísimos estándares mantenidos durante todo el proceso de producción automatizada y del control de calidad, nos permiten afirmar con seguridad que estamos ofreciendo los mejores disyuntores y expansores al mundo.

Brazos soldados con láser

al interior del tornillo

Marcados por láser

- Capacidad de expansión
- Dirección de apertura
- Número de lote



Enteramente contruidos

en acero inoxidable biomedical

Llave articulada

disponible también en la versión con cuenta activaciones

Disyuntores y Expansores

Unidad LA0620-08	
Unidad LA0620-09	
Unidad LA0620-11	
Unidad LA0620-13	
Unidad LA0620-15	



Llave articulada incluida en la confección

NEW

Instrucciones para la activación del expansor

Útiles para los padres y para el médico



Disyuntor rápido anatómico con brazos ortogonales

La posición ortogonal de los brazos permite que el aparato abulte menos.

El posicionamiento de los brazos en el interior del orificio y la soldadura láser los convierten en un hecho integral garantizando la máxima seguridad y confort para el paciente.

Tope final de recorrido.

Reduce el riesgo de apertura al final del tratamiento.

Llave articulada incluida en la confección



∅ Brazos	↔ Cuerpo	~ 8 mm	⊙ 0,8 mm	Agujeros a activar	Unidad: 26,87 €
1,5 mm	12 mm	8 mm	0,8 mm	40	
LA0631-08					
1,5 mm	14 mm	10 mm	0,8 mm	50	
LA0631-10					
1,5 mm	16 mm	12 mm	0,8 mm	60	
LA0631-12					

Tornillo expansión para arco inferior



Pasador con anilla de seguridad suministrado en el envase

∅ Brazos	↔ Cuerpo	~ 8 mm	⊙ 0,8 mm	Agujeros a activar	7,5 mm	4 mm
1,5 mm	12 mm	8 mm	0,8 mm	35	<p>longitud de los brazos 68 mm</p>	
Unidad				LA0623-08		
1,5 mm	16 mm	11 mm	0,8 mm	50		
Unidad				LA0623-11		

Micro expansor fácil acceso Tooth Borne CAD-CAM

Es la versión CAD-CAM mejorada optimizada del expansor de fácil acceso.

En lugar de brazos, tiene orificios transversales con un cierre final en el cuerpo, que permite un acoplamiento perfecto con la estructura, diseñado digitalmente y fabricado por SML, asegurado así un proceso óptimo de soldadura por láser.

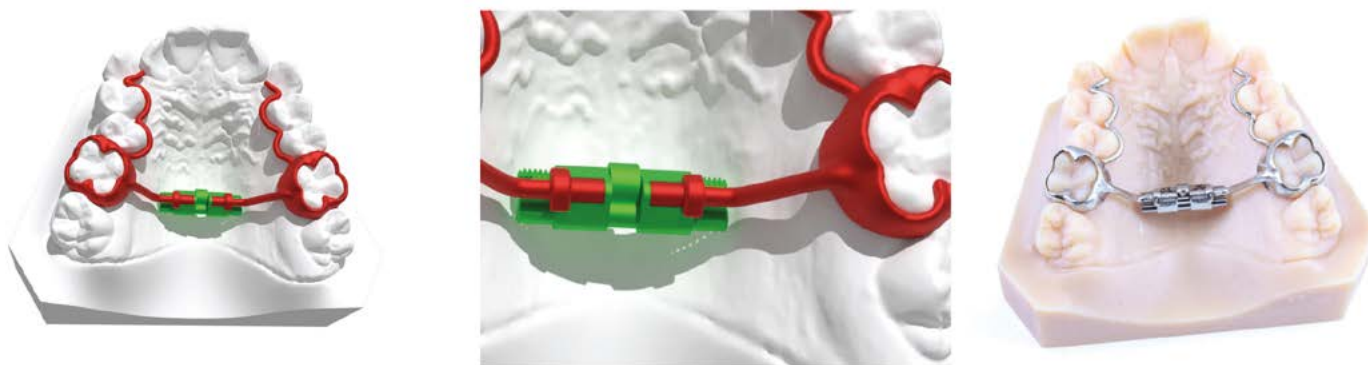
El Micro-Expansor A1621D, gracias a que el agujero de la cabeza del tornillo es más visible, permite una activación intraoral más fácil con la llave giratoria.

Esta serie de expansores, mantiene todas las características y dimensiones de nuestro expansor clásico, lo que permite a los médicos, un cambio sin repercutir en su procedimiento habitual dando paso a la utilidad de los RPEs fabricados digitalmente.

La capacidad de expansión en milímetros, la flecha direccional y el número de lote están marcados con láser en el cuerpo del tornillo.

Se suministra con:

- 1 llave de acero inoxidable (para utilizarlo solo en laboratorio).
- 1 llave giratoria con mango.
- Instrucciones para facilitar al paciente, las activaciones endorales domiciliarias.



	 4,95 mm	 4,05 mm		mm	 Cuerpo	 mm		Agujeros a activar para la máxima expansión consentida	
Vista frontal			vista trasera	2 mm	12 mm	8 mm	0,8 mm	35	LA1621-08D 34,00 €
Vista frontal			vista trasera	2 mm	16 mm	11 mm	0,8 mm	50	LA1621-11D 34,00 €
Vista frontal			vista trasera	2 mm	18 mm	13 mm	0,8 mm	60	LA1621-13D 34,00 €

Expansor rápido Tooth Borne CAD-CAM

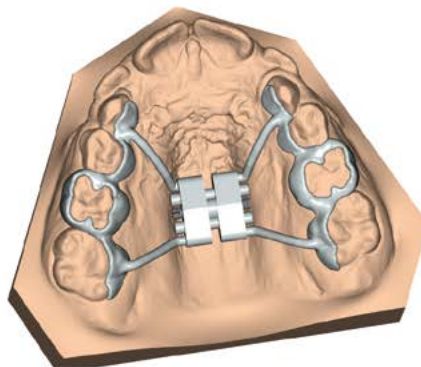
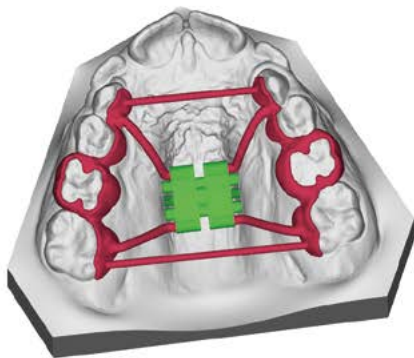
Es la versión optimizada del expansor más vendido en Leone: en lugar de los brazos tiene cuatro ranuras transversales con un tope final en el cuerpo, permitiendo un acoplamiento perfecto con la estructura diseñada digitalmente y fabricada por SLM asegurando así un proceso óptimo de soldadura laser.

Esta serie de expansores, mantiene todas las características y dimensiones de nuestro expansor, lo que permite un cambio sin repercutir en su procedimiento habitual dando paso a la utilidad de los RPEs fabricados digitalmente.

La capacidad de expansión en milímetros, la flecha direccional y el número de lote están marcados con láser en el cuerpo del tornillo.

Se suministra con:

- 1 llave de acero inoxidable (para utilizarlo solo en laboratorio).
- 1 llave giratoria azul con mango.
- Instrucciones para el paciente, para agilizar la activación endoral domiciliaria.



								Agujeros a activar para la máxima expansión consentida	
	11 mm	4 mm	mm	Cuerpo		mm			
Vista frontal			vista trasera	1,5 mm	12 mm	8 mm	0,8 mm	35	LA0620D08 32,00 €
Vista frontal			vista trasera	1,5 mm	14 mm	9 mm	0,8 mm	40	LA0620D09 32,00 €
Vista frontal			vista trasera	1,5 mm	16 mm	11 mm	0,8 mm	50	LA0620D11 32,00 €
Vista frontal			vista trasera	1,5 mm	18 mm	13 mm	0,8 mm	60	LA0620D13 32,00 €

Expansor Tooth Borne CAD-CAM para inferiores

Es la versión CAD-CAM optimizada del tornillo inferior Torko.

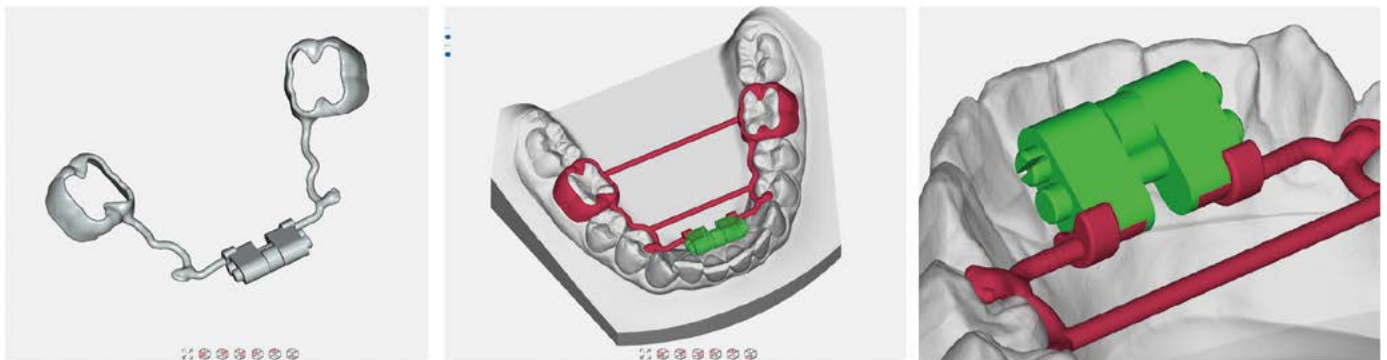
En lugar de los brazos, tiene dos ranuras transversales con un cierre final en el cuerpo, que permite un acoplamiento perfecto con la estructura diseñada digitalmente y fabricado por LSM, asegurando así un proceso óptimo de soldadura por láser.

Las características principales son las mismas que las de los expansores clásicos A0623, con un perfil plano que reduce el volumen general, esta reducción es especialmente importante ya que se recomienda para el uso en aparatos de mandíbula inferior.

La capacidad de expansión en milímetros, la flecha direccional y el número de lote están marcados con láser en el cuerpo del tornillo.

Se suministra con:

- 1 llave de acero inoxidable (para utilizarlo solo en laboratorio).
- 1 llave con correa de seguridad.
- Instrucciones para facilitar al paciente, las activaciones endorales domiciliarias.



									
	7,5 mm	4 mm	mm	Cuerpo	mm	mm		Agujeros a activar para la máxima expansión consentida	
Vista frontal			vista trasera	2 mm	12 mm	8 mm	0,8 mm	35	LA0623-08D 32,00 €
Vista frontal			vista trasera	2 mm	16 mm	11 mm	0,8 mm	50	LA0623-11D 32,00 €

Con guías telescópicas

Llave articulada incluida en la confección



	Unidad LA2620-07 28,12 €
	Unidad LA2620-10 28,12 €
	Unidad LA2620-12 28,12 €

Activador endoral

Instrumento para la activación endoral



Unidad LP1621-00 14,04 €
--

Llave articulada

Para activación endoral



Confección 10 unidades

LA0558-00 17,54 €

Disyuntor rápido Baby

Llave articulada incluida en la confección



	Unidad LA3620-11 32,15 €
	Unidad LA3621-11 32,15 €

Micro expansor Palatino

(También para inferiores)

Llave articulada incluida en la confección



Vídeo tutorial



Unidad LA0621-08 33,73 €	Unidad LA0621-11 33,73 €
--	--

Disyuntor rápido

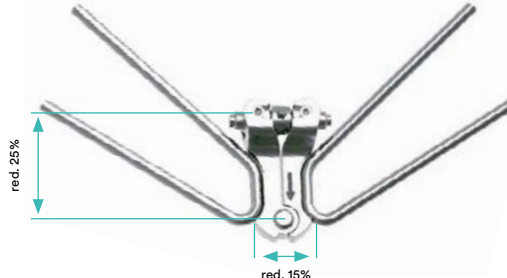
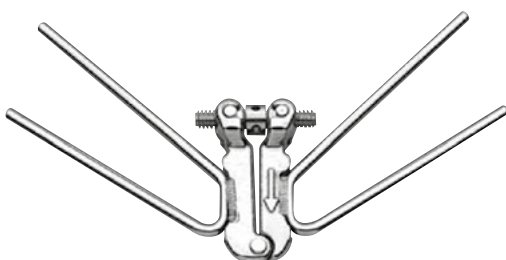
En abanico "Ragno"

Llave articulada incluida en la confección



		Agujeros a activar para la máx expansión consentida	Unidad LA0625-09 33,70 €
9 mm	0,9 mm	40	

		Agujeros a activar para la máx expansión consentida	Unidad LA0625-07 33,70 €
7 mm	0,9 mm	31	



Realizado en acero y tecnopolímero para uso biomédico.

El cuerpo del tornillo está disponible en 5 colores.



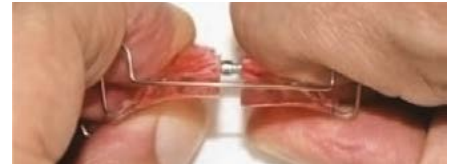
Video tutorial



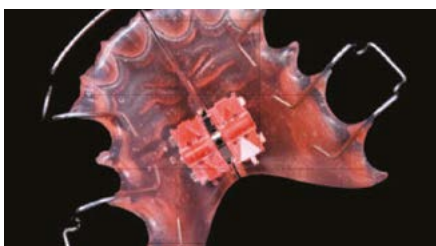
El tornillo macho no está en contacto con la resina ortodóntica: su funcionamiento no está influenciado por la calidad delacrílico, la técnica de trabajo o por el no respeto de los tiempos de polimerización.



Fuerza de expansión constante: el moldeo de inyección de alta presión del polímero permite una perfecta reproducción de la rosca asegurando una transmisión de la fuerza de expansión constante sin riesgos de desactivación indeseada en boca.



Las guías rectangulares autocentrantes aseguran una expansión biomecánicamente controlada y absolutamente simétrica.



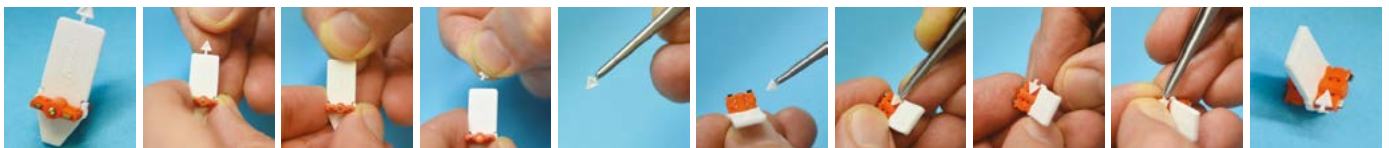
La forma plana de las guías, con su consiguiente flexibilidad, permite el desarrollo de fuerzas de expansión graduales favoreciendo un movimiento ortodóntico fisiológico.



La flexibilidad del tornillo permite compensar eventuales ligeras recidivas debidas a uso no seguido del aparato por parte del paciente resultando muy ventajosa en las retenciones post expansión rápida.



La elevada capacidad de adaptarse del aparato permite una aplicación confortable en la boca también en los días inmediatamente siguientes a la activación.



Sobre el cuerpo se encuentran flechas en relieve que indican el sentido de apertura del tornillo; en caso de utilizarse una resina de expansión similar al cuerpo es posible posicionar sencillamente la flecha de color blanco situada en la lengüeta que permitirá seguramente visualizar la dirección de la activación.

El plástico de posicionamiento, realizado en dos piezas unidas por una exclusiva geometría de encaje, protege perfectamente el agujero de activación durante la fabricación del aparato con resina y facilita la remoción después de la polimerización.



Tornillo POP para superiores

							Mismo color Confección 10 unidades 34,70 €
	Amarillo LA4805-14G	Naranja LA4805-14E	Rojo LA4805-14R	Verde LA4805-14V	Plata LA4805-14T	Azul LA4805-14A	
Surtido de colores Confección 12 unidades							LA4805-90 41,64 €

Tornillo POP universal

							Mismo color Confección 10 unidades 34,70 €
	Amarillo LA4800-12G	Naranja LA4800-12E	Rojo LA4800-12R	Verde LA4800-12V	Plata LA4800-12T	Azul LA4800-12A	
Surtido de colores Confección 12 unidades							LA4800-90 41,64 €

TORNILLOS DE EXPANSIÓN ESTÁNDAR / Laboratorio

Los tornillos de expansión Leone para aparatos de ortodoncia removible son el resultado de 80 años de extensas investigaciones, estudios de proyecto y millones de casos clínicos tratados.

Todo el proceso de producción se desarrolla en Italia con máquinas automáticas, que trabajan bajo la supervisión constante de ordenadores electrónicos.

Los tornillos Leone están fabricados en acero inoxidable biomedical de altísima calidad; las tolerancias de la rosca del tornillo macho se calculan en centésimos; la rosca está totalmente exenta de asperezas superficiales; el cuerpo del tornillo y las guías están fabricados con tolerancias de $\pm 0,01$ mm, garantizando así la absoluta estabilidad y precisión.

La amplia gama disponible permite realizar cualquier tipo de aparato removible.

Flecha de apertura
Claramente visible

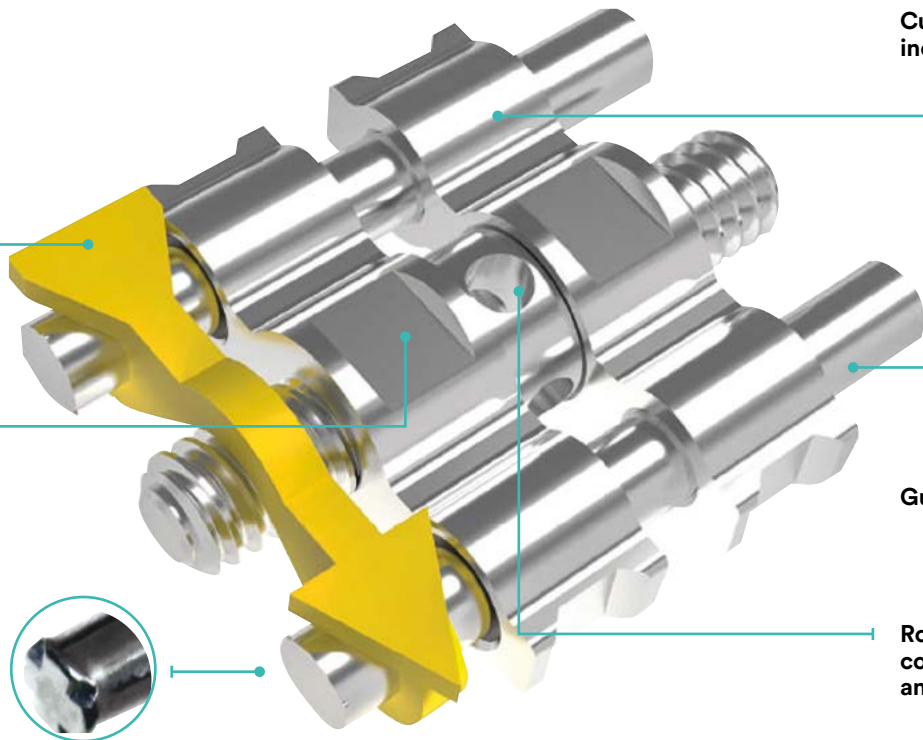
Cuerpo de acero inoxidable

Óptima retención
En la resina

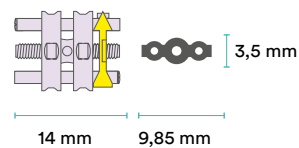
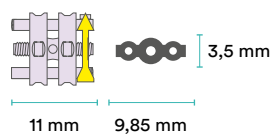
Guías rectificadas

Tope anti-desmontaje
Al final del recorrido

Rosca del tornillo con fricción antivuelta



Superior estándar



Confección 10 u.

LA0805-11

Confección 10 u.

LA0805-14

29,83 €

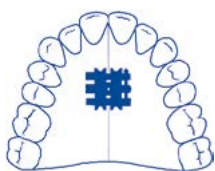
Confección 100 u.

LA0805-95

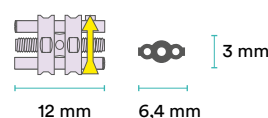
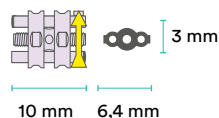
Confección 100 u.

LA0805-96

246,78 €



Inferior estándar



Confección 10 u.

LA0800-10

Confección 10 u.

LA0800-12

27,36 €

Confección 100 u.

LA0800-95

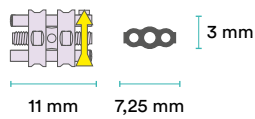
Confección 100 u.

LA0800-96

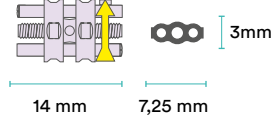
246,78 €



Medio



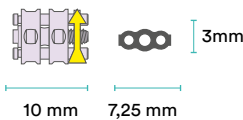
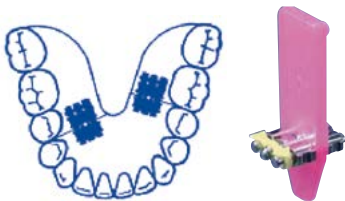
Confección 10 u.
LA0803-11



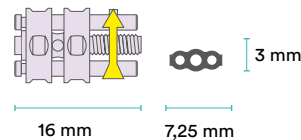
Confección 10 u.
LA0803-14

29,83 €

Micro monolateral



Confección 10 u.
LA0801-10

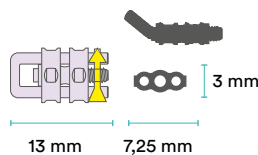
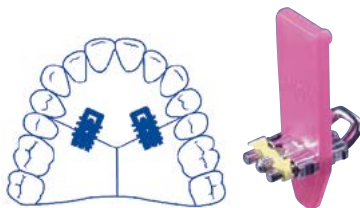


Confección 10 u.
LA0801-00

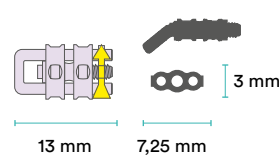
43,16 €

Micro Monolateral

Con guía en U doblada



Confección 10 u.
LA0802-00

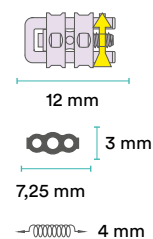
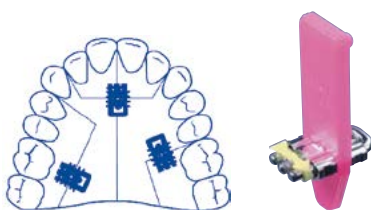


Confección 10 u.
LA0802-13

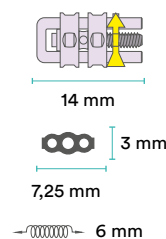
43,16 €

Micro Monolateral

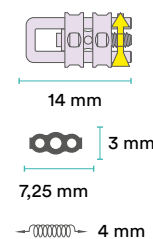
Con guía en U recta



Confección 10 u.
LA0801-12



Confección 10 u.
LA0801-13



Confección 10 u.
LA0801-14

43,16 €

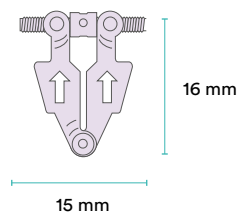
Trapecio



Confección 10 u.
LA0813-00

66,20 €


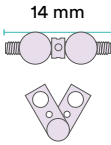
En abanico simétrico




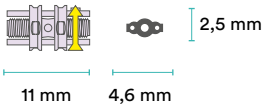
Unidad
LA0515-14

9,51 €

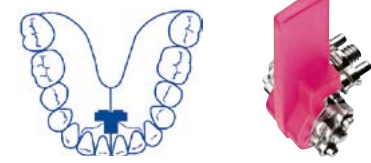
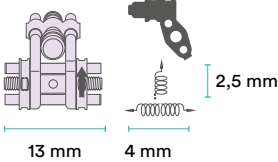
En abanico dos piezas

		Unidad LA0815-14	9,97 €
---	---	----------------------------	---------------

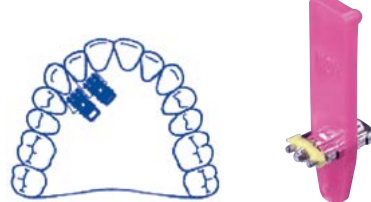


Super micro

		Confección 10 u. LA0890-11	55,30 €
---	---	--------------------------------------	----------------

Tri-direccional Para inferiores | Con activación de dos puntos

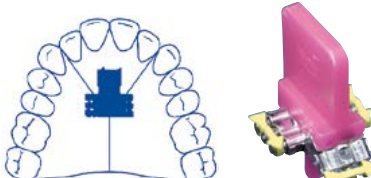
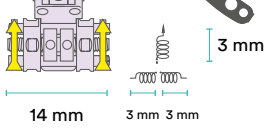
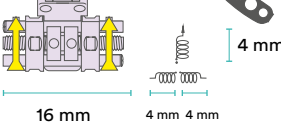
		<ul style="list-style-type: none"> 0,4 mm protusiva 0,8 mm transversal 	Unidad LA0932-13	22,08 €
--	--	--	----------------------------	----------------

Super micro monolateral

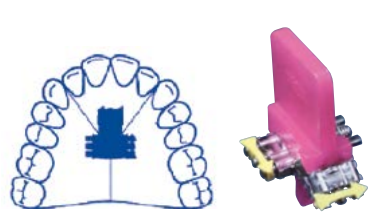
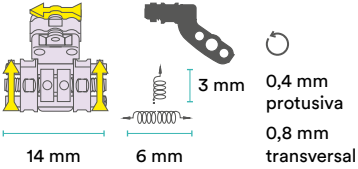
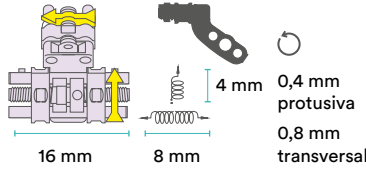
		Confección 10 u. LA0891-09		Confección 10 u. LA0891-10	55,32 €
---	---	--------------------------------------	--	--------------------------------------	----------------

Tri-direccional Bertoni

Con activación de tres puntos
Con forma anatómica para el paladar

		Unidad LA0930-14		Unidad LA0930-16	22,08 €
---	---	----------------------------	--	----------------------------	----------------

Tri-direccional Bertoni Con activación de dos puntos

		<ul style="list-style-type: none"> 0,4 mm protusiva 0,8 mm transversal 	Unidad LA0931-14		<ul style="list-style-type: none"> 0,4 mm protusiva 0,8 mm transversal 	Unidad LA0931-16	22,08 €
---	---	--	----------------------------	--	--	----------------------------	----------------



Confección pequeña estándar

Ø mm	Ø inch	m	Leowire®	Biosteel® Bajo contenido de níquel
			Duro elástico	Duro elástico
0,5	.020	50 m	LC0400-05	
0,6	.024	40 m	LC0400-06	LC0401-06
0,7	.028	25 m	LC0400-07	LC0401-07
0,8	.032	20 m	LC0400-08	LC0401-08
0,9	.036	10 m	LC0400-09	LC0401-09
1.0	.040	10 m	LC0400-10	LC0401-10
1.1	.044	10 m	LC0400-11	
1.2	.048	10 m	LC0400-12	
1.3	.052	10 m	LC0400-13	
1.4	.055	8 m	LC0400-14	
			21,32 €	51,56 €

Confección grande laboratorio

Ø mm	Ø inch	m	Leowire®
			Duro elástico
0,5	.020	306	LC0450-05
0,6	.024	225	LC0450-06
0,7	.028	165	LC0450-07
0,8	.032	125	LC0450-08
0,9	.036	100	LC0450-09
1.0	.040	80	LC0450-10
1.1	.044	70	LC0450-11
1.2	.048	53	LC0450-12
1.3	.052	45	LC0450-13
1.4	.055	39	LC0450-14
			Confección 500 g 66,96 €

Ganchos de Bola

De acero inoxidable



0,7 mm

Confección
100 unidades

LC1610-17

50,88 €

0,8 mm

Confección
100 unidades

LC1610-18

50,88 €

0,9 mm

Confección
100 unidades

LC1610-19

50,88 €

Alambre Crozat

Técnica de Crozat. De cromo-cobalto



Ø mm	Ø inch	m	Duro elástico
0,6	.024	30 m	LC0410-06
0,7	.028	22 m	LC0410-07
0,8	.032	17 m	LC0410-08
0,9	.036	13 m	LC0410-09
1.0	.040	11 m	LC0410-10
1.1	.044	9 m	LC0410-11
1.2	.048	8 m	LC0410-12
1.3	.052	6 m	LC0410-13

Confección 70 g

82,94 €

Expansor con reactivación











de resorte de ballesta Memoria® (patentado)

Con cuerpo de dimensiones reducidas y, gracias a los dos resortes a ballesta de níquel-titanio MEMORIA®, desarrolla fuerzas calibradas y constantes con el fin de obtener la expansión del maxilar.

LEAF EXPANDER



Llave articulada incluida en la confección

	Resortes	Agujeros a activar para la máxima expansión consentida						Unidad
6 mm	2	30	11mm	4 mm	1,5 mm	12mm	0,4 mm	450 g  LA2703-06 43,28 €
								900 g  LA2704-06 43,28 €
9 mm	3	45	11mm	4 mm	1,5 mm	12mm	0,4 mm	450 g  LA2703-09 48,51 €
								900 g  LA2704-09 48,51 €

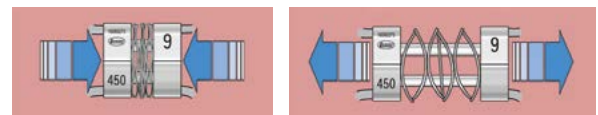
Expansor autoactivable (patentado)






Con resortes de ballesta Memoria®

Presenta todas las ventajas del Leaf Expander sin la necesidad de reactivación periódica.

El trabajo del expansor es confiado totalmente a la capacidad elástica de las ballestas realizadas en níquel-titanio que desarrollan fuerzas controladas y continuas.

LEAF self EXPANDER



	Resortes	Peso					Unidad
6 mm	4	450 g	11 mm	4 mm	1,5 mm	12 mm	LA2705-06 48,72 €
6 mm	4	900 g	11 mm	4 mm	1,5 mm	12 mm	LA2706-06 48,72 €
9 mm	6	450 g	11 mm	4 mm	1,5 mm	12 mm	LA2705-09 51,99 €
9 mm	6	900 g	11 mm	4 mm	1,5 mm	12 mm	LA2706-09 51,99 €

Micro expansor para la disyunción de la sutura palatina Easy Access

El expansor **A1621 "Easy Access"** se diferencia del modelo **A0621** ya que, una vez posicionado en el aparato, el cuerpo del tornillo estará más cerca del paladar para que ocupe menos espacio y la cabeza del tornillo con los agujeros de activación será posicionada anteriormente respecto a la guía, por lo tanto, de fácil acceso para la activación con la llave.

Agujeros a activar		 Cuerpo	 4,95 mm	 4,05 mm	 Brazos 1,5 mm	 0,8 mm	Unidad 27,24 €
35	8 mm	12 mm					LA1621-08
50	11 mm	16 mm					LA1621-11
60	13 mm	18 mm					LA1621-13

Llave articulada incluida en la confección



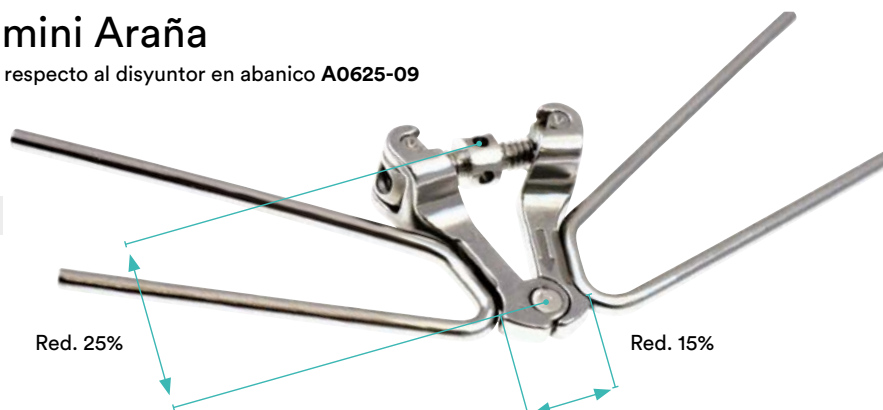
Disyuntor mini Araña

Reducido en un 25% respecto al disyuntor en abanico **A0625-09**

Unidad

LA0625-07

33,70 €



Llave articulada incluida en la confección



Máscara Facial mini

Con regulación horizontal

Beige ●

Unidad

LM0773-00

41,76 €



Bandas Pedodónticas Universales

Especificar siempre la medida deseada: del 1 al 10



Superior

Confección
5 unidades

LE6100-00

18,01 €

Inferior

Confección
5 unidades

LE6500-00

18,01 €

Kit (sup/inf)

Confección
100 unidades

LE6165-96

332,07 €

BANDAS PARA LABORATORIO Y CLÍNICA

Bandas lisas Calibra

Para primer molar

Especificar siempre la medida de la banda, del 1 al 36

Servicio de presoldadura gratuito

Presoldaduras personalizadas con cualquier tubo o bracket

Superior derecho	UR	LE1200-00	LE1205-00	LE1200-92
Superior izquierdo	UL	LE1300-00	LE1305-00	LE1300-92
Inferior derecho	LR	LE1600-00	LE1605-00	LE1600-92
Inferior izquierdo	LL	LE1700-00	LE1705-00	LE1700-92
		Bolsa de 10 unidades	Bolsa de 5 unidades	Kit surtido 78 bandas (Precio unitario por cuadrante)
		22,88 €	15,39 €	178,47 €



Bandas web Roth

Especificar siempre la medida de la banda, del 1 al 32

Superior derecho	UR	LE8520-00	LE8520-90
Superior izquierdo	UL	LE8530-00	LE8530-90
Inferior derecho	LR	LE8560-00	LE8560-90
Inferior izquierdo	LL	LE8570-00	LE8570-90
		Bolsa de 5 unidades	Kit surtido 25 bandas presoldadas (Precio unitario por cuadrante)
		33,22 €	165,42 €

Tubo .022"x.028". Torque -10°, rotación +8°
Superior Tubo redondo .051".
(G8325-02 - G8325-03)

Tubo .022"x.028". Torque -25°, rotación +8°
Tubo redondo .051". (G8325-06 - G8325-07)



Botones Linguales

Cementado directo



Botón plano

Confección 10 unidades

LF2860-00

28,75 €



Botón curvo profundo

Confección 10 unidades

F2870-00

28,75 €



Ojal

Confección 10 unidades

F2810-00

31,55 €

Ganchos quirúrgicos MIM

"Hook crimpable"

Para el bloqueo intermaxilar posquirúrgico y tracciones intermaxilares.

Cantos redondeados.

mm	Para arco	
	18"	22"
2,0	LG9620-18	LG9620-22
2,0 abiertos	LG9650-18	LG9650-22

Bolsa de 10 unidades

34,75 €

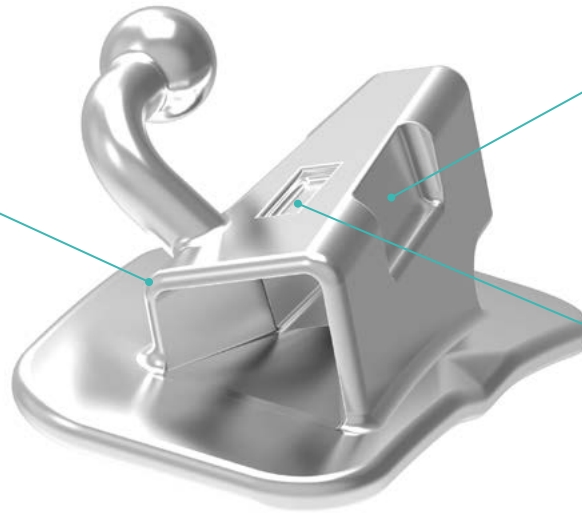


tubo C. D. Mim® low profile

con identificación FDI

Acceso mesial de embudo

agiliza la inserción del arco



Planos paralelos ocluso-gingivales

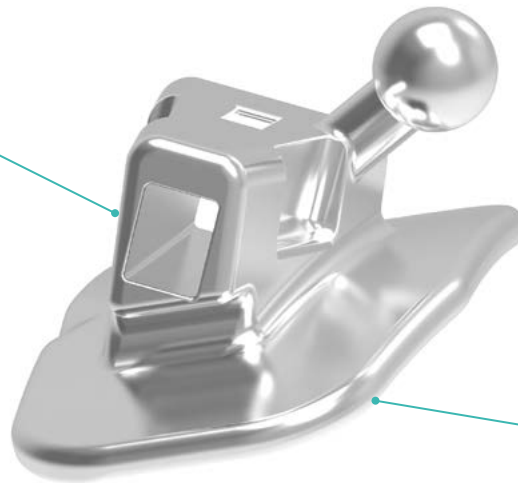
consienten una segura sujeción con las pinzas

Indent vestibular

agiliza la correcta orientación sobre la pieza en la fase de cementado

Torque en la base

minimiza los contactos oclusales



Base anatómica

con marco intercuspidal, malla 80 mesh e identificación FDI



Longitud ideal

para optimizar el control de las rotaciones

		torque	rotac.	slot				tubos cementado directo
7 6 6 7		-14°	+8°	.022"	Superior derecho	UR	LF8311-16	
				.022"	Superior izquierdo	UL	LF8311-26	
7 6 6 7		-20°	+8°	.022"	Inferior derecho	LR	LF8311-46	
				.022"	Inferior izquierdo	LL	LF8311-36	

Confección
10 unidades

46,69 €

Fabricados en copolímero de micro-relleno con una coloración neutra que favorece un excepcional mimetismo con el diente.

Para obtener una perfecta unión del composite con la base del bracket es suficiente pincelar una sutil capa de **Primer F3107-00** sobre esta última: inmediatamente después se utiliza el composite de la manera convencional.

Tubos C. D. Estéticos sin gancho

Indispensable utilizar el Primer F3107-00

				torque	rotac.	slot		
76 67				-14°	+8°	.022"	der izq	LF8721-02 LF8721-03
76 67				-20°	+8°	.022"	der izq	LF8721-06 LF8721-07

Confección 10 unidades **48,74 €**

Tubo C. D. Mim[®] Extremo No-Níquel

Biselado a forma de embudo para agilizar la inserción del arco



Base anatómica con superficie interna con micro intersecciones



Diseño con perfil bajo para evitar interferencias oclusales

Indent oclusal para una adaptación ideal a la anatomía de los molares

				torque	rotac.	slot		
76 67				-10°	+8°	.022"	der izq	LF8621-22 LF8621-23
76 67				-25°	+8°	.022"	der izq	LF8621-36 LF8621-37

Confección 10 unidades **38,12 €**



Ganchos C. D. Natura[®]

Indispensable utilizar el Primer F3107-00
Diseñados por el Prof. Massimo Ronchin
Fabricados en copolímero de silicio

Planos

Confección 10 u.

LF5060-00

31,25 €



Curvas

Confección 10 u.

LF5060-01

31,25 €



Alambre trenzado plano para Splinting



Bobina
1,5 m

LF3810-27

51,24 €

Retenedor lingual



Ideal para obtener retenedores mínimamente invasivos y resistentes

CONTENEDORES PARA PLACAS

Color	Pequeños		Grandes			
○ Blanco	LA3038-00	LA3038-93	LA3039-00	LA3039-93		
● Azul	LA3038-00A	LA3038-93A	LA3039-00A	LA3039-93A		
● Naranja	LA3038-00E	LA3038-93E	LA3039-00E	LA3039-93E		
● Amarillo	LA3038-00G	LA3038-93G	LA3039-00G	LA3039-93G		
● Rosa	LA3038-00S	LA3038-93S	LA3039-00S	LA3039-93S		
● Verde	LA3038-00V	LA3038-93V	LA3039-00V	LA3039-93V		
● Surtido		LA3038-99		LA3039-99		
● Fluorescente					LA3039-00F	LA3039-93F
	10 unidades	200 unidades	10 unidades	200 unidades	10 unidades	200 unidades
	14,15 €	146,94 €	14,91 €	162,11 €	18,56 €	368,44 €



Monómero Leocryl

Neutro ●

Confección 0,5 L

LR6122-00

39,77 €

Rosa ●

Confección 0,5 L

LR6123-00

39,97 €



Polímero Leocryl

Para resina

Neutro ●

Confección 1 kg

LR6032-00

92,85 €

Confección 10 kg

LR6042-00

856,18 €



Leocryl



Unidad

LR6000-00

11,95 €

Líquido arcoíeneno

Para resina

Rojo ●

Turquesa ●

Verde ●

Amarillo fluorescente ●

LR6124-00

LR6130-00

LR6129-00

LR6128-00

Naranja ●

Violeta ●

Azul ●

Confección 250 ml Unidad

LR6127-00

LR6125-00

LR6131-00

31,77 €



Brillantinas

Confección 50 g

Oro ●

Azul ●

25,73 €

LR4301-00

LR4303-00

Plata ●

Arco iris "Z" ●

Rojo ●

LR4300-00

LR4302-00

LR4304-00



Pincel



Unidad

LR4407-00

6,50 €

Aguja

Para líquido



Unidad

LR4409-00

3,45 €

Boquilla

Para polvo, líquido



Unidad

LR4408-00

5,61 €

Flechas



Confección 10 unidades

LR4410-00

5,58 €

Medidores



Grande

Unidad

LR4403-00

4,48 €



Pequeño

Unidad

LR4404-00

4,48 €

Dosificadores



Para polvo

Unidad

LR4401-00

8,23 €



Para líquido
(Incluye aguja)

Unidad

LR4402-00

8,23 €

Embudos



Para polvo

Unidad

LR4406-00

7,08 €



Para líquido

Unidad

LR4405-00

4,34 €

ACCESORIOS PARA LABORATORIO

Yeso

Bidón yeso extraduro. Tipo III
Blanco nieve ○

Confección 5 kg

LR5005-00

32,50 €

Confección 25 kg

LR5025-00

98,65 €



Abrillantador

Para modelos en yeso

Confección 0,5 litro

LR4520-00

25,62 €

Confección 5 litros

LR4530-00

208,20 €



Abrillantador

Para resina

Confección 0,5 litro

LR4550-00

34,29 €



Aislante

Para resina

Confección 1 litro

LR6320-00

30,12 €



Cera adhesiva

Confección 100 g

LR3713-00

25,73 €



Soldadura ortodóntica

En rollo
Ø 1 x 0,5 mm

Confección 10g
Sin cadmio. Plata: 55%

LR0223-00

47,18 €

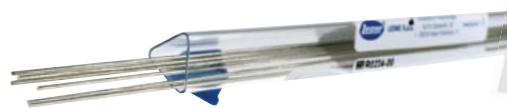


En varilla
Ø 1 mm

Confección 10g
Sin cadmio. Plata: 55%

LR0224-00

47,18 €



Pasta
termoaislante
para soldar

LR0227-01

39,44 €



Flux Fundente

Para las soldaduras:

LR0222-00

LR0223-00

LR0224-00

Confección 30 g

LR0226-00

19,12 €



Zocaladores

De plástico

Confección 100 u.

LT3061-00

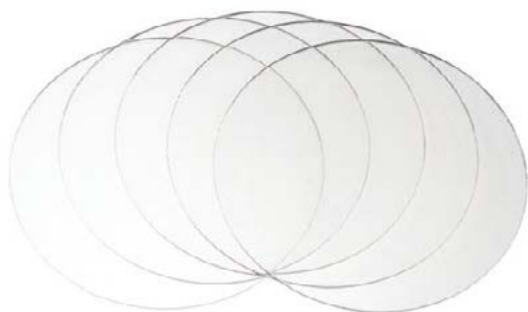
189,81 €



MATERIAL BIOCOMPATIBLE TERMOFORMABLE

Los discos y las planchas cuadradas están realizados con PET-G (polietilentereftalato modificado con glicol) para material para el termoformado, ideal para realizar alineadores dentales y contenciones estéticas post terapia.

El material posee excelentes características de transparencia óptica y una vez formado una elevada eficacia biomecánica.



Discos termoformables rígidos / LABORATORIO

Ø 120 mm

LR7001-05	Espesor 0,5 mm - Alineador	25 unidades	25,62 €
LR7001-07	Espesor 0,7 mm - Alineador	25 unidades	27,85 €
LR7001-08	Espesor 0,8 mm - Alineador	25 unidades	27,85 €
LR7001-10	Espesor 1,0 mm - Alineador/Retenedor	25 unidades	30,08 €
LR7001-15	Espesor 1,5 mm - Apretador	15 unidades	25,62 €
LR7001-20	Espesor 2 mm - Férula de descarga/Bruxismo	10 unidades	25,62 €
LR7001-905	Espesor 0,5 mm - Alineador	1000 unidades	750,80 €
LR7001-907	Espesor 0,7 mm - Alineador	1000 unidades	750,80 €
LR7001-908	Espesor 0,8 mm - Alineador	1000 unidades	750,80 €
LR7001-910	Espesor 1,0 mm - Retenedor	1000 unidades	750,80 €

Ø 125 mm

LR7002-05	Espesor 0,5 mm - Alineador	25 unidades	25,62 €
LR7002-07	Espesor 0,7 mm - Alineador	25 unidades	27,85 €
LR7002-08	Espesor 0,8 mm - Alineador	25 unidades	27,85 €
LR7002-10	Espesor 1,0 mm - Alineador/Retenedor	25 unidades	30,08 €
LR7002-15	Espesor 1,5 mm - Apretador	15 unidades	25,62 €
LR7002-20	Espesor 2 mm - Férula de descarga/Bruxismo	10 unidades	25,62 €
LR7002-907	Espesor 0,7 mm - Férula de descarga/Bruxismo	1000 unidades	750,80 €
LR7002-908	Espesor 0,8 mm - Alineador	1000 unidades	750,80 €
LR7002-910	Espesor 1,0 mm - Alineador/Retenedor	1000 unidades	750,80 €

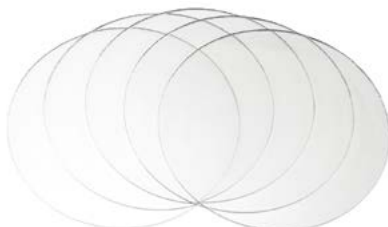
Planchas cuadradas rígidas / CLÍNICA

125 mm x 125 mm

LR7013-05	Espesor 0,5 mm - Alineador	25 unidades	25,62 €
LR7013-07	Espesor 0,7 mm - Alineador	25 unidades	27,85 €
LR7013-08	Espesor 0,8 mm - Alineador	25 unidades	27,85 €
LR7013-10	Espesor 1,0 mm - Alineador/Retenedor	25 unidades	30,08 €
LR7013-15	Espesor 1,5 mm - Apretador	15 unidades	25,62 €
LR7013-20	Espesor 2 mm - Férula de descarga/Bruxismo	10 unidades	25,62 €

MATERIAL BIOCOMPATIBLE TERMOFORMABLE HARD/SOFT DUAL

Los discos y las planchas cuadradas están caracterizadas por un lado blando y uno más rígido. El lado blando está realizado con EVA (Acetato de vinilo) mientras que el lado duro está realizado con PET-G (polietilentereftalato modificado con glicol). La resina acrílica se fusiona perfectamente con el lado rígido del material termoflexible, lo que hace que este último sea adecuado para la fabricación de férulas oclusales y también como base en la fabricación de aparatos en resina, como por ejemplo los dispositivos antironquido, para que asegure una confortable retención también en ausencia de ganchos metálicos. Una vez termoflexible, el material tiene una alta resistencia a la rotura.



Discos hard/soft / LABORATORIO

Ø 120 mm

LR7111-02	Espesor 2 mm	10 unidades	75,00 €
LR7111-03	Espesor 3 mm	10 unidades	99,00 €

Discos hard/soft / LABORATORIO

Ø 125 mm

LR7112-02	Espesor 2 mm	10 unidades	75,00 €
LR7112-03	Espesor 3 mm	10 unidades	99,00 €

Planchas hard/soft / CLÍNICA

125 mm x 125 mm

LR7123-02	Espesor 2 mm	10 unidades	75,00 €
LR7123-03	Espesor 3 mm	10 unidades	99,00 €



BOLSA AL VACÍO

Cepillo KX

Diseñado específicamente para retocar todo tipo de material termoplástico, acrílico, composite y material de rebase blando.

- En su laboratorio: pulido excepcional y alto brillo.
- En su clínica: superficie lisa y suave. Ideal para retocar el interior de la férula.

Disponible en dos texturas diferentes:

Gruesa	Fina
25 Discos + 1 mandril	25 Discos + 1 mandril
KX25-G	KX25-F
21,00 €	21,00 €



Fresa HP de punta

Carburo tungsteno HP

Para placas ortodónticas y fantomas

Unidad

C515.023

15,20 €



Ligaduras elásticas coloreadas en mini módulos

Fabricadas con material de altísima retención elástica. La sección perfectamente circular facilita la ligadura del bracket.



Surtido de colores

840 piezas

LK7352-93

43,16 €

Color transparente y plata

840 piezas

LK7320-93

43,16 €

Colores	Medium
	diám. int. 1,3 mm
Azul	LK7352-13A
Rosa	LK7352-13S
Verde	LK7352-13V
Amarillo	LK7352-13G
Rojo	LK7352-13R
Naranja	LK7352-13E
Violeta	LK7352-13L
Transparente	LK7322-13
Plata	LK7362-13

Reposiciones

Caja 200 piezas

13,92 €

Ligaduras elásticas en módulos



30 módulos de 20 ligaduras cada uno

Ø interno	1,0 mm	1,3 mm
Transp. ○	LK7825-10	LK7825-13
Plata ●	LK7865-10	LK7865-13

25,15 €

25,15 €

Cadenitas elásticas para ligaduras



	interno 1,30 mm	Bobina 5m	Bobina 5m
Ancha		Transparente	Gris
Estrecha		LK6425-13	LK6465-13
Extra estrecha		LK6426-13	LK6466-13
		46,08 €	46,08 €

Separadores radiopacos



Seccion circular

1000 piezas

LK6378-03

70,10 €

Elásticos Intraorales

Ø Interno	Marrón ● 1/8" - 3,2mm	Verde ● 3/16" - 4,8mm	Rojo ● 1/4" - 6,4mm	Azul ● 5/16" - 7,9mm	Naranja ● 3/8" - 9,5mm	10 bolsitas de 100 unidades (total 1000 u.)
Ligeros 2,5 oz - 70 g	LK0901-01	LK0902-02	LK0903-02	LK0904-02	LK0905-02	
Medianos 4,5 oz - 126 g	LK0906-04	LK0907-04	LK0908-04	LK0909-04	LK0910-04	12,01 €
Fuertes 6,5 oz - 182 g	LK0915-06	LK0911-06	LK0912-06	LK0913-06	LK0914-06	



Elásticos Extraorales

Ø Interno	3/16" - 4,8 mm	1/4" - 6,4 mm	5/16" - 7,9 mm	3/8" - 9,5 mm	1/2" - 12,7 mm	Bolsa 100 unidades
Fuertes 8 oz - 224 g	LK0932-08	LK0933-08	LK0934-08	LK0935-08	LK0936-08	4,33 €



Posicionador universal

Para brackets

Diferenciados por código color para una identificación inmediata



Surtido 4 unidades

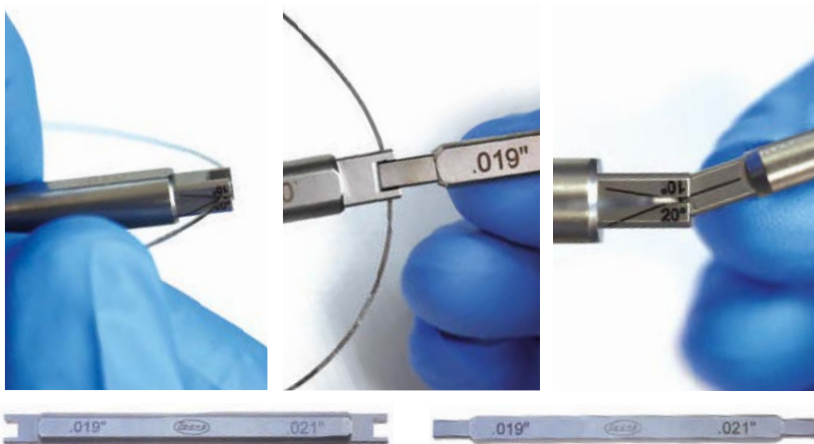
LP1600-95

247,96 €

● Verde	2 - 2,5 mm	LP1601-00	65,32 €
● Rojo	3 - 3,5 mm	LP1602-00	
● Azul	4 - 4,5 mm	LP1603-00	
● Violeta	5 - 5,5 mm	LP1604-00	

Instrumento de torque para alambre

.019"X.025" Y . 021"X.025"/.027"



Dispositivo formado por dos partes, para poder dar torque con facilidad y máxima precisión a una sección específica del arco, correspondiente a un bracket en particular. El instrumento con las extremidades de U sirve para delimitar y tener la porción de arco elegida, el otro se utiliza para abrazar firmemente el alambre rectangular y torcerlo hasta obtener los grados de torque necesarios. Gracias a la presencia de un goniómetro marcado con láser, se puede comprobar la cantidad de torque aplicado al alambre. Una extremidad del instrumento es para arcos .019"x.025", la otra para alambre .021"x.025"/.027".

P1635-00

90,41 €

Dinamómetro

Instrumento de medición de extrema precisión para medir la fuerza de los resortes o elásticos.

LP1025-00

163,75 €



Goniómetro-Cefalómetro



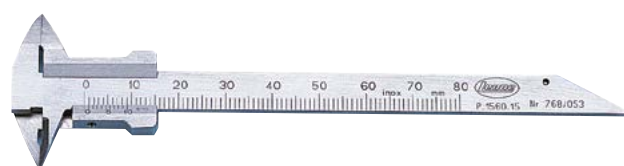
LT3612-01

55,95 €

Pie de Rey

Doble punta

Puntas dobles. Específico para mediciones internas y externas



LP1560-15

138,60 €

Torreta para arcos rectangular

Azul

Para realizar arcos rectangulares de .016" a .0215"



LP1167-00

138,02 €



Indicada para el tratamiento de las retrusiones maxilares, los prognatismos mandibulares y de las palatosquisis. La modificación de las relaciones entre el maxilar y la mandíbula facilita el sucesivo tratamiento ortodóncico. Enteramente construida en acero inoxidable y resina atóxica, puede ser ajustada dimensionalmente para adaptarla a cualquier necesidad, con regulación vertical u horizontal. Todos los topes están realizados con tornillos "Allen". La máscara con apoyos cigomáticos tiene la tira regulable gracias a las aplicaciones de velcro.

Envase (1 pieza): 1 máscara, 1 llave Allen y modo de empleo en funda para entregar al paciente.

Recambios	LM0777-00	Para mentonera	Envase: 1 pieza	11,17 €
	LM0778-00	Para el frontal	Envase: 1 pieza	
	LM0779-00	Para cigomos	Envase: 2 piezas	



	Beige	Roja	Amarilla	Verde	
Con regulación horizontal	LM0774-00	LM0774-00R	LM0774-00G	LM0774-00V	Pequeña
	LM0776-00	LM0776-00R	LM0776-00G	LM0776-00V	Grande
	LM0773-00				Mini
	41,76 €	41,76 €	41,76 €	41,76 €	



	Beige	Roja	Amarilla	Verde
Universal regulable	LM0775-00	LM0775-00R	LM0775-00G	LM0775-00V
	45,34 €	45,34 €	45,34 €	45,34 €



	Beige	
Con regulación vertical	LM0774-01	Pequeña
	LM0776-01	Grande
	41,76 €	



	Beige
Con apoyos cigomáticos	LM0771-00
	39,40 €

Casquete occipital con mentonera



	Azul
Tracciones elásticas regulables	LM0790-00
	37,43 €

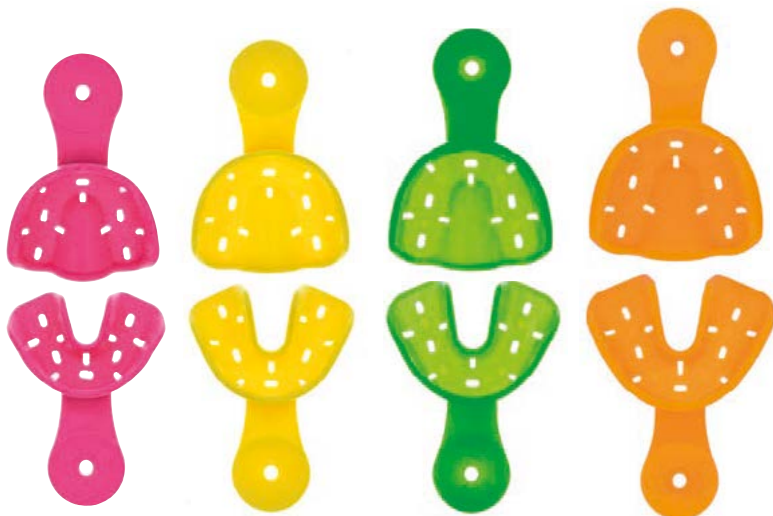
Envase (1 pieza):

Para corregir las maloclusiones de Clase III con prognatismo mandibular. Casquete y tracciones elásticas regulables y mentonera de piel natural preformada para adaptarse a todas las tipologías faciales. Color azul.

Elásticos aconsejados

		○	○
	Diámetro interno	3/8" - 9,5 mm	1/2" - 12,7 mm
Fuertes	8 oz - 224 gr	LK0935-08	LK0936-08
		4,33 €	4,33 €

Kit cubetas de impresión



Cubetas de impresión realizadas en polipropileno, esterilizables en autoclave hasta 21° C. La forma anatómica y las retenciones presentes ofrecen al especialista una cubeta de impresión segura y manejable.

Disponibles en 4 medidas diferentes, fácilmente reconocibles por los diferentes colores: rosa, amarillo, verde y naranja.

El kit contiene 8 piezas entre superiores e inferiores, 1 pareja para cada medida.

LR2300-95

24,56 €

Cubeta de impresión Rosa



Medida 1

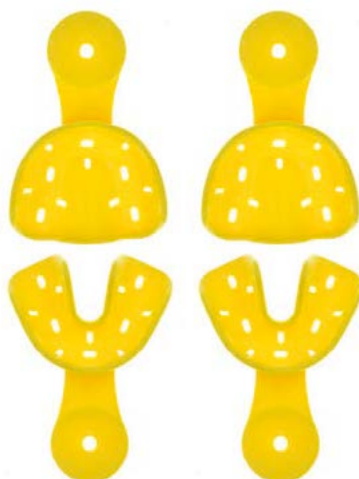
En el envase hay 2 parejas de cubetas de impresión rosa correspondientes a la medida no. 1, la más pequeña.

Envase (4 piezas): 2 superiores y 2 inferiores

LR2300-01

11,23 €

Cubeta de impresión Amarilla



Medida 2

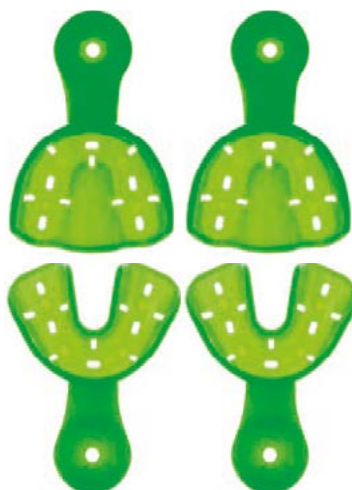
En el envase hay 2 parejas de cubetas de impresión amarilla correspondientes a la medida no. 2.

Envase (4 piezas): 2 superiores y 2 inferiores

LR2300-02

11,23 €

Cubeta de impresión Verde



Medida 3

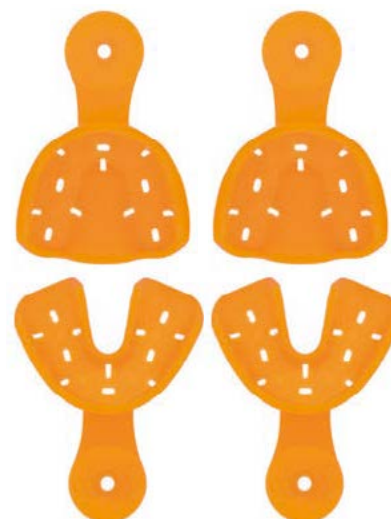
En el envase hay 2 parejas de cubetas de impresión verde correspondientes a la medida no. 2.

Envase (4 piezas): 2 superiores y 2 inferiores

LR2300-03

11,23 €

Cubeta de impresión Naranja



Medida 4

En el envase hay 2 parejas de cubetas de impresión naranjas correspondientes a la medida no. 4, la más grande.


Envase (4 piezas): 2 superiores y 2 inferiores

LR2300-04

11,23 €


































Brackets autoligado de metal Inter.ActiveSL

Sistema Roth

			 torque	 ang.		 .022"x.030"	
			+12°	+5°	<u>1</u> 1	LF1100-11 LF1100-21	
			+8°	+9°	<u>2</u> 2	LF1100-12 LF1100-22	
			-2°	+13°	<u>3</u> 3	LF1100-13 LF1100-23	
			-7°	0°	<u>4</u> 4	LF1100-14 LF1100-24	
			-7°	0°	<u>5</u> 5	LF1100-15 LF1100-25	
			0°	0°	<u>1</u> 1	LF1100-41 LF1100-31	
			0°	0°	<u>2</u> 2	LF1100-42 LF1100-32	
			-11°	+7°	<u>3</u> 3	LF1100-43 LF1100-33	
			-17°	0°	<u>4</u> 4	LF1100-44 LF1100-34	
			-22°	0°	<u>5</u> 5	LF1100-45 LF1100-35	


Reposiciones 5 unidades **34,54 €**

Sistema MBT*


			 torque	 ang.		 .022"x.030"	
		 2.8	+17°	+4°	<u>1</u> 1	LF1102-11 LF1102-21	
		 2.6	+10°	+8°	<u>2</u> 2	LF1102-12 LF1102-22	
		 2.8	-7°	+8°	<u>3</u> 3	LF1102-13 LF1102-23	
		 2.8	-7°	0°	<u>4</u> 4	LF1102-14 LF1102-24	
		 2.8	-7°	0°	<u>5</u> 5	LF1102-15 LF1102-25	
		 2.5	-6°	0°	<u>1</u> 1	LF1102-41 LF1102-31	
		 2.5	-6°	0°	<u>2</u> 2	LF1102-42 LF1102-32	
		 2.8	-6°	+3°	<u>3</u> 3	LF1102-43 LF1102-33	
		 2.8	-12°	+2°	<u>4</u> 4	LF1102-44 LF1102-34	
		 2.8	-17°	+2°	<u>5</u> 5	LF1102-45 LF1102-35	

Reposiciones 5 unidades **34,54 €**

Sistema Roth

 .022"x0.30"	LF1100-91
20 brackets 1 caso	
154,84 €	

Sistema MBT* MBT es una marca registrada 3M Unitek


































 .022"x0.30"	LF1100-92
20 brackets 1 caso	
154,84 €	



Brackets C. D. estéticos de cerámica autoligado




Sistema Roth

			 torque	 ang.		 .022"x.030"	
			+12°	+5°	<u>1</u> 1	LF5751-02 LF5751-03	
			+8°	+9°	<u>2</u> 2	LF5752-02 LF5752-03	
			-2°	+13°	<u>3</u> 3	LF5753-02 LF5753-03	
			-7°	0°	<u>4</u> 4	LF5749-02 LF5749-03	
			-7°	0°	<u>5</u> 5	LF5749-02 LF5749-03	
			0°	0°	<u>1</u> 1	LF5750-05	
			0°	0°	<u>2</u> 2	LF5750-05	
			-11°	+7°	<u>3</u> 3	LF5753-06 LF5753-07	
			-17°	0°	<u>4</u> 4	LF1044-16 LF1044-17	
			-22°	0°	<u>5</u> 5	LF1045-16 LF1045-17	
Reposiciones unidad						16,65 €	























Los molares inferiores son de acero.

Reposiciones metálicos 4/5 PVP **16,15 €**

Sistema Roth

	54321 12345 54321 12345
.022"	LF5750-91
1 caso – 20 brackets	
295,20 €	

Sistema MBT*


			 torque	 ang.		 .022"x.030"	
			+17°	+4°	<u>1</u> 1	LF5741-02 LF5741-03	
			+10°	+8°	<u>2</u> 2	LF5742-02 LF5742-03	
			-7°	+8°	<u>3</u> 3	LF5743-02 LF5743-03	
			-7°	0°	<u>4</u> 4	LF5749-02 LF5749-03	
			-7°	0°	<u>5</u> 5	LF5749-02 LF5749-03	
			-6°	0°	<u>1</u> 1	LF5740-06 LF5740-07	
			-6°	0°	<u>2</u> 2	LF5740-06 LF5740-07	
			-6°	+3°	<u>3</u> 3	LF5743-06 LF5743-07	
			-12°	+2°	<u>4</u> 4	LF1044-06 LF1044-07	
			-17°	+2°	<u>5</u> 5	LF1045-06 LF1045-07	
Reposiciones unidad						16,65 €	

Los molares inferiores son de acero.

Reposiciones metálicos 4/5 PVP **16,15 €**

Sistema MBT*

*MBT es una marca registrada 3M Unitek

	54321 12345 54321 12345
.022"	LF5740-91
1 caso – 20 brackets	
295,20 €	



Brackets C. D. Metal Estándar



Sistema Roth

		torque	ang.			
		3.3	+12°	+5°	$\frac{1}{1}$ LF2481-22 LF2481-23	LF2421-22 LF2421-23
		2.7	+8°	+9°	$\frac{2}{2}$ LF2482-42 LF2482-43	LF2422-22 LF2422-23
		3.3	-2°	+13°	$\frac{3}{3}$ LF2483-32 LF2483-33	LF2423-52 LF2423-53
		3.3	-2°	+13°	$\frac{3}{3}$ LF2473-22 LF2473-23	LF2413-22 LF2413-23
		3.3	-7°	0°	$\frac{4}{4}$ LF2484-05	LF2429-11
		3.3	-7°	0°	$\frac{5}{5}$ LF2484-05	LF2429-11
		3.3	-7°	0°	$\frac{5}{5}$ LF2479-02 LF2479-03	LF2419-12 LF2419-13
		2.1	0°	0°	$\frac{1}{1}$ LF2080-35	LF2020-05
		2.1	0°	0°	$\frac{2}{2}$ LF2080-35	LF2020-05
		3.3	-11°	+5°	$\frac{3}{3}$ LF2483-26 LF2483-27	LF2423-36 LF2423-37
		3.3	-11°	+5°	$\frac{3}{3}$ LF2473-16 LF2473-17	LF2413-16 LF2413-17
		3.3	-17°	0°	$\frac{4}{4}$ LF2489-25	LF2429-05
		3.3	-22°	0°	$\frac{5}{5}$ LF2489-15	LF2429-15
		3.3	-22°	0°	$\frac{5}{5}$ LF2479-06 LF2479-07	LF2419-16 LF2419-17

Reposiciones 10 unidades **30,75 €**

Sistema Ricketts

		torque	ang.		
		3.3	+22°	+0°	$\frac{1}{1}$ LF2481-32 LF2481-33
		2.7	+14°	+8°	$\frac{2}{2}$ LF2482-02 LF2482-03
		3.3	+7°	+5°	$\frac{3}{3}$ LF2483-02 LF2483-03
		3.3	+7°	+5°	$\frac{3}{3}$ LF2473-02 LF2473-03
		3.3	0°	0°	$\frac{4}{4}$ LF2084-04
		3.3	0°	0°	$\frac{5}{5}$ LF2085-01
		3.3	0°	0°	$\frac{5}{5}$ LF2075-02 LF2075-03
		2.1	0°	0°	$\frac{1}{1}$ LF2080-35
		2.1	0°	0°	$\frac{2}{2}$ LF2080-35
		3.3	+7°	+5°	$\frac{3}{3}$ LF2483-06 LF2483-07
		3.3	+7°	+5°	$\frac{3}{3}$ LF2473-06 LF2473-07
		3.3	0°	0°	$\frac{4}{4}$ LF2084-04
		3.3	-15°	0°	$\frac{5}{5}$ LF2485-06 LF2485-07
		3.3	-15°	0°	$\frac{5}{5}$ LF2475-06 LF2475-07

Reposiciones 10 unidades **30,75 €**

Sistema Roth

		c/gancho		c/gancho	
.018"	LF2480-95	LF2470-95	LF2481-95	LF2471-95	
.022"	LF2420-94	LF2410-94	LF2421-94	LF2411-94	
	20 brackets 1 caso	20 brackets 1 caso	200 brackets 10 casos		
	56,87 €	62,49 €	543,68 €	493,69 €	

Sistema Ricketts

		c/gancho		c/gancho	
.018"	LF2480-94	LF2470-94	LF2481-94	LF2471-94	
	20 brackets 1 caso	20 brackets 1 caso	200 brackets 10 casos		
	56,87 €	62,49 €	543,68 €	493,69 €	

Brackets C. D. Mini Diagonali®

Con identificación con FDI



Sistema Roth

■ Brackets no incluidos en el kit

	torque	ang.		.018"x.030"	.022"x.030"
	+12°	+5°	$\frac{1}{1}$	LF7281-02 LF7281-03	LF7221-02 LF7221-03
	+8°	+9°	$\frac{2}{2}$	LF7282-02 LF7282-03	LF7222-02 LF7222-03
	-2°	+13°	$\frac{3}{3}$	LF7283-02 LF7283-03	LF7223-02 LF7223-03
	-2°	+13°	$\frac{3}{3}$	LF7273-02 LF7273-03	LF7213-02 LF7213-03
	-7°	0°	$\frac{4}{4}$	LF7184-02 LF7184-03	LF7124-02 LF7124-03
	-7°	0°	$\frac{5}{5}$	LF7274-02 LF7274-03	LF7214-02 LF7214-03
	-7°	0°	$\frac{5}{5}$	LF7185-02 LF7185-03	LF7125-02 LF7125-03
	-7°	0°	$\frac{5}{5}$	LF7179-02 LF7179-03	LF7119-02 LF7119-03
	0°	0°	$\frac{1}{1}$	LF7081-06 LF7081-07	LF7021-06 LF7021-07
	0°	0°	$\frac{2}{2}$	LF7082-06 LF7082-07	LF7022-06 LF7022-07
	-11°	+5°	$\frac{3}{3}$	LF7283-06 LF7283-07	LF7223-06 LF7223-07
	-11°	0°	$\frac{3}{3}$	LF7273-06 LF7273-07	LF7213-06 LF7213-07
	-17°	0°	$\frac{4}{4}$	LF7184-06 LF7184-07	LF7124-06 LF7124-07
	-17°	0°	$\frac{4}{4}$	LF7274-06 LF7274-07	LF7214-06 LF7214-07
	-22°		$\frac{5}{5}$	LF7185-06 LF7185-07	LF7125-06 LF7125-07
	-22°		$\frac{5}{5}$	LF7175-06 LF7175-07	LF7115-06 LF7115-07

Reposiciones 10 unidades **36,87 €**

Sistema Roth

.018"	LF7270-91	LF7271-91
.022"	LF7210-91	LF7211-91
	20 brackets 1 caso	200 brackets 10 casos
	78,12 €	552,43 €

Sistema Ricketts

■ Brackets no incluidos en el kit

	torque	ang.		.018"x.030"
	+22°	0°	$\frac{1}{1}$	LF7081-02 LF7081-03
	+14°	+8°	$\frac{2}{2}$	LF7082-02 LF7082-03
	+7°	+5°	$\frac{3}{3}$	LF7083-02 LF7083-03
	0°	+5°	$\frac{3}{3}$	LF7073-02 LF7073-03
	0°	0°	$\frac{4}{4}$	LF7084-02 LF7084-03
	0°	0°	$\frac{5}{5}$	LF7074-02 LF7074-03
	0°	0°	$\frac{5}{5}$	LF7085-02 LF7085-03
	0°	0°	$\frac{5}{5}$	LF7079-02 LF7079-03
	0°	0°	$\frac{1}{1}$	LF7081-06 LF7081-07
	0°	0°	$\frac{2}{2}$	LF7082-06 LF7082-07
	+7°	+5°	$\frac{3}{3}$	LF7083-06 LF7083-07
	+7°	+5°	$\frac{3}{3}$	LF7073-06 LF7073-07
	0°	0°	$\frac{4}{4}$	LF7084-06 LF7084-07
	0°	0°	$\frac{4}{4}$	LF7074-06 LF7074-07
	-15°	0°	$\frac{5}{5}$	LF7085-06 LF7085-07
	-15°	0°	$\frac{5}{5}$	LF7075-06 LF7075-07

Reposiciones 10 unidades **36,87 €**

Sistema Ricketts

.018"	LF7070-91	LF7071-91
	20 brackets 1 caso	200 brackets 10 casos
	78,12 €	552,43 €

Brackets C. D. Mini Diagonali®

Sistema MBT*

Brackets no incluidos en el kit

		torque	ang.		.018"x.030"	.022"x.030"
		3.3	+17°	+4°	$\frac{1}{1}$ LF7380-11 LF7380-21	$\frac{1}{1}$ LF7320-11 LF7320-21
		2.7	+10°	+8°	$\frac{2}{2}$ LF7380-12 LF7380-22	$\frac{2}{2}$ LF7320-12 LF7320-22
		2.7	-7°	+8°	$\frac{3}{3}$ LF7380-13 LF7380-23	$\frac{3}{3}$ LF7320-13 LF7320-23
		2.7	-7°	+8°	$\frac{3}{3}$ LF7370-13 LF7370-23	$\frac{3}{3}$ LF7310-13 LF7310-23
		2.7	-7°	0°	$\frac{4}{4}$ LF7380-14 LF7380-24	$\frac{4}{4}$ LF7320-14 LF7320-24
		2.7	-7°	0°	$\frac{5}{5}$ LF7370-14 LF7370-24	$\frac{5}{5}$ LF7310-14 LF7310-24
		2.7	-7°	0°	$\frac{5}{5}$ LF7380-15 LF7380-25	$\frac{5}{5}$ LF7320-15 LF7320-25
		2.7	-7°	0°	$\frac{5}{5}$ LF7370-15 LF7370-25	$\frac{5}{5}$ LF7310-15 LF7310-25
		2.1	-6°	0°	$\frac{1}{1}$ LF7380-41 LF7380-31	$\frac{1}{1}$ LF7320-41 LF7320-31
		2.1	-6°	0°	$\frac{2}{2}$ LF7380-42 LF7380-32	$\frac{2}{2}$ LF7320-42 LF7320-32
		2.7	-6°	+3°	$\frac{3}{3}$ LF7380-43 LF7380-33	$\frac{3}{3}$ LF7320-43 LF7320-33
		2.7	-6°	+3°	$\frac{3}{3}$ LF7370-43 LF7370-33	$\frac{3}{3}$ LF7310-43 LF7310-33
		2.7	-12°	+2°	$\frac{4}{4}$ LF7380-44 LF7380-34	$\frac{4}{4}$ LF7320-44 LF7320-34
		2.7	-12°	+2°	$\frac{4}{4}$ LF7370-44 LF7370-34	$\frac{4}{4}$ LF7310-44 LF7310-34
		2.7	-17°	+2°	$\frac{5}{5}$ LF7380-45 LF7380-35	$\frac{5}{5}$ LF7320-45 LF7320-35
		2.7	-17°	+2°	$\frac{5}{5}$ LF7370-45 LF7370-35	$\frac{5}{5}$ LF7310-45 LF7310-35

 Reposiciones 10 unidades **36,87 €**
Sistema MBT*

*MBT es una marca registrada 3M Unitek

.018"	LF7370-91	LF7371-91
.022"	LF7310-91	LF7311-91
	20 brackets 1 caso	200 brackets 10 casos
	78,12€	552,43 €

Brackets C. D. Midi Diagonali®

Sistema Roth

Brackets no incluidos en el kit

		torque	ang.		.018"x.030"	.022"x.030"
		3.6	+12°	+5°	$\frac{1}{1}$ LF4281-02 LF4281-03	$\frac{1}{1}$ LF4221-02 LF4221-03
		3	+8°	+9°	$\frac{2}{2}$ LF4282-02 LF4282-03	$\frac{2}{2}$ LF4222-02 LF4222-03
		3.3	-2°	+13°	$\frac{3}{3}$ LF4273-02 LF4273-03	$\frac{3}{3}$ LF4213-02 LF4213-03
		3.3	-2°	+13°	$\frac{3}{3}$ LF4283-02 LF4283-03	$\frac{3}{3}$ LF4223-02 LF4223-03
		3.3	-7°	0°	$\frac{4}{4}$ LF4274-02 LF4274-03	$\frac{4}{4}$ LF4214-02 LF4214-03
		3.3	-7°	0°	$\frac{5}{5}$ LF4284-02 LF4284-03	$\frac{5}{5}$ LF4224-02 LF4224-03
		3.3	-7°	0°	$\frac{5}{5}$ LF4275-02 LF4275-03	$\frac{5}{5}$ LF4215-02 LF4215-03
		3.3	-7°	0°	$\frac{5}{5}$ LF4275-02 LF4275-03	$\frac{5}{5}$ LF4225-02 LF4225-03
		2.1	0°	0°	$\frac{1}{1}$ LF4281-06 LF4281-07	$\frac{1}{1}$ LF4221-06 LF4221-07
		2.1	0°	0°	$\frac{2}{2}$ LF4282-06 LF4282-07	$\frac{2}{2}$ LF4222-06 LF4222-07
		3.3	-11°	+7°	$\frac{3}{3}$ LF4273-06 LF4273-07	$\frac{3}{3}$ LF4213-06 LF4213-07
		3.3	-11°	+7°	$\frac{3}{3}$ LF4283-06 LF4283-07	$\frac{3}{3}$ LF4223-06 LF4223-07
		3.3	-17°	0°	$\frac{4}{4}$ LF4274-06 LF4274-07	$\frac{4}{4}$ LF4214-06 LF4214-07
		3.3	-17°	0°	$\frac{4}{4}$ LF4284-06 LF4284-07	$\frac{4}{4}$ LF4224-06 LF4224-07
		3.3	-22°	0°	$\frac{5}{5}$ LF4275-06 LF4275-07	$\frac{5}{5}$ LF4215-06 LF4215-07
		3.3	-22°	0°	$\frac{5}{5}$ LF4285-06 LF4285-07	$\frac{5}{5}$ LF4225-06 LF4225-07



























































 Reposiciones 10 unidades **30,63 €**
Sistema Roth

.018"	LF4270-91	LF4271-91
.022"	LF4210-91	LF4211-91
	20 brackets 1 caso	200 brackets 10 casos
	68,62 €	552,43 €

Brackets C. D. Midi Diagonali®

Sistema MBT*

■ Brackets no incluidos en el kit

	 torque	 ang.		 .018"x.030"	 .022"x.030"
  	+17°	+4°	$\frac{1}{1}$	LF4480-11 LF4480-21	LF4420-11 LF4420-21
  	+10°	+8°	$\frac{2}{2}$	LF4480-12 LF4480-22	LF4420-12 LF4420-22
  	-7°	+8°	$\frac{3}{3}$	LF4470-13 LF4470-23	LF4410-13 LF4410-23
  	0°	+8°	$\frac{3}{3}$		LF4411-13 LF4411-23
  	-7°	+8°	$\frac{3}{3}$	LF4480-13 LF4480-23	LF4420-13 LF4420-23
  	-7°	0°	$\frac{4}{4}$	LF4470-14 LF4470-24	LF4410-14 LF4410-24
  	-7°	0°	$\frac{4}{4}$	LF4480-14 LF4480-24	LF4420-14 LF4420-24
  	-7°	0°	$\frac{5}{5}$	LF4470-15 LF4470-25	LF4410-15 LF4410-25
  	-7°	0°	$\frac{5}{5}$	LF4480-15 LF4480-25	LF4420-15 LF4420-25
  	-6°	0°	$\frac{1}{1}$	LF4480-41 LF4480-31	LF4420-41 LF4420-31
  	-6°	0°	$\frac{2}{2}$	LF4480-42 LF4480-32	LF4420-42 LF4420-32
  	-6°	0°	$\frac{3}{3}$	LF4470-43 LF4470-33	LF4410-43 LF4410-33
  	0°	+3°	$\frac{3}{3}$		LF4411-43 LF4411-33
  	-6°	+3°	$\frac{3}{3}$	LF4480-43 LF4480-33	LF4420-43 LF4420-33
  	-12°	+2°	$\frac{4}{4}$	LF4470-44 LF4470-34	LF4410-44 LF4410-34
  	-12°	+2°	$\frac{4}{4}$	LF4480-44 LF4480-34	LF4420-44 LF4420-34
  	-17°	+2°	$\frac{5}{5}$	LF4470-45 LF4470-35	LF4410-45 LF4410-35
  	-17°	+2°	$\frac{5}{5}$	LF4480-45 LF4480-35	LF4420-45 LF4420-35

Reposiciones 10 unidades **30,63 €**



Sistema MBT* *MBT es una marca registrada 3M Unitek




















































.018"	LF4470-91	LF4471-91
.022"	LF4410-91	LF4411-91
	LF4410-92	
	20 brackets 1 caso	200 brackets 10 casos
	68,62 €	552,43 €

Con identificación con FDI



Sistema Ricketts

■ Brackets no incluidos en el kit

	 torque	 ang.		 .018"x.030"
  	+22°	0°	$\frac{1}{1}$	LF4381-02 LF4381-03
  	+14°	+8°	$\frac{2}{2}$	LF4382-02 LF4382-03
  	+7°	+5°	$\frac{3}{3}$	LF4373-02 LF4373-03
  	+7°	+5°	$\frac{3}{3}$	LF4383-02 LF4383-03
  	-7°	+8°	$\frac{4}{4}$	LF4374-02 LF4374-03
  	0°	0°	$\frac{4}{4}$	LF4384-02 LF4384-03
  	0°	0°	$\frac{5}{5}$	LF4375-02 LF4375-03
  	0°	0°	$\frac{5}{5}$	LF4385-02 LF4385-03
  	0°	0°	$\frac{1}{1}$	LF4281-06 LF4281-07
  	0°	0°	$\frac{2}{2}$	LF4282-06 LF4282-07
  	+7°	+5°	$\frac{3}{3}$	LF4373-06 LF4373-07
  	+7°	+5°	$\frac{3}{3}$	LF4383-06 LF4383-07
  	0°	0°	$\frac{4}{4}$	LF4374-06 LF4374-07
  	0°	0°	$\frac{4}{4}$	LF4384-06 LF4384-07
  	-15°	0°	$\frac{5}{5}$	LF4375-06 LF4375-07
  	-15°	0°	$\frac{5}{5}$	LF4385-06 LF4385-07

Reposiciones 10 unidades **30,63 €**

























Sistema Ricketts



.018"	LF4370-91	LF4371-91
	20 brackets 1 caso	200 brackets 10 casos
	68,62 €	552,43 €



Brackets C. D. estéticos Zafiro Ghiaccio

Sistema Roth

		 torque	 ang.		 .018"x.030"	 .022"x.030"	
		3.2	+12°	+5°	$\frac{1}{1}$	LF5681-12 LF5681-13	LF5621-12 LF5621-13
		2.8	+8°	+9°	$\frac{2}{2}$	LF5682-12 LF5682-13	LF5622-12 LF5622-13
		3.4	-2°	+13°	$\frac{3}{3}$	LF5679-02 LF5679-03	LF2413-22 LF2413-23
		3.2	-7°	0°	$\frac{4}{4}$	LF5679-02 LF5679-03	LF5619-02 LF5619-03
		3.2	-7°	0°	$\frac{5}{5}$	LF5680-06 LF5680-07	LF5619-02 LF5619-03
		2.8	0°	0°	$\frac{1}{1}$	LF5680-06 LF5680-07	LF5620-06 LF5620-07
		2.8	0°	0°	$\frac{2}{2}$	LF5673-16 LF5673-17	LF5620-06 LF5620-07
		3.4	-11°	+5°	$\frac{3}{3}$	LF2473-16 LF2473-17	LF5613-16 LF5613-17
		3.2	-17°	0°	$\frac{4}{4}$	LF5674-06 LF5674-07	LF5614-06 LF5614-07
		3.2	-22°	0°	$\frac{5}{5}$	LF5675-06 LF5675-07	LF5615-06 LF5615-07
























Reposiciones unidad **14,37 €**

Sistema Roth

	 321 123	54321 12345	 321 123	54321 12345
.018"	LF5606-81	LF5610-81	LF5612-81	LF5620-82
.022"	LF5606-21	LF5610-21	LF5612-21	LF5620-22
	6 unidades	10 unidades	12 unidades	20 unidades

81,24 € 134,98 € 161,23 € 224,97 €

Sistema MBT*

		 torque	 ang.		 .022"x.030"	
		3.2	+7°	+4°	$\frac{1}{1}$	LF5521-02 LF5521-03
		2.8	0°	+8°	$\frac{2}{2}$	LF5522-02 LF5522-03
		3.4	-7°	+8°	$\frac{3}{3}$	LF5513-02 LF5513-03
		3.2	-7°	0°	$\frac{4}{4}$	LF5619-02 LF5619-03
		3.2	-7°	0°	$\frac{5}{5}$	LF5619-02 LF5619-03
		2.8	-6°	0°	$\frac{1}{1}$	LF5520-06 LF5520-07
		2.8	-6°	0°	$\frac{2}{2}$	LF5520-06 LF5520-07
		3.4	-6°	+3°	$\frac{3}{3}$	LF5513-06 LF5513-07
		3.2	-12°	+2°	$\frac{4}{4}$	LF5514-06 LF5514-07
		3.2	-12°	+2°	$\frac{5}{5}$	LF5515-06 LF5515-07

Reposiciones unidad **14,37 €**

Sistema MBT* *MBT es una marca registrada 3M Unitek















	321 123	54321 12345	321 123	54321 12345
.022"	LF5506-21	LF5510-21	LF5512-21	LF5520-20
	6 unidades	10 unidades	12 unidades	20 unidades

81,24 € 134,98 € 161,23 € 224,97 €
















Brackets C.D. estéticos de Cerámica AQUA

Sistema Roth

	 torque	 ang.		 .018"x.030"	 .022"x.030"
	+12°	+5°	$\frac{1}{1}$	LF5781-02 LF5781-03	LF5721-02 LF5721-03
	+8°	+9°	$\frac{2}{2}$	LF5782-02 LF5782-03	LF5722-02 LF5722-03
	-2°	+13°	$\frac{3}{3}$	LF5773-02 LF5773-03	LF5713-02 LF5713-03
	-7°	0°	$\frac{4}{4}$	LF5779-02 LF5779-03	LF5719-02 LF5719-03
	-7°	0°	$\frac{5}{5}$	LF5779-02 LF5779-03	LF5719-02 LF5719-03
	0°	0°	$\frac{1}{1}$	LF5780-05	LF5720-05
	0°	0°	$\frac{2}{2}$	LF5780-05	LF5720-05
	-11°	+5°	$\frac{3}{3}$	LF5773-06 LF5773-07	LF5713-06 LF5713-07
	-17°	0°	$\frac{4}{4}$	LF5774-06 LF5774-07	LF5714-06 LF5714-07
	-22°	0°	$\frac{5}{5}$	LF5775-06 LF5775-07	LF5715-06 LF5715-07


Reposiciones unidad **12,87 €**

Sistema Ricketts

	 torque	 ang.		 .018"x.030"
	+22°	0°	$\frac{1}{1}$	LF5881-02 LF5881-03
	+14°	+8°	$\frac{2}{2}$	LF5882-02 LF5882-03
	+7°	+5°	$\frac{3}{3}$	LF5883-02 LF5883-03
	0°	0°	$\frac{4}{4}$	LF5889-02 LF5889-03
	0°	0°	$\frac{5}{5}$	LF5889-02 LF5889-03
	0°	0°	$\frac{1}{1}$	LF5780-05
	0°	0°	$\frac{2}{2}$	LF5780-05
	+7°	+5°	$\frac{3}{3}$	LF5883-06 LF5883-07
	0°	0°	$\frac{4}{4}$	LF5884-06 LF5884-07
	-15°	0°	$\frac{5}{5}$	LF5885-06 LF5885-07

Reposiciones unidad **12,87 €**

Sistema Roth

		321 123	54321 12345	321 123 321 123	54321 12345 54321 12345
.018"	LF5706-80	LF5710-80	LF5712-80	LF5720-80	
.022"	LF5706-20	LF5710-20	LF5712-20	LF5720-20	
	6 unidades	10 unidades	12 unidades	20 unidades	

74,18 € 123,23 € 147,48 € 231,22 €

Sistema Ricketts

	321 123	54321 12345	321 123 321 123	54321 12345 54321 12345
.018"	LF5806-80	LF5810-80	LF5812-80	LF5820-80
	6 unidades	10 unidades	12 unidades	20 unidades

74,18 € 123,24 € 147,48 € 231,22 €



NEW TADs VL

Los TADs VL son mini tornillos diseñados específicamente para el anclaje fijo vestibular o lingual de dispositivos adecuados o para el uso de segmentos de alambre y/o resortes para favorecer el movimiento de los dientes mediante tracción ortodóncica. Fabricados en titanio medical grado 5, gracias a la punta autorroscante y a la particular geometría de la rosca con diámetro de 2 mm y longitud de 8 mm, garantizan un procedimiento quirúrgico simple, mínimamente invasivo y una excelente estabilidad primaria.

TAD VL CON DOBLE SLOT

FABRICADO EN TITANIO MEDICAL GRADO 5



TAD VL CON BOTÓN

FABRICADO EN TITANIO MEDICAL GRADO 5



**BOTÓN
Y ORIFICIO PASANTE**
PARA AGILIZAR LA
APLICACIÓN DE CADENITAS,
ELÁSTICOS, ETC.

ESPIRA AUTORROSCANTE

GARANTIZA UN PROCEDIMIENTO QUIRÚRGICO
SIMPLE Y UNA ÓPTIMA ESTABILIDAD PRIMARA



ENVASE ESTÉRIL CON TAPÓN PORTAIMPLANTE

EN CÓDIGO COLOR EN RELACIÓN A LA ALTURA
Y AL SOPORTE EN TITANIO

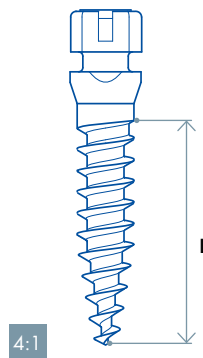
TAD VL con Doble Slot

La cabeza del mini tornillo está disponible en dos alturas transmucosas (cabeza baja y cabeza alta) y presenta un doble slot cerrado para aplicar segmentos de alambres y/o resortes. La sección del doble slot es de 0.19" x 0.25" y puede acoger alambres redondos o rectangulares.

		∅ mm	↔ mm	
	cabeza baja	2	8	L005-2008-13
	cabeza alta	2	8	L005-2008-14

Unidad **72,52 €**

4:1





DOBLE SLOT
EN CRUZ



NEW

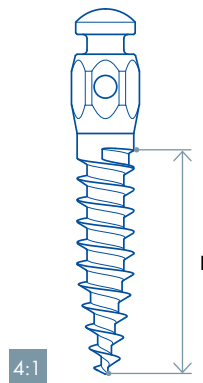
TAD VL con Slot

La cabeza del mini tornillo está disponible en dos alturas transmucosas (cabeza baja y cabeza alta), con forma de botón y agujero pasante para agilizar la aplicación de tracciones elásticas y resortes en espiral.

		∅ mm	↔ mm	
	cabeza baja	2	8	L005-2008-11
	cabeza alta	2	8	L005-2008-12

Unidad **68,96 €**

4:1



BOTÓN
Y AGUJERO PASANTE



NEW

Bisturí Circular para Contraángulo



Ø 2,2 mm

L080-1001-01

34,98 €

Ideado para la inserción de los mini implantes ortodónticos. Fabricado en titanio medical grado 5. La hoja con un diámetro de 2.2 mm permite realizar una adecuada incisión en la mucosa adyacente utilizando el contrángulo. Esterilizable en autoclave.

Mucotomo para TAD VL



Ø 2,2 mm

L080-1001-00

34,98 €

Fabricado en titanio medical grado 5. La hoja con un diámetro de 2.2 mm permite realizar una adecuada incisión en la mucosa adyacente. Se coloca en el atornillador para adaptadores (REF L080-1000-00). Esterilizable en autoclave.

Racor contra-ángulo para TAD VL con Botón



L080-1002-00

52,90 €

Fabricado en acero inoxidable con anillo de elastómero azul. Permite la inserción del TAD VL con botón utilizando el contrángulo, también en áreas de difícil acceso. Esterilizable en autoclave.

Racor contra-ángulo para TAD VL con Doble Slot



L080-1002-01

52,90 €

Fabricado en acero inoxidable con anillo de elastómero gris. Permite la inserción del TAD VL con doble slot utilizando el contrángulo también en áreas de difícil acceso. Esterilizable en autoclave.

Fresas para TADs

Fabricadas en acero inoxidable. Permiten realizar un agujero piloto en caso de densidad ósea elevada.



L 12mm - Ø 1,3

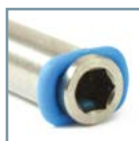
L090-1334-00

46,23 €

Adaptador para TAD VL con botón

Fabricado en acero inoxidable con anillo de elastómero azul. Permite atornillar y destornillar el TAD VL con botón manualmente con el atornillador para adaptadores (REF L080-1000-00).

Esterilizable en autoclave.



L080-1000-22

27,84 €

Racor para atornillador y carraca para TAD VL con botón

Fabricado en acero inoxidable con anillo de elastómero azul.

Permite la inserción del TAD VL con botón en zonas posteriores o de difícil acceso utilizando el atornillador manual quirúrgico (REF L156-1001-01) o la carraca (REF L156-1014-00). Esterilizable en autoclave.



L080-1003-00

16,73 €

Adaptador para TAD VL con Doble Slot

Fabricado en acero inoxidable con anillo de elastómero gris. Permite atornillar y destornillar el TAD VL con doble slot manualmente con el atornillador para adaptadores (REF L080-1000-00).

Esterilizable en autoclave.



L080-1000-23

27,84 €

Atornillador para adaptadores

Fabricado en aluminio. Permite atornillar y destornillar los TADs manualmente utilizando diferentes adaptadores.

Esterilizable en autoclave.



L080-1000-00

102,34 €

Kit Quirúrgico para TADs VL

NEW

Fabricado en material plástico PPSU, se ideó para esterilizar y disponer durante el procedimiento quirúrgico de los instrumentos necesarios para la inserción de los TADs VL, tanto con el contrángulo como con los instrumentos manuales.

El kit quirúrgico presenta una tapa abatible que, una vez abierta, se inclina para agilizar el acceso a los instrumentos fijados firmemente sobre soportes de silicona en la bandeja.

El kit está compuesto por 6 instrumentos (puede contener hasta 13 piezas)

Contenido

Atornillador para adaptadores

Adaptador para TAD VL con botón

Adaptador para TAD VL con doble slot

Racor para pieza de mano para TAD VL con botón

Racor para pieza de mano para TAD VL con doble slot

Racor para atornillador y carraca para TAD VL con botón

Kit Quirúrgico

L070-0001-06

413,50 €



Kit Quirúrgico para TADs VL - Kit vacío

Kit Quirúrgico vacío

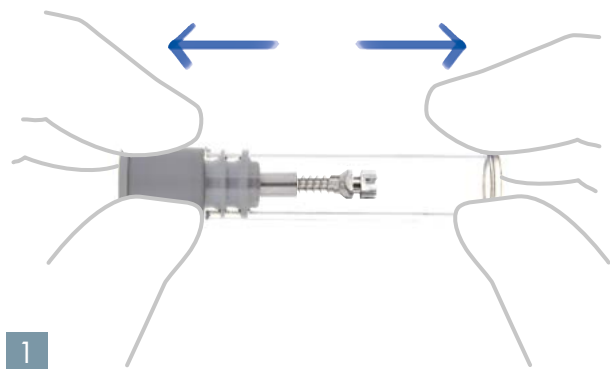
L070-0001-00

183,30 €

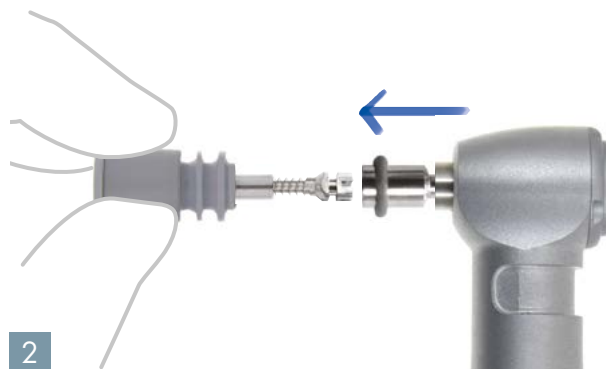


Procedimiento quirúrgico

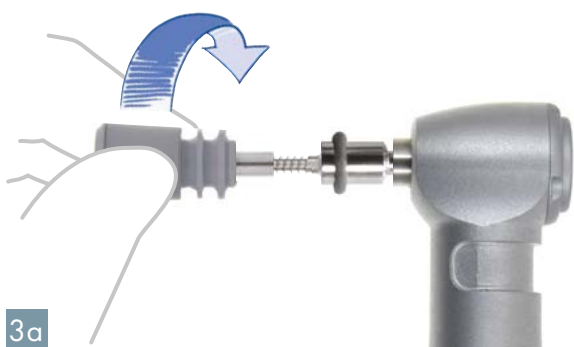
El diseño del aparato de ortodoncia con anclaje óseo requiere una planificación precisa de la terapia por parte del clínico, que, a su juicio, caso por caso, considerará también todos los factores que puedan surgir de una serie de exámenes preoperatorios como: la anamnesis del paciente, los exámenes objetivos, las investigaciones radiográficas y de laboratorio. Una vez determinado el sitio implantar y elegido el TAD más apropiado, anestesiarse la zona quirúrgica adecuadamente. Los TADs VL son autoperforantes, sin embargo, en caso de densidad ósea y grosor elevado de la cortical, se aconseja realizar un preagujero con una de las dos fresas disponibles para insertar el TAD VL más fácilmente.



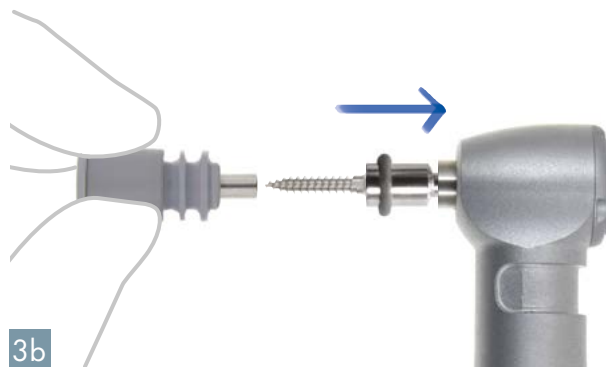
1
Ejercer una ligera tracción sobre el tapón portaimplante, extraer el TAD VL de la ampolla estéril.



2
Conectar el apropiado racor para pieza de mano a la cabeza del TAD VL.

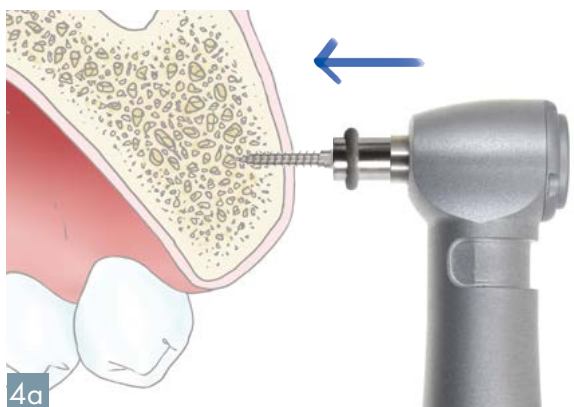


3a

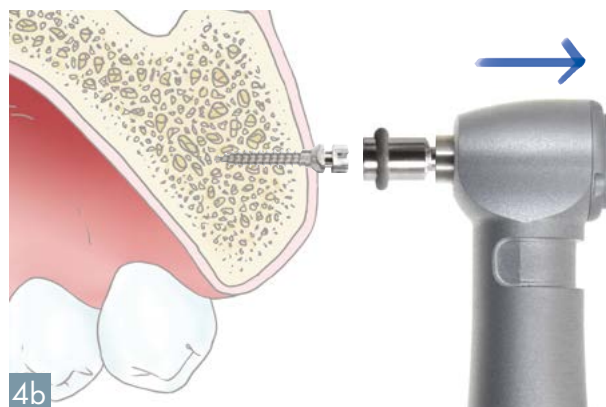


3b

Una vez enganchado el TAD VL al instrumento, remover el tapón portaimplante, ejerciendo una rotación en sentido antihorario.



4a



4b

Programar el motor para una velocidad máxima de 25 r.p.m. y un torque máximo de 40 Ncm, accionar el micromotor y empezar la inserción del TAD VL a lo largo de toda la longitud de la parte endósea.



Las ilustraciones e indicaciones descritas en esta página deben entenderse de carácter general y no constituyen indicaciones terapéuticas u operativas para el Médico Cirujano, el Odontólogo, y aun menos para el paciente. Leone S.p.A. no asume ninguna responsabilidad, ni provee ninguna garantía sobre la exactitud o la relación de las informaciones que esta página trae.

Sistema de Implantes

XCN[®]

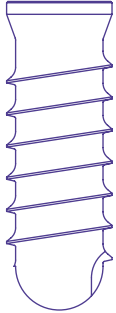


Sistema de Implantes XCN®

El sistema de implantes Leone ofrece cuatro tipologías de macro diseño del implante:

Implante Classix

Geometría cilíndrica



Implante Max Stability

Geometría root-form y rosca más agresiva



Implante Narrow 2.9

Diámetro máximo de solo 2,9 mm

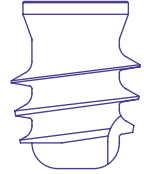
2.9



Implante Short 6.5

Longitud reducida a 6,5 mm

6.5



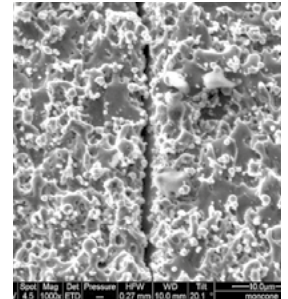
CONEXIÓN CONO MORSE IMPLANTE PILAR

El elemento que caracteriza el sistema Leone es la conexión entre implante y pilar, que se produce mediante la unión de dos geometrías: **cono Morse autobloqueante** sin tornillo de conexión y hexágono interno.

El cono Morse y la ausencia del tornillo de conexión garantizan:

- La anulación de micro movimientos.
- La anulación de los micro-gap, por lo tanto un perfecto sellado micro biológico.
- La posibilidad de posicionamiento subcrestal.
- Una elevada resistencia a la carga masticatoria.

El resultado es un sistema de alta fiabilidad, muy parecido al diente natural.



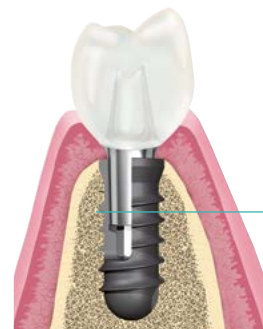
PLATFORM SWITCHING

La geometría "Platform Switching" del tramo transmucoso genera un incremento del tejido gingival en altura y en volumen, sellando y protegiendo el hueso marginal de abajo. Sus características, junto a la óptima estabilidad de la conexión **cono Morse**, favorecen el mantenimiento de los tejidos periimplantarios a lo largo del tiempo, como se ha demostrado en estudios clínicos a largo plazo.

CÓDIGO COLOR DE LOS IMPLANTES

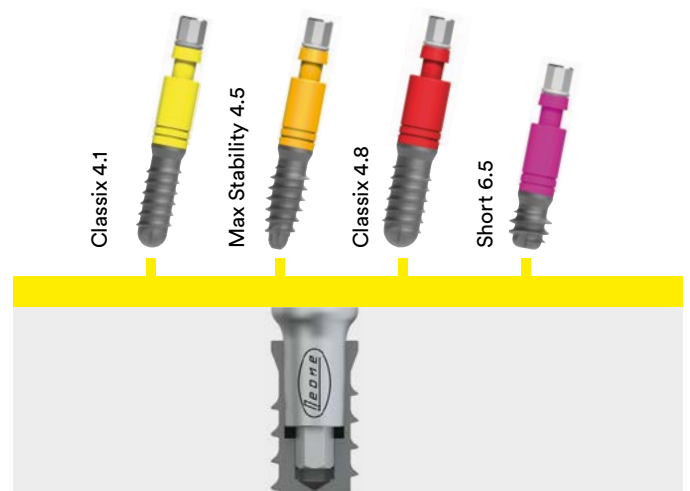
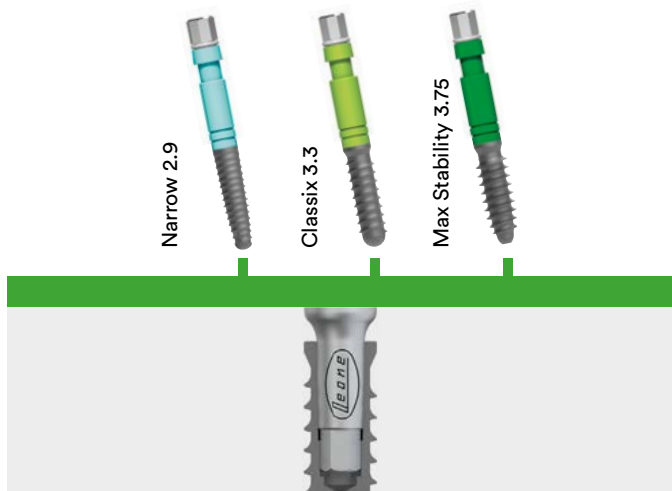
Cada implante tiene su código color identificado por el transportador.

El nuevo transportador es realizado con un alma de titanio y un revestimiento externo de biopolímero en el código color del implante.



Ángulo total 3°

Cono Morse autobloqueante según la normativa internacional UNI ISO 296



CÓDIGO COLOR DE LAS CONEXIONES PROTÉSICAS

El sistema de implantes XCN® tiene sólo dos conexiones protésicas: los implantes de pequeño diámetro tienen una conexión de 2,2 mm (código color verde), mientras que los implantes de diámetro mayor tienen una conexión de 3,0 mm (código color amarillo).

XCN IMPLANT SYSTEM

Leone
Ortodoncia e Implantología

Implantes Narrow 2.9

Fabricados en titanio medical grado 5

- Porción coronal cilíndrica
- Geometría cónica
- Paso de la rosca acortado



Ø 2,9 mm
Ø Conexión 2,2 mm
Verde ●
Longitud



10 mm

L110-2910-02



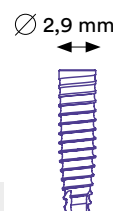
12 mm

L110-2912-02



14 mm

L110-2914-02



Unidad
188,26 €



Implantes Classix

Fabricados en titanio medical grado 5

- Porción coronal ensanchada
- Geometría cilíndrica
- Rosca atraumática (normativa ISO 5835)



Ø 3,3 mm
Ø Conexión 2,2 mm
Verde ●
Longitud



8 mm

L110-3308-02



10 mm

L110-3310-02



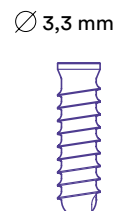
12 mm

L110-3312-02



14 mm

L110-3314-02



Ø 3,3 mm



Ø 4,1 mm
Ø Conexión 3,0 mm
Amarillo ●
Longitud



8 mm

L110-4108-02



10 mm

L110-4110-02



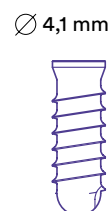
12 mm

L110-4112-02



14 mm

L110-4114-02



Ø 4,1 mm



Ø 4,8 mm
Ø Conexión 3,0 mm
Rojo ●
Longitud



8 mm

L110-4808-30



10 mm

L110-4810-30



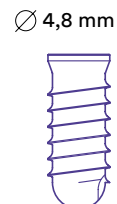
12 mm

L110-4812-30



14 mm

L110-4814-30



Ø 4,8 mm

Unidad
188,26 €

Implantes Max Stability

Fabricados en titanio medical grado 5

- Porción coronal ensanchada
- Geometría root-form
- Rosca con altura de la espira incrementada más del 50%



Unidad

188,26 €



Ø 3,75 mm
Ø Conexión 2,2 mm
Verde ●
Longitud



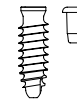
8 mm

L110-3808-02



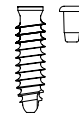
10 mm

L110-3810-02



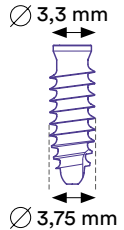
12 mm

L110-3812-02



14 mm

L110-3814-02



Ø 4,5 mm
Ø Conexión 3,0 mm
Amarillo ●
Longitud



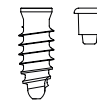
8 mm

L110-4508-02



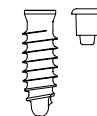
10 mm

L110-4510-02



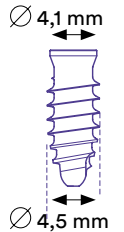
12 mm

L110-4512-02



14 mm

L110-4514-02



Implantes Short 6.5

Fabricados en titanio medical grado 5

- Porción coronal ensanchada
- Geometría cilíndrica
- Rosca con altura de la espira incrementada del 125%
- Ápice plano con dos escotaduras



Unidad

188,26 €

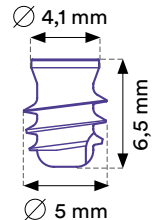


Ø 5 mm
Ø Conexión 3,0 mm
Amarillo ●
Longitud



6,5 mm

L110-5065-02



REHABILITACIONES PROTÉSICAS

Rehabilitaciones unitarias atornilladas



Rehabilitaciones múltiples atornilladas



Rehabilitaciones unitarias atornilladas Exaconnect



Pilar TI-BASE

Envase:
1 pilar anodizado color amarillo
1 tornillo de conexión anodizado color amarillo

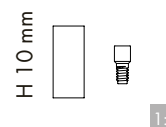


121-2605-51

54,58 €

Pilar provisional

Envase:
1 pilar
1 tornillo de conexión anodizado color amarillo



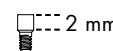
161-2610-00

54,58 €

Tornillo de conexión

Envase: 1 pieza
Instrumentos necesarios:
racor para tornillos cortos o largos

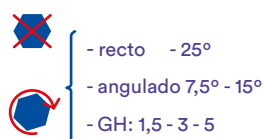
- con el atornillado manual protésico o con la llave de carraca dinamométrica protésica
- alternativa atornillador para contrángulo



M 1,6

126-0201-00

21,17 €

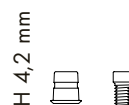


Rehabilitaciones múltiples para prótesis atornillada MUA (Multi-Unit Abuntment)



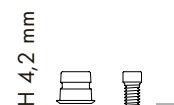
Interfases CAD-CAM

Envase:
2 interfases
2 tornillos de conexión de cabeza baja anodizadas color azul



126-0304-22

99,14 €



126-0404-30

99,14 €

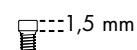
Tornillos de conexión

Envase: 1 pieza
Instrumentos necesarios: racor para tornillos cortos y largos

- con el atornillador manual protésicos con llave de carraca dinamométrica protésica.
- alternativamente atornillador para contra ángulo



Estándar

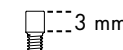


M 2

126-0101-00

21,17 €

Cabeza alta



M 2

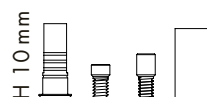
126-0101-06

21,17 €



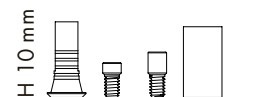
Cilindros para cementado

Envase:
2 cilindros
2 calcinables
2 tornillos de conexión de cabeza baja anodizadas color azul
2 tornillos de conexión de cabeza alta anodizadas color azul



126-0410-22

110,28 €



126-0410-30

110,28 €

Kit quirúrgico completo

- 1 fresa lanceolada
- 2 fresas piloto (corta y larga)
- 6 fresas helicoidales Ø 2,8-3,5-4,2 mm (cortas y largas)
- 4 fresas helicoidales para hueso denso Ø 3,1 e 3,8 mm (cortas y largas) para implantes Max Stability
- 3 fresas avellanadoras Ø 3,3-4,1-4,8 mm
- 3 conformadores de rosca Ø 3,3-4,1-4,8 mm para implante Classix
- 2 conformadores de rosca Ø 5 mm A y B para implante Short 6.5
- 2 driver high torque para conexión de 2,2 mm
- 2 driver high torque para conexión de 3,0 mm
- 3 verificadores de paralelismo Ø 2,2 mm
- 1 medidor de profundidad Ø 2,2 mm
- 1 atornillador manual quirúrgico
- 1 dispositivo alargador para instrumentos
- 1 dispositivo alargador para fresas
- 1 racor para pieza de mano
- 1 instrumento para tapones de cierre
- 1 extractor de cabeza hexagonal
- 1 carraca
- 1 bandeja de titanio
- 1 kit de topes
- 20 topes de profundidad

156-0066-04

3.063,35 €

XCN[®] IMPLANT SYSTEM



Kit instrumentos protésicos

- Fabricado en material plástico PPSU
- Contiene los instrumentos base para la elección, activación y remoción de los pilares
- Amplia disponibilidad de soportes para sujetar ulteriores instrumentos protésicos
- Diseño simple e intuitivo gracias a las líneas marcadas que identifican las posiciones de cada instrumento
- Posición inclinada después de la apertura para un fácil acceso a los instrumentos
- Soportes en silicona (grommets) Ø 2mm
- Completamente autoclavable

156-0070-01

845 €





Major

◆ Alginatos	108
◆ Dentinas	107
◆ Dientes	106
◆ Discos	113
◆ Resinas	112
◆ Siliconas	109

Major AF Comp

Carillas estéticas de composite y resina

Colores: A1-A2-A3-A3,5-A4-B1-B2-B3-B4-C2-C3-D2-D3-D4

Juego 6 dientes anterior

MT6111-6

24,84 €

Juego 4 molares posterior

MT6112-4

17,60 €



Major Super Lux®

Tres capas de resina

Colores: A1 al D4

MT3011-6

MT3021-6

Juego 6 dientes

7,92 €

Colores: 1A al 6D

MT3012-8

MT3022-8

Juego 8 molares

7,92 €

* Con la oferta la tablilla sale a

4,66 €

Comprando 100 tablillas

+ 70 de regalo



Major Plus®

Multicapas de resina

Colores: A1 al D4

Juego 6 dientes

MT2011-6

8,70 €

Juego 8 molares

MT2012-8

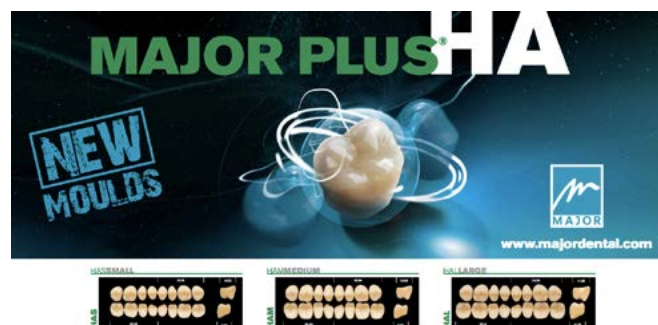
8,70 €

* Con la oferta la tablilla sale a

7,90 €

Comprando 100 tablillas

+ 10 de regalo



Major Plus Comp

Diente multicapa de composite y resina

Colores: A1 al D4

Juego 6 dientes

MT2031-6

17,60 €

Juego 8 molares

MT2032-8

17,60 €



Bambino® Tooth

Dientes para ortodoncia infantil

Color 59 (blanco leche) - Color 61 (blanco)

Juego 6 dientes

MT5001

12,94 €

Juego 4 molares

MT5002

12,94 €



MAJOR AF LINK D es una línea de resinas acrílicas de autocurado para utilizar con las carillas de revestimiento MAJOR AF COMP

Major AF Link

Light

Polvo 100 g

MB4510-L

87,15 €

Medium

Polvo 100 g

MB4510-M

87,15 €

Dark

Polvo 100 g

MB4510-D

87,15 €



Kit completo

4x100g - Dentinas, L, M, D,
Incisal + 2x100 ml líquido

MB4500

430,50 €

Líquido 100 ml

MB4530

69,83 €



Temporary Cold-V Dentine

Dentina autopolimerizante para puentes y coronas

Colores: A2 ● A3 ● A3,5 ● B3 ● C2 ● D3 ●

Estuche estándar

5 dentinas 100g. A2-
A3-B3-C2-D3,
2 monómeros 100 ml
1 incisal 100g.

MB4100

149,10 €

Incisal

100 g

MB4120

31,45 €



Isolmajor

Separador universal yeso/resina



Dentina

100 g

MB4110

31,45 €

Dentina

500 g

MB4111

126,00 €

Monómero auto

100 ml

MB4131

25,36 €

Monómero auto

500 ml

MB4130

82,48 €

500 ml

ML2710

13,00 €

1 litro

ML2720

19,00 €

Alginkid®

Ortodóntico

- Material bajo en polvo
- Fraguado rápido
- Antináuseas
- Color: amarillo ●
- Aroma: tutti-frutti ●



Bolsa de 453 g

MA3024

9,40 €



Vídeo tutorial

Alginmajor®

Tipo rápido

- Color: naranja ●
- Aroma: tutti-frutti ●



Bolsa de 453 g

MA1024

9,40 €



Vídeo tutorial

Alginmax®

Tipo cromático

- Color: azul ●
- Aroma: vainilla menta ●



Bolsa de 453 g

MA2024

9,40 €



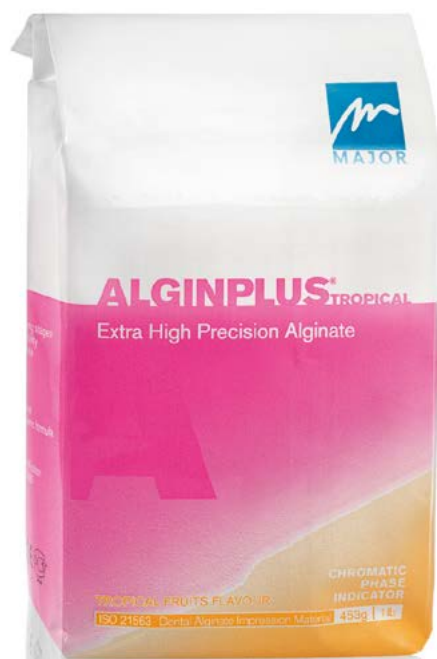
Vídeo tutorial

OFERTA

Comprando **20** bolsas
+ **4** sin cargo
caducidad 6 años

Alginplus Tropical®

Especial estudiantes. Fraguado en 3 minutos y 20 segundos



Bolsa de 453 g

MA5024

9,40 €

Espátulas para Alginatos

De plástico



MA9020

3,15 €

Taza para Alginato



MA9050

5,25 €

Ormalab 95

Indispensable donde se requieren prestaciones de dureza y resistencia al calor.

Dureza Shore-A: 95

1,6 kg

M9500

42,35 €



5 kg

M9520

72,00 €



Ormalab 75

Máxima fluidez

Dureza Shore-A: 75

1,6 kg

M7500

42,35 €



5 kg

M7520

72,00 €



Ormalab 85

Dureza Shore-A: 85

1,6 kg

M8500

42,35 €



5 kg

M8520

72,00 €



Ormaplus Lab 90

Silicona de adición para laboratorio de prótesis

Dureza 90 Shore-A

Alta estabilidad dimensional y extraordinaria precisión

2,5 kg + 2,5 kg
con catalizador

M4005

106,00 €

5 kg + 5 kg
con catalizador

M4010

159,00 €



Ormactivator Lab

Catalizador para Ormalab 75 / 85 / 95

60 ml

M1094

16,00 €



Ormament Putty

Material con elevada viscosidad.
Para la primera impresión de precisión.
Color amarillo ●



Volumen 900 ml / 1500 g

M1000

37,95 €

Ormamax Light

Material de baja viscosidad.
Para la segunda impresión de precisión.
Volumen 150 ml/165 g.
Color azul ●



M2010

19,60 €

Ormamax Regular

Material de viscosidad mediana.
Para la segunda impresión de precisión.
Volumen 150 ml / 205 g.
Color verde ●



M2000

19,60 €

Ormactivator Gel

Catalizador clínica

60 ml

M1092

16,00 €



Ormaplus NEO GUM

- Silicona de alta precisión para la creación de máscaras gengivales
- Técnicas indirectas y directas
- Escaneable con sistema de lectura láser y óptica
- Dureza final: Hard 70 Shore-A
- Dureza final: Soft 40 Shore-A

Hard

2 x 50 ml +
12 mixing tips

M3200-N2

49,00 €

Soft

2 x 50 ml +
12 mixing tips

M3220-N2

49,00 €



Hard

4 x 50 ml

M3200-N4

86,00 €

Soft

4 x 50 ml

M3220-N4

86,00 €



Ormaplus NEO Putty

- Material de alta viscosidad
- Para la técnica de dos fases o monofase cuando se combina con ORMAPLUS NEO LV
- A base de vinilpolisiloxano

Fast Setting

300 ml + 300 ml

M3035-N

49,50 €



Regular Setting

300 ml + 300 ml

M3045-N

49,50 €



Ormaplus NEO LV

- Baja viscosidad
- Técnica de dos fases o fase única cuando se combina con la ORMAPLUS NEO PUTTY
- Dureza final: 42 Shore-A

Regular Setting

2 x 50 ml +
12 mixing tips

M3010-N2

43,15 €

Fast Setting

2 x 50 ml +
12 mixing tips

M3000-N2

43,15 €



Regular Setting

4 x 50 ml

M3010-N4

72,00 €

Fast Setting

4 x 50 ml

M3000-N4

72,00 €



Ormaplus NEO MONOPHASE

- Viscosidad media
- Especialmente recomendada para técnica de fase única
- Impresión altamente precisa de las estructuras dentales y tejidos blandos
- Dureza final: 58 Shore-A



Fast Setting

2 x 50 ml +
6 mixing tips

M3011-N2

43,15 €



Fast Setting

4 x 50 ml

M3011-N4

77,00 €

Ormaplus NEO BITE

- Especialmente desarrollada para registro oclusal
- Reposicionable en boca como en los modelos después del fraguado
- Dureza final: 85 Shore-A



Fast Setting

2 x 50 ml +
12 mixing tips

M3040-N2

43,15 €



Fast Setting

4 x 50 ml

M3040-N4

77,00 €

Kit completo standard set: Polvo 2 x 500 g - Líquido 500 ml - Recipiente de plástico - Medidores

Major Base 20

Termopolimerizable para prótesis dentales



Kit introducción

100 ml + 100 g

MC3020

21,53 €

indicar color al realizar pedido



Disponible en estos colores:

● ● ● ● ● ● ●
K KV I IV M MV T

Kit completo standard set

MC3021

80,33 €

Líquido 500 ml

Polvo 500 g

MC3000

MC3010

24,15 €

35,18 €

Major Repair

Auto-polimerizable para reparaciones y rebases de prótesis dentales



Kit introducción

100 ml + 100 g

MC3120

26,78 €

indicar color al realizar pedido



Disponible en estos colores:

● ● ● ● ● ●
K KV I IV M MV

Kit completo standard set

MC3121

108,15 €

Líquido 500 ml

Polvo 500 g

MC3100

MC3110

32,03 €

48,51 €

Major Ortho

Auto-polimerizable para aparatos ortodónticos



Kit introducción

100 ml + 100 g

MC3320

32,55 €

indicar color al realizar pedido



Disponible en estos colores:

● Rosa ● Transparente

Kit completo standard set

MC3321

151,20 €

Líquido 500 ml

Polvo 500 g

MC3300

MC3310

54,60 €

72,45 €

Major Tray

Para cubetas individuales



Kit introducción

100 ml + 100 g

MC3420

25,20 €

indicar color al realizar pedido



Disponible en estos colores:

Kit completo standard set
Azul ●

Kit completo standard set
Amarillo ●

MC3421-B

MC3421-Y

112,88 €

112,88 €

Líquido 500 ml

Polvo 500 g

MC3400

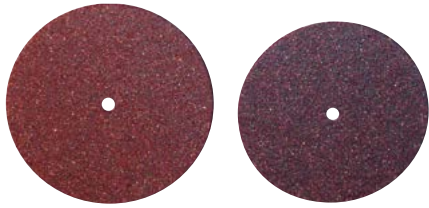
MC3410

35,91 €

43,05 €

Discos Cortapernos

Material con base de resina



40 x 1 mm

Caja 100 unidades

ML4220

53,00 €

35 x 0,7 mm

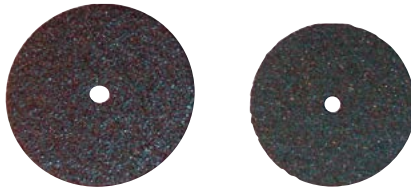
Caja 100 unidades

ML4210

39,50 €

Discos Separadores

Material con base de resina



25 x 0,7 mm

Caja 100 unidades

ML4120

25,00 €

22 x 0,6 mm

Caja 100 unidades

ML4110

24,00 €

Discos para Desbastar

Material con base de resina



35 x 1,7 mm

Caja 100 unidades

ML4330

59,00 €



32 x 2,2 mm

Caja 100 unidades

ML4310

59,00 €



22 x 3,5 mm

Caja 100 unidades

ML4320

59,00 €

Discos Katia Dental



40 x 1 mm

Caja 100 unidades

KD4220

31,00€

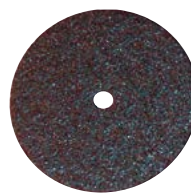


35 x 0,7 mm

Caja 100 unidades

KD4210

25,00€

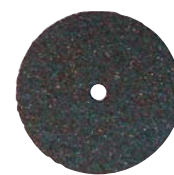


25 x 0,7 mm

Caja 100 unidades

KD4120

14,00€



22 x 0,6 mm

Caja 100 unidades

KD4110

14,00€



Microbrush

◆ Dry Tips	118
◆ Micro-Stix	118
◆ Microbrush X	118
◆ Microbrush Tubos: Regular / Fino / Superfino	116
◆ Microbrush Plus: Regular / Fino / Superfino	116
◆ Pro-Matrix	119
◆ Ultrabrush	117

Microbrush Regular

400 unidades

R0467C

58,60 €



4 x 100 aplicadores

Microbrush Fino

400 unidades

R0468C

58,60 €



4 x 100 aplicadores

Microbrush Superfino

400 unidades

R0466C

58,60 €



4 x 100 aplicadores

MICROBRUSH PLUS

Microbrush Plus Regular

Con dispensador

Azul ● Verde ● Púrpura ● Melocotón ●

400 unidades

RMP400

69,53 €



4 x 100 aplicadores + dispensador

Microbrush Plus Fino

Con dispensador

Amarillo ● Rosa ●

400 unidades

RMF400

69,53 €



4 x 100 aplicadores + dispensador

Microbrush Plus Superfino

Con dispensador

Blanco ○

400 unidades

RPSS40

69,53 €



4 x 100 aplicadores + dispensador

Microbrush Plus Refill Regular

Azul ● Verde ● Púrpura ● Melocotón ●

400 unidades

RPR400

58,60 €



4 x 100 aplicadores

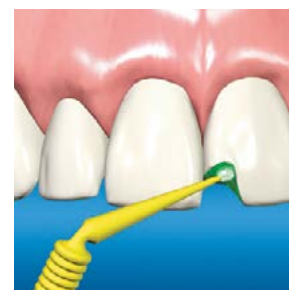
Microbrush Plus Refill Fino

Amarillo ● Rosa ●

400 unidades

RPS400

58,60 €



4 x 100 aplicadores

Microbrush Plus Refill Superfino

400 unidades

RPSF40

58,60 €



4 x 100 aplicadores

Ultrabrush Refill

Rojo ● Azul ●

RU1R200

43,00 €



2 x 100 aplicadores

Dry Tips

Absorbente salivar con mayor confort, sustitutivo a los rollos de algodón.

Pequeño

Confección
50 unidades

R291543

18,35 €

Grande

Confección
50 unidades

R291542

18,35 €



Micro-Stix

Aplicadores con punta adhesiva.

Adhesivo sensible a la presión con tecnología de sujeción inteligente.

Ideal para carillas, brackets, coronas e inlays.

Azul ●

64 aplicadores

RSTIXB

38,71 €



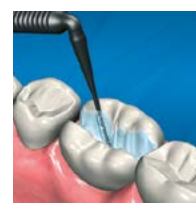
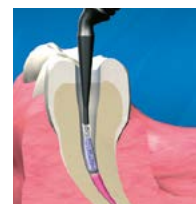
Microbrush X

Aplicadores alargados y extra finos para espacios reducidos 1 x 100 aplicadores + dispensador.

100 unidades
con dispensador

RMX100

43,00 €



Pro-Matrix Matrices posteriores desechables

No se requieren herramientas de montaje o aplicación.

Adecuado para usar con todos los materiales de restauración y para usar con cuñas y diques de goma.

Pro-Matrix Curve está precontorneado según la forma del diente y proporciona una banda más larga para dientes más grandes.

Pro-Matrix
Narrow
4,5 mm
Verde

50 piezas

R19000

72,95 €

Pro-Matrix
Curvo Narrow
4,5 mm
Amarillo

50 piezas

R19001

84,25 €

Pro-Matrix Wide
6 mm
Azul

50 piezas

R19005

72,95 €

Pro-Matrix
Curvo Wide
6 mm
Naranja

50 piezas

R19006

84,25 €





Orthodontics High Design

◆ Cold Collection	124
◆ Heat Collection	122
◆ Hybrid Collection	124
◆ iThermal	125

Heat Collection

Button Forming 1 y 2

Dos alicates para formar botones directamente sobre el alineador. Puede crear botones de tracción intermaxilar para mantener o mejorar la clase II o III al final del tratamiento, para intrusiones, extrusiones, mioterapia, etc.

El **Button Forming 1** está diseñado para formar el cilindro (A) seguidamente con la intervención del **Button Forming 2** se conseguirá la forma del botón (B)



Button Forming 1

TP-001-071 / SM

129,90 €



Button Forming 2

TP-001-072 / SM

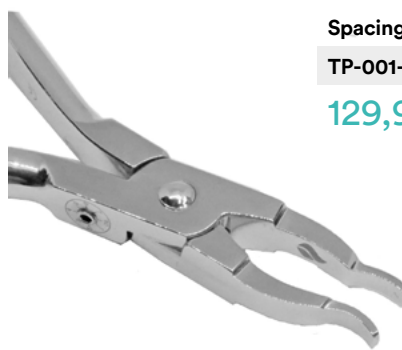
129,90 €

Spacing

Elimina la fricción plástica

Para crear el espacio en el interior del alineador, con unos segundos de iThermal, es suficiente.

Spacing es el instrumento que permite un control óptimo de la zona de sombra (área de agujero negro).

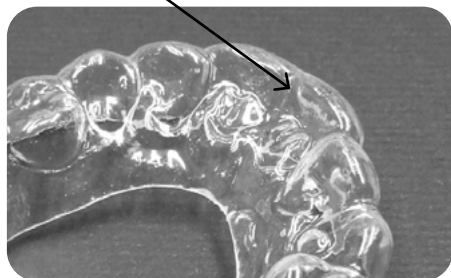


Spacing

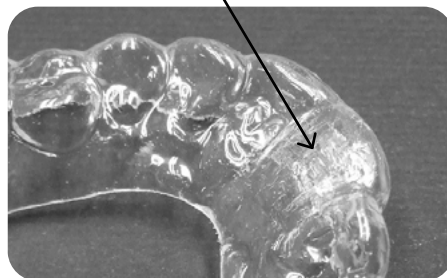
TP-001-078 / SM

129,90 €

Morfología cóncava de la superficie palatina del 21



Superficie palatina convexa del 21 después de la intervención de Spacing



Antes

Después



Heat Collection, lleva una llave Allen para calibrar el alicate.

Flattening

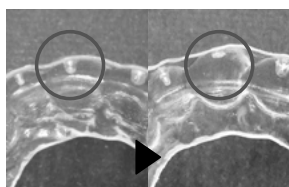
Es la herramienta que reacondiciona la superficie del alineador, restaurando el estado inicial del plástico. El ortodoncista puede entonces crear un nuevo punto activador si el anterior se ha termoformado incorrectamente o simplemente para deshacer el empuje. El diseño de las puntas sigue el perfil cóncavo/convexo del diente.



Flattening

TP-001-075/SM

129,90 €



Punto de activación antes y después

Rear Bite

El ortodoncista es capaz de crear planos de elevación en la zona posterior de la arcada, al instante en su consulta, sin perder tiempo ni interrumpir el tratamiento. A continuación, las cavidades obtenidas se rellenan con Clear Resin, la resina transparente fotopolimerizable.



Rear Bite

TP-001-081/SM

129,90 €



Resina transparente foto P/Bite

La resina fotopolimerizable para alineadores.



Resina transparente

TP-001-309

59,30 €

Hybrid Collection

Activation

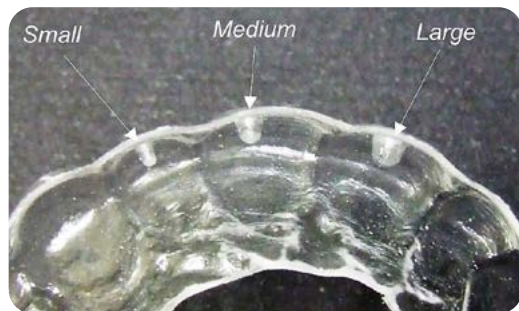
Small, Medium & Large

Los Smart Pliers Hybrid collection no necesitan ser termoregulados para realizar activaciones entre 1 / 1,5 mm.
Para activaciones superiores a 1,5 se aconseja el uso del iThermal.

Activation Medium

TP-001-079 / SM

129,90 €



Retention

Aumenta la estabilidad de los alineadores

Si el alineador no es estable, no obtenemos la colaboración del paciente, las fuerzas no se transmiten de manera óptima y tendremos que hacer un nuevo alineador. ¡ya no!

Con Retention podrá crear ganchos de Adams directamente en el alineador y puntos retentivos en el área vestibular o palatina donde se necesita una mayor estabilidad del alineador.

Hybrid Collection, llevan una llave Allen para calibrar el alicate.

TP-001-073 / SM

129,90 €



Cold Collection

Half Moon

Elimina con precisión el plástico cuando provoca una excesiva presión en la boca, también puede crear una ventana sobre el alineador para insertar botones y accesorios.

TP-001-084 / SM

129,90 €



Hole Key

Crea ranuras en el alineador para insertar elásticos para tracciones e intrusiones de clase II y III.

Ref. TP-001-085 / SM

129,90 €



Kit Basic iThermal

La clave del sistema ThermalOrth Philosophy

Kit Basic Thermal + 6 alicates

Ref. TP001-100

OFERTA 1.050,00 €

~~1.226,00 €~~

El Kit contiene:

- 6 Alicates Smart Pliers (Button forming 1 y 2, Lateral, Activation, Medium y Half Moon).
- 1 Temporizador
- 1 iThermal termoregulador
- Libro de texto ThermalOrth Philosophy



Temporizador

Para comprobar los tiempos correctos de termostatación con iThermal.



TP-001-300

27,80 €

Porta-Alicates



TP-001-201

31,00 €

iThermal

Es un aparato tecnológico que utiliza la potencia de inducción electrónica para el tratamiento térmico del acero (alicates).



TP-001-301

303,00 €



Polydentia

◆ Cuñas	141
◆ Matrices de acero	137
◆ Matrices transparentes	140
◆ Sistemas de matrices anteriores	128
◆ Sistemas de matrices seccionales	130
◆ Sistemas de matrices seccionales pediátricos	135
◆ Sistemas de matrices circunferenciales	136
◆ Tiras abrasivas	142
◆ Protectores faciales	143

Unica anterior Introkit developed with STYLE ITALIANO™

Unica es la matriz simple e ideal para restauraciones anteriores como clases III, IV y V, carillas de composite con técnica estratificada directa y modificaciones de forma.



Contenido

Unica anterior matrices	20 uds
Unica minideep anterior matrices	20 uds
myWedge XS	40 uds
myWedge S	40 uds
myWedge M	40 uds
myQuickmatrix Forceps	1 ud

Introkit

PO6900

315,00 €



vea el video



Unica anterior



Unica minideep anterior



Unica anterior matrix

(0.03mm / .002")

La matriz para realizar perfí les completos y anatómicos de los dientes anteriores, en particular de los incisivos y caninos maxilares.



Elige Unica anterior para: incisivos centrales maxilares, incisivos laterales maxilares, dientes caninos.

12 uds.

PO6912

42,45 €

50 uds.

PO6950

124,45 €



vea el vídeo

Unica minideep anterior matrix

(0.03mm / .002")

Diseñada específicamente para los dientes pequeños. El acero inoxidable maleable y ultrafino hace que el perfil de la matriz sea fácilmente personalizable.



Elige Unica minideep anterior para: incisivos laterales maxilares y mandibulares, incisivos centrales mandibulares, dientes conoides, dientes laterales conicos, dientes triangulares, dientes de diámetro cervical estrecho.

12 uds.

PO6911

42,45 €

50 uds.

PO6951

124,45 €



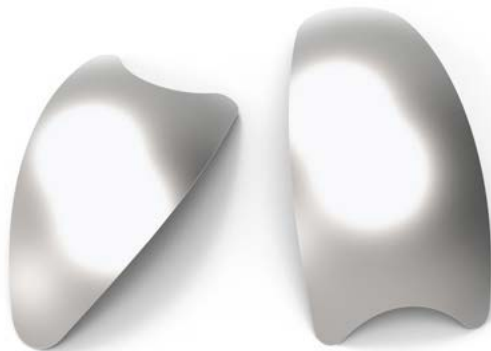
vea el vídeo

Unica proximal anterior

Unica Proximal son matrices especialmente indicadas para restauraciones anteriores que afectan a las paredes proximales (Clase III y IV, incisivos laterales en clavija, cierre de diastemas, aplicación de carillas parciales y totales).

unica proximal

unica proximal deep



ver el vídeo

Standard		Deep	
0,03 mm	0,03 mm	0,03 mm	0,03 mm
100 uds	50 uds	100 uds	50 uds
PO6913	PO6914	PO6952	PO6953
114,00 €	66,00 €	114,00 €	66,00 €

Por cortesía del Dr. Osama Shaalan



para más información

myQuickmat Forte kit

Kit del sistema de matrices seccionales completo desarrollado para ofrecer una fuerte separación de los dientes y así crear unos puntos de contacto excelentes en la restauración de cavidades de clase II.



Contenido

myRing Forte	2 uds
myTines M, 1 par myTines S, 1 par myTines L	2 pares
Quickmat Matrices Seccionales, Premolar 0,04mm / 5mm	50 uds
Quickmat Matrices Seccionales, Molar 0,04mm / 6,4mm	50 uds
Quickmat Matrices Seccionales Molar Deep 0,04mm / 6,4mm+Ampl.	20 uds
LumiContrast Matrices Seccionales, Premolar 0,04mm/5mm	20 uds
LumiContrast Matrices Seccionales, Molar 0,04mm / 6,4mm	20 uds
LumiContrast Matrices Seccionales Molar Deep 0,04mm / 6,4mm+Ampl.	20 uds
myWedge, Extrasmall (XS)	50 uds
myWedge, Small (S)	50 uds
myWedge, Medium (M)	40 uds
myWedge, Large (L)	40 uds
myForceps	1 ud

Forte kit

PO6803

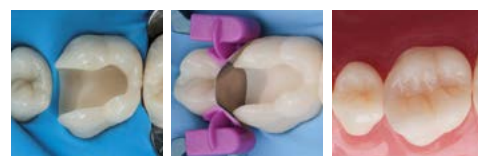
515,00 €



vea el vídeo

myQuickmat Forte starter kit

Consiga restauraciones de cavidades de clase II anatómicamente correctas con puntos de contacto estrechos y contornos naturales



Contenido

myRing Forte	2 uds
myTines Small (S)	2 pares
myTines Medium (M)	1 par
myTines Large (L)	1 pare
QuickmatFLEX Matrices Seccionales, Premolar 0,03mm / 5mm	10 uds
QuickmatFLEX Matrices Seccionales, Molar 0,03mm / 6,4mm	10 uds
QuickmatFLEX Matrices Seccionales, Molar Deep 0,03mm / 6,4mm + Ampl.	5 uds
LumiContrast Matrices Seccionales, Premolar 0,04mm / 5mm	10 uds
LumiContrast Matrices Seccionales, Molar 0,04mm / 6,4mm	10 uds
LumiContrast Matrices Seccionales, Molar Deep 0,04mm / 6,4mm + Ampl.	5 uds
myWedge, Extrasmall (XS)	10 uds
myWedge, Small (S)	10 uds
myWedge, Medium (M)	10 uds
myWedge, Large (L)	10 uds




Forte starter kit

PO6883

256,00 €

QuickmatFLEX (0.03mm / .002")

Matrices seccionales de titanio ultrafinas (0,03 mm) que tienen una excelente memoria elástica.

Premolar	Molar	Molar Deep
5 mm	6,4 mm	6.4 mm+Ext.
0,03 mm	0,03 mm	0,03 mm
		
100 uds	100 uds	50 uds
PO6785	PO6786	PO6787
72,00 €	72,00 €	49,00 €










vea el vídeo

Quickmat Sectional Matrices

(0.025mm / 0.01" - 0.04mm / 0.16")

Matrices de acero rígidas fáciles de colocar de acero inoxidable blando.








Premolar	Molar	Molar Deep	Junior Quickmat			
5 mm	5 mm	6,4 mm	6,4 mm	6,4mm+Ext.	6,4 mm+Ext.	3,75 mm
0,025 mm	0,04 mm	0,025 mm	0,04 mm	0,025 mm	0,04 mm	0,04 mm
						
100 uds	100 uds	100 uds	100 uds	50 uds	50 uds	100 uds
PO5735	PO5705	PO5736	PO5706	PO5756	PO5746	PO5708
67,50 €	67,50 €	67,50 €	67,50 €	46,00 €	46,00 €	90,00 €



LumiContrast Sectional Matrices

(0.025mm / 0.01" - 0.04mm / 0.16")

Matrices de acero de baja reflexión y alto contraste. Ideal cuando se utilizan lupas o microscopios.

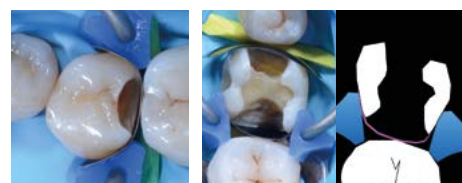
Premolar	Molar	Molar Deep	Junior Quickmat			
5 mm	5 mm	6,4 mm	6,4 mm	6,4mm+Ext.	6,4 mm+Ext.	3,75 mm
0,025 mm	0,04 mm	0,025 mm	0,04 mm	0,025 mm	0,04 mm	0,04 mm
						
70 uds	70 uds	70 uds	70 uds	50 uds	50 uds	70 uds
PO6735	PO6705	PO6736	PO6706	PO6756	PO6746	PO6708
72,00 €	72,00 €	72,00 €	72,00 €	72,00 €	72,00 €	72,00 €



myQuickmat Classico kit

Sistema de matrices seccionales completo desarrollado para ofrecer una separación suave de los dientes y crear unos puntos de contacto excelentes en la restauración de cavidades de clase II.

Contenido	
myRing Classico	2 uds
Delta Tubes	6 pares
Quickmat Matrices Seccionales, Premolar 0,04mm / 5mm	50 uds
Quickmat Matrices Seccionales, Molar 0,04mm / 6,4mm	50 uds
Quickmat Matrices Seccionales Molar Deep 0,04mm / 6,4mm+Ext.	20 uds
LumiContrast Matrices Seccionales, Premolar 0,04mm/5mm	20 uds
LumiContrast Matrices Seccionales, Molar 0,04mm / 6,4mm	20 uds
LumiContrast Matrices Seccionales Molar Deep 0,04mm / 6,4mm+Ext.	20 uds
cuñas de madera Pinky 11 mm (XS)	50 uds
cuñas de madera, 12 mm (S)	50 uds
cuñas de madera, 13 mm (M)	40 uds
cuñas de madera, 15 mm (L)	40 uds



"Sin deformación de la matriz, incluso en caso de preparaciones amplias"

Classico kit

PO6801

255,50 €



vea el vídeo

myQuickmatrix Forceps

La pinza myQuickmatrix asegura un agarre firme de la matriz al extraerla durante la restauración.



- Para una fácil manipulación de la matriz
- Puntas con nervaduras especiales para una sujeción firme
- Puntas resistentes de carbono de tungsteno

1 ud.

PO5703

137,45 €

myForceps

La forma de las puntas garantiza un agarre firme del anillo durante su manipulación, para colocar y extraer con seguridad todos los anillos de matrices seccionales.



- Para una fácil y segura manipulación de los anillos
- Fuerte y resistente
- Excelente calidad

1 ud.

PO5707

143,80 €

myClip 2.0

Anillo de matriz seccional todo en uno con mangos cortos que hacen función de pinza. No son necesarias herramientas de colocación especiales, se puede colocar fácilmente con la mano.

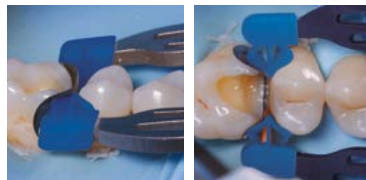
Contenido	
myClip 2.0	1 ud
myTines Small	1 par
myTines Medium	1 par
myTines Large	1 par
Matriz de prueba y set de cuñas incluido	
LumiContrast Matrices Seccionales, Premolar 0,04mm / 5mm	5 uds
LumiContrast Matrices Seccionales, Molar 0,04mm / 6,4mm	5 uds
Cuñas de madera Pinky, 11mm (XS)	10 uds
Cuñas de madera, 12mm (S)	10 uds



myClip 2.0

PO6305

188,30 €



Diamond²⁴ developed with STYLE ITALIANO™

Diamond24 son extremos de silicona anatómicos diseñados para ser utilizados con el anillo para matrices seccionales "myRing Classico" de Polydentia. Diamond24 puede ser orientado en 24 combinaciones de formas diferentes y asegurar una óptima retención y adaptación de la matriz a la anatomía del diente, incluso en situaciones clínicas difíciles.

15 pares

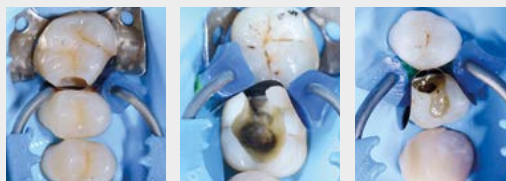
PO6312

26,20 €

3 ejemplos de las 24 combinaciones posibles



Escanee este código QR para descubrir las 24 combinaciones



Nuevos extremos para myRing Classico



myRing Classico

my junior kit

Los anillos de matrices seccionales junior combinan estabilidad y una fuerza de separación adecuada que permite a los dentistas obtener unas superficies de contacto idóneas.

Son anillos de matrices seccionales pediátricos que representan una solución mínimamente invasiva, de uso seguro y de colores brillantes que facilitan el tratamiento de restauración en los dientes jóvenes con corona de baja altura.

Contenido	
myClip Junior	1 ud
myRing Junior	1 uds
Tubos de silicona	5 pares
myTines Junior	5 pares
LumiContrast Matrices Seccionales, Premolar 0.04mm / 5mm.	40 uds
Junior LumiContrast Matrices Seccionales, 0.04mm / 3.75mm	40 uds
Quickmat Matrices Seccionales, Premolar 0.04mm / 5mm	50 uds
Junior Quickmat Matrices Seccionales, 0.04mm / 3.75mm	50 uds
Cuñas de madera Pinky, 11mm (XS)	50 uds
Cuñas de madera, 12mm (S)	40 uds
myWedges XS	50 uds
myWedges S	40 uds



my Junior kit

PO6330

295,00 €



vea el vídeo



myClip junior

Anillo de matriz seccional pediátrico todo en uno con pinzas integradas.

2 uds.

PO6335

170,15 €



- Anillo de matrices seccionales todo en uno. No son necesarias las pinzas, que pueden resultar intimidantes
- Anillo de larga duración hecho de níquel y titanio
- Óptima fuerza de separación para obtener unas superficies de contacto perfectas
- Colocación del anillo fácil y rápida con una sola mano

myRing junior

Anillo de matriz seccional pediátrico que se adapta a una gran variedad de situaciones clínicas.

2 uds.

PO6336

85,15 €



- Tamaño ideal para adaptarse a los dientes deciduos de la boca del niño
- Anillo de larga duración hecho de níquel y titanio
- Óptima fuerza de separación para obtener unas superficies de contacto perfectas
- Adaptación y retención excelentes de la matriz

myQuickmat All-round Intro Kit developed with STYLE ITALIANO™

Sistema de matrices circunferenciales diseñado para realizar restauraciones posteriores anatómicas de dientes con estructuras perdidas, dientes sin cúspide, aislamiento de dientes para reconstrucción de muñones, MOD.

Contenido	
API	2 uds
Matrices circunferenciales posteriores Quickmat All-round, premolares - 0,03 mm / 5,5 mm	15 uds
Matrices circunferenciales posteriores Quickmat All-round, molares - 0,03 mm / 6,3 mm	15 uds
Cuñas interdentales The Wedge - surtidos	45 uds



myQuickmat

PO6850

225,75 €



Matrices circunferenciales posteriores

Repuestos

Premolar	Molar
6,3 mm	6,4 mm
0,03 mm	0,03 mm



35 uds

PO6855

85,70 €



35 uds

PO6856

85,70 €



API

Autoclavable Placement Instrument

Instrumento de colocación esterilizable por autoclave que facilita la colocación de las matrices Quickmat All-round y las estabiliza. Ergonómico y fácil de usar.



myQuickmat

PO6851

140,80 €

Matrices Tofflemire

(0,025 mm/.001" - 0,03 mm/.0012" - 0,04 mm/.0016")

Fáciles de bruñir, acero inoxidable blando



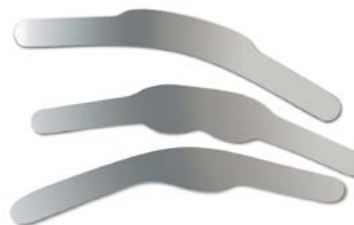
Premolares (altura/espesor)		
5,5 mm	5,5 mm	5,5 mm
0,025 mm	0,03 mm	0,04 mm
50 uds	50 uds	50 uds
PO5921	PO6104	PO6103
22,85 €	14,85 €	14,85 €

Molares (altura/espesor)		
6,3 mm	6,3 mm	6,3 mm
0,025 mm	0,03 mm	0,04 mm
50 uds	50 uds	50 uds
PO5920	PO6102	PO6101
22,85 €	14,85 €	14,85 €

Matrices anatómicas superfinas

(0,03 mm/.0012")

Anatómicamente preconformadas, acero inoxidable



Premolares (altura/espesor)		
4,5 - 5,5 mm	6,5 - 7,5 mm	4,5 - 7,5 mm
0,03 mm	0,03 mm	0,03 mm
50 uds	50 uds	50 uds
PO5715	PO5714	PO5713
19,65 €	19,65 €	19,65 €

Molares (altura/espesor)		
4,5 - 6,3 mm	7,0 - 9,0 mm	7,0 - 9,5 mm
0,03 mm	0,03 mm	0,03 mm
50 uds	50 uds	50 uds
PO5717	PO5718	PO5719
19,65 €	19,65 €	19,65 €

Matrices Siqveland

(0.025mm / 0.01" - 0.04mm / 0.16")

Matriz universal, acero inoxidable





Matriz universal (altura/espesor)	
5 mm	7 mm
0,05 mm	0,05 mm
12 uds	12 uds
PO5725	PO5727
9,00 €	9,00 €



Matrices Tofflemire abombadas

(0,025 mm/.001" - 0,04 mm/.0016")

Fáciles de bruñir, acero inoxidable blando

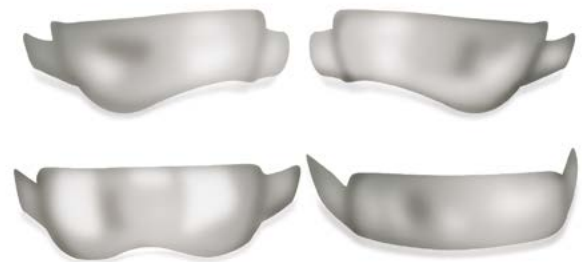
Premolares (altura/espesor)		Molares (altura/espesor)	
5,5 mm	5,5 mm	6,3 mm	6,3 mm
0,025 mm	0,04 mm	0,025 mm	0,04 mm
			
30 uds	30 uds	30 uds	30 uds
PO6109	PO6107	PO6108	PO6106
33,20 €	27,30 €	33,20 €	27,30 €





Matrices Tofflemire abombadas

(0,03 mm/.0012")

Anatómicamente preconformadas y abombadas
Fáciles de bruñir, acero inoxidable blando



Premolares (altura/espesor)			
4,5 - 5,5 mm	6,5 - 7,5 mm	4,5 - 7,5 mm	6,5 - 7,5 mm
0,03 mm	0,03 mm	0,03 mm	0,03 mm
			
30 uds	30 uds	30 uds	30 uds
PO6115	PO6114	PO6113	PO6116
36,65 €	36,65 €	36,65 €	36,65 €

Molares (altura/espesor)			
4,5-6,3 mm	7,0-9,0 mm	7,0-9,5 mm	7,0-9,5 mm
0,03 mm	0,03 mm	0,03 mm	0,03 mm
			
30 uds	30 uds	30 uds	30 uds
PO6117	PO6118	PO6119	PO6120
36,65 €	36,65 €	36,65 €	36,65 €

Banda matriz Softrix

(0,025 mm/.001")

Banda matriz en acero blando
fácil de bruñir



Contenido	
6 mm	8 mm
0,025 mm	0,025 mm
3 m	3 m
PO5906	PO5908
19,20 €	19,20 €

Banda matriz ST

(0,03 mm/.0012")

Banda matriz en acero inoxidable



Contenido		
5 mm	6 mm	7 mm
0,03 mm	0,03 mm	0,03 mm
3 m	3 m	3 m
PO5235	PO5236	PO5237
18,05 €	18,05 €	18,05 €

Banda matriz blanda

(0,05 mm/.002")

Banda matriz en acero blando
fácil de bruñir



Contenido		
5 mm	6 mm	7 mm
0,05 mm	0,05 mm	0,05 mm
3 m	3 m	3 m
PO5275	PO5276	PO5277
16,15 €	16,15 €	16,15 €

Banda matriz

(0,05 mm/.002")

Banda matriz en acero inoxidable



Contenido		
5 mm	6 mm	7 mm
0,05 mm	0,05 mm	0,05 mm
3 m	3 m	3 m
PO5255	PO5256	PO5257
15,70 €	15,70 €	15,70 €

Stripmat

(0,05 mm/.002")

- Banda matriz transparente de poliéster
- Para la polimerización óptima del composite
- Resistente, no se deforma bajo tensión



Contenido		
6 mm	8 mm	10 mm
0,05 mm	0,05 mm	0,05 mm
15 m	15 m	15 m
PO5006	PO5008	PO5010
15,40 €	15,40 €	15,40 €

Stripmat anatómica

(0,05 mm/.002")

- Banda matriz transparente de poliéster
- Anatómicamente preconformada y transparente
- Para la polimerización óptima del composite
- Para una mejor adaptación interproximal



Contenido
9 mm
0,05 mm
15 m
PO5225
18,80 €

Matrices transparentes Clearmat

(0.075mm / .0029")

Matriz de poliéster, anatómicamente preconformadas para la polimerización óptima del composite y restauraciones posteriores.



Premolares (altura/espesor)		
4,5 - 5,5 mm	6,5 - 7,5 mm	4,5 - 7,5 mm
0,075 mm	0,075 mm	0,075 mm
50 uds	50 uds	50 uds
PO5915	PO5914	PO5913
19,15 €	19,15 €	19,15 €

Molares (altura/espesor)		
4,5 - 6,3 mm	7,0 - 9,0 mm	7,0 - 9,5 mm
0,075 mm	0,075 mm	0,075 mm
50 uds	50 uds	50 uds
PO5917	PO5918	PO5919
19,15 €	19,15 €	19,15 €

Transparent Matrices

(0.075mm / .0029")

Matriz abombada de poliéster, para la polimerización óptima del composite y restauraciones posteriores

Premolar	Molar	Ampliadas
5 mm	6.4 mm	6.4mm+Ampl.
0,075 mm	0,075 mm	0,075 mm
100 uds	100 uds	50 uds
PO5765	PO5766	PO5776
67,50 €	67,50 €	46,00 €



Matrices transparentes Tofflemire

(0.075mm / .0029")

Matriz de poliéster para la polimerización óptima del composite y restauraciones posteriores.

Premolar	Molar
5,5 mm	6,3 mm
0,075 mm	0,075 mm
50 uds	50 uds
PO5936	PO5916
18,60 €	18,60 €



Matrices transparentes abombadas Tofflemire

(0.075mm / .0029")

Matriz abombada de poliéster, para la polimerización óptima del composite y restauraciones posteriores.

Premolar	Molar
5,5 mm	6,3 mm
0,075 mm	0,075 mm
50 uds	50 uds
PO6140	PO6141
48,75 €	48,75 €



myWedge



- Innovadora forma hueca en V
- Cabezal sujeto para evitar deslizamientos
- Colores llamativos para una fácil identificación

myWedge				
PO7101	Extrasmall (XS)		100 uds	45,85 €
PO7102	Small (S)		100 uds	45,85 €
PO7103	Medium (M)		100 uds	45,85 €
PO7104	Large (L)		100 uds	45,85 €
Surtido				
PO7100	(XS, S, M, L)		100 uds	52,40 €
PO7400	(XS, S, M, L)		400 uds	157,20 €

The Wedge



Combina la flexibilidad y elasticidad, proporcionando una adaptación óptima de la matriz en todo el margen cervical,

The Wedge				
PO7011	Extrasmall (XS)		100 uds	42,95 €
PO7012	Small (S)		100 uds	42,95 €
PO7013	Medium (M)		100 uds	42,95 €
PO7015	Large (L)		100 uds	42,95 €
Surtido				
PO7001	(XS, S, M, L)		100 uds	42,95 €
PO7040	(XS, S, M, L)		400 uds	153,65 €

Cuñas interdentaes de madera de arce

Aseguran la adaptación óptima de la matriz en todo el margen cervical
 Tamaño pequeño (XS) para la odontología pediátrica
 Tamaño grande (XL) para periodoncia



Cuñas de madera				
100 uds				
PO5017	XL		17mm	14,60 €
PO5015	L		15mm	14,60 €
PO5013	M		13mm	14,60 €
PO5012	S		12mm	14,60 €
200 uds				
PO5011	XS		11mm	23,35 €
1000 uds				
PO5017PLUS	XL		17mm	105,05 €
PO5015PLUS	L		15mm	105,05 €
PO5013PLUS	M		13mm	105,05 €
PO5012PLUS	S		12mm	105,05 €
PO5011PLUS	XS		11mm	105,05 €

Surtidos				
100uds	400uds	600uds	1000uds	
PO5001	PO5040	PO5060	PO5001PLUS	
16,70 €	47,90 €	69,15 €	112,75 €	



Cuñas de madera naranja 11,5mm

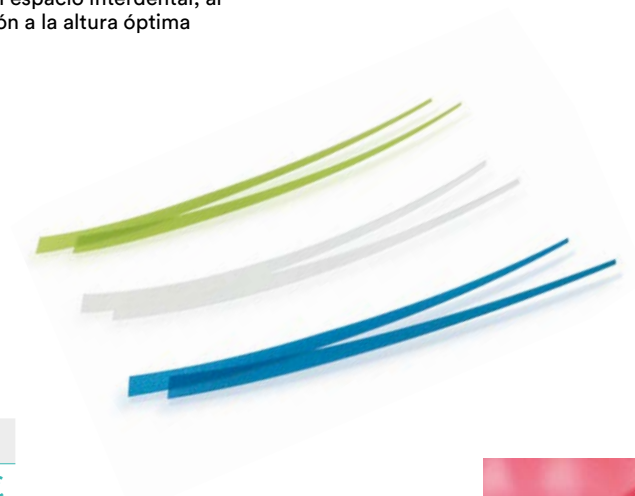
			100uds
PO5018MN		11,5mm	14,60 €

Surtido			
PO5002			100uds
			16,70 €

Tria-Shine

La forma triangular de estas tiras facilita notablemente su inserción en el espacio interdental, al tiempo que protege el punto de contacto y permite acabar la restauración a la altura óptima

- Tres granulometrías codificadas por color
- Revestidas con óxido de aluminio



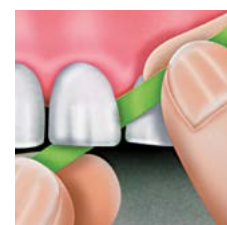
myWedge				
PO5504	30 µm		100 uds	44,45 €
PO5505	40 µm		100 uds	44,45 €
PO5506	60 µm		100 uds	44,45 €
Surtido Combi-Pack				
PO5507	30, 40, 60 µm		100 uds	126,65 €



Abrasive Polishing Strip

Fabricada de poliéster flexible y presenta un firme revestimiento de partículas de óxido de aluminio. La tira tiene 4 mm de ancho.

- Disponible en tres granulometrías diferentes
- Longitud de la tira adaptable al tratamiento



Polishing Strip				
PO5511	30 µm		10m	25,70 €
PO5501	40 µm		10m	25,70 €
PO5502	60 µm		10m	25,70 €

Vista-Tec

La pantalla facial ultraligera de diseño incluye una resistente pantalla de policarbonato sustituible que posee unas excelentes propiedades ópticas para una visión relajada, reduciendo el cansancio innecesario de la vista durante las largas horas de trabajo.

- Ultraligero
- Cómodo de llevar y ajuste ajustable
- Calidad óptica de primera clase
- Pantallas desinfectables y reemplazables
- EPI de categoría II certificado CE EN166:2001



Vista-Tec		
PO5621N	1 marco, 5 pantallas 1 cinta de la cabeza	41,80 €
Vista-Tec visiere		
PO5626N	5 pantallas de policarbonato	26,40 €



para más
información

Índice alfabético



A-Z

A

Acabado de circonio no sinterizado	17
Fresa HM 0175.023HP	17
Fresa HM 0830.023HP	17
Pulidores 0664HP-0669HP	17

Accesorios laboratorio (Leone)	77
Abrillantador	77
Aislante	77
Cera adhesiva	77
Flux Fundente	77
Soldadura ortodóntica	77
Yeso	77
Zocaladores	77

Alambres y ganchos	70
Alambre Crozat	70
Confección grande Laboratorio	70
Confección pequeña estándar	70
Ganchos de bola	70

Alginatos	108
Alginkid®	108
Alginmajor®	108
Alginmax®	108
Alginplus Tropical	108
Espátulas para alginatos	108
Taza para alginato	108

Arcos	49
Arcos memoria Ni Ti súper elástico	49
Arcos memoria Ni Ti zafiro-estéticos	49

B

Banda	73
Bandas lisas calibra	73
Bandas WEB Roth	73
Botones Linguales	73
Ganchos quirúrgicos MIM	73

Brackets	84
Brackets autoligado de metal	84
Brackets C. D. estéticos de cerámica Aqua	91
Brackets C. D. estéticos de cerámica autoligado	85
Brackets C. D. estéticos zafiro Ghiaccio	90
Brackets C. D. Metal estándar	86
Brackets C. D. MiDi Diagonalí®	87-88
Brackets C. D. Mini Diagonalí®	89

C

Cad/Cam circonio zr02	18
Cerapro	18
Multicut	18
Stargloss	18

Cepillo KX	79
-------------------	-----------

Contenedores para placas	75
---------------------------------	-----------

Cubetas de impresión	83
Kit cubetas de impresión	83
Cubeta de impresión Rosa	83
Cubeta de impresión Amarilla	83
Cubeta de impresión Verde	83
Cubeta de impresión Naranja	83

Cuñas	141
Interdentales madera	141
myWedge	141
TheWedge	141

D

Dientes	106
Bambino®Tooth	106
Major AF Comp	106
Major Plus®	106
Major Plus Comp	106
Major Super Lux®	106

Discos abrasivos	113
Discos Cortapernos	113
Discos Separadores	113
Disco Separador	113
Discos para Desbastar	113

Discos diamantados HP	28
Disco diamantado para puentes y coronas con hip ZrO2	31
Discos Flex	28
Discos Flex Turbo	28
Disco Multicut	28
Disco Perforado	29
Disco Diamantado Sinter	29
Disco Superflex Turbo	28
Disco Ultraflex	29
Discos Superflex	29-30-31

Disyuntor anatómico CAD-CAM	55
Disyuntor rápido CAD-CAM	61

Dowelpins	19
------------------	-----------

E

Expansor palatal para TADs	52
Expansor CAD-CAM	54

F

Flux Fundente	77
----------------------	-----------

Forceps	133
----------------	------------

Fresas diamantadas FG	9
Fresa HP de punta	26
Fresas quirúrgicas	12
Carburo Tungsteno FG para cerámica	23
Disco Sinter diamante para separar coronas	23
Instrumento para cortar tejidos blandos STT	23
Fresa Carburo Tungsteno RA	23
Fresa para hueso C162AC	12
Power Cut Amalgam Remover FG	12
Fresas de carburo tungsteno	14
C1SXN	14
Fresas Carburo Tungsteno Laboratorio	21
Dentado cruzado fino (corte 20)	22
Dentado cruzado grueso / estándar (corte 10)	21
Dentado cruzado medio jumbo especial acrílico (corte 51)	24
Dentado cruzado super fino (corte 30)	23
Dentado de diamante con superficie estriada (corte 40)	24
Dentado especial supergrueso jumbo especial yeso (corte 55)	24
Dentado grueso (corte 50)	24
Dentado grueso para titanio (corte 26)	23
Dentado helicoidal (corte 24)	27
Dentado helicoidal superfino (corte 25)	23
Dentado sencillo estándar (corte 70)	23
Dentado sencillo grueso (corte 80)	23
Dentado sencillo superfino (corte 60)	25
Dentado sencillo supergrueso (corte 85)	24
Dentado simple con corte trasversal (corte 75)	23
Fresa en carburo (corte 53)	24
Fresa HP de punta	26
Fresa reparadora	26
Fresa TC (corte 86)	26
Super fina tratada con titanio (corte 31)	23
TC-Cutter (VZ27)	26
TC-Cutter (VZ65)	26
Fresas diamantadas sinter	32
Disco macizo	33
Estándar	33
Extra Gruesas	33
Finas	32
Gruesas	32
Piedra blanca	33
Fresas especiales para zurdos	27
Fresas laboratorio Volcano	27
Dentado cruzado fino (corte 20)	27
Dentado cruzado grueso (corte 50)	27
Dentado helicoidal (corte 24)	27
Fresas volcano dentado cruzado estándar (corte 10)	27
G	
Ganchos quirúrgicos MIM	73

I	
Implantología	98
Implantes Classix	100
Implantes Max Stability	101
Implantes Narrow 2.9	100
Implantes Short 6.5	101
Kit instrumentos protésicos	103
Kit quirúrgico completo	103
Exaconnect	102
Pilar TI-BASE	102
Pilar Provisional	102
Tornillo de conexión	102
MUA (Multiunit Abunment)	102
Interfases CAD-CAM	102
Cilindros para cementado	102
Sistema de implantes XCN®	99
Intensiv (M)	42-43
Instrumental	81
Posicionador universal	81
Instrumento de torque para alambre	81
Dinamómetro	81
Goniómetro-Cefalómetro	81
Pie de rey	81
Torreta para arcos rectangular	81
Isolmajor	107
K	
Kits Pulidores clínica	8
Blue Kit (Acrylic)	8
Ceragloss kit	8
Combi Amalgama	8
Composite Finishing	8
Diagloss RA (Composite)	8
Kit Composite	8
Kit Porcelana	8
Prótesis móvil	8
L	
Leone (M)	50-51
Leone Infantil	71
Bandas Pedodónticas Universales	71
Expansor Autoactivable (patentado)	71
Expansor con Reactivación	72
Máscara Facial Mini	72
Micro expansor para la disyunción de la sutura palatina. Easy access	72
Tornillo disyuntor Mini Araña	72
Ligaduras y elásticos	80
Cadenitas elásticas para ligaduras	80
Elásticos extraorales	80
Elásticos intraorales	80
Ligaduras elásticas coloreadas en mini módulos	80
Ligaduras elásticas en módulos	80
Llave de activación para disyuntor TADs	53

M		
Major (M)	104-105	
Major AF link	106	
Dentinas	106	
Mandriles de acero	19	
Adaptadores	19	
Mandril en espiral	19	
Mandril para Occlupol	19	
Mandril para papel de lija	19	
Mandriles de rosca	19	
Reductor	19	
Máscaras faciales	82	
Máscara facial dinámica	82	
Material biocompatible termoformable	78	
Material biocompatible termoformable hard/ soft dual	79	
Cepillo KX	79	
Fresas HP de punta	79	
Matrices acero	137	
Matrices anatómicas	137	
Matrices banda	139	
Matrices Siqveland	137	
Matrices Tofflemire	137	
Matrices Tofflemire abombadas	138	
Matrices anteriores	128	
Unica anterior Introkit	128	
Unica anterior	129	
Unica minideep	129	
Unica proximal	129	
Matrices circunferenciales	136	
myQuickmat All-round Intro Kit	136	
Matrices circunferenciales posteriores	130	
Matrices seccionales	130	
myClip 2.0	134	
myQuickmat Classico Kit	133	
myQuickmat Forte Kit	131	
myQuickmat Forte starter Kit	132	
myQuickmatFLEX	132	
myQuickmat Sectional	132	
LumiContrast Sectional	132	
Matrices seccionales pediátricos	135	
myJunior Kit	135	
myClipJunior	135	
myRingJunior	135	
Matrices transparentes	140	
Clearmat	140	
Tofflemire	140	
Microbrush en tubos	116	
Microbrush Regular	116	
Microbrush Fino	116	
Microbrush Superfino	116	
Microbrush Plus Regular	116	
Microbrush Plus Fino	116	
Microbrush Plus Superfino	116	
Microbrush Plus Refill Regular	116	
Microbrush Plus Refill Fino	116	
Microbrush Plus Refill Superfino	117	
Promatrix	119	
Ultrabrush Refill	117	
Mini implantes ortodónticos TADs	102	
Adaptador para TAD	95	
Bisturí circular para contraángulo	94	
Destornillador para adaptadores	95	
Fresa para TAD	95	
Kit quirúrgico TADs	97	
Mini tornillo TAD VL	93	
Mucotomo para TAD VL	94	
Racor contra-ángulo	94	
Racor para atornillador	95	
Procedimiento quirúrgico	97	
O		
Orthodontics High Design	120	
Cold Collection	124	
Heat Collection	122	
Hybrid Collection	124	
iThermal	125	
P		
Piedras corindón HP laboratorio	20	
Abrasivos marrones	20	
Abrasivos rosa	20	
Abrasivos verdes	20	
Protector Facial	143	
Vista-Tec	143	
Puntas aplicadoras	118	
Dry Tip	118	
Micro-Stix	118	
Microbrush X	118	
Pulidores clínica	6	
Arkansas	6	
Alphaflex	6	
Amalgam reducer	7	
Ceragloss	6	
Diagloss	7	
Exa Cerapol	7	
Exa Special	7	
Kit Flexi-Snap	7	
Mandril para Flexi-Snap	7	
Stargloss	7	
Pulidores laboratorio dental	15	
Acabado de Circonio no sinterizado	17	
Acrylic Polisher	15	
CAD/CAM Circonio ZR02	18	
Ceragloss	16	
Cerapro	15	
Ceratec	18	
Chromopol	16	
Exa Cerapol	15	
Exa Technique	15	
Exastar	16	
Stargloss	18	
Startec	17	
Steel Profi	17	

R

Resina ortodóntica autopolimerizable y accesorios	76
Aguja	76
Boquilla	76
Brillantinas	76
Dosificadores	76
Embudos	76
Líquido Arcobaleno	76
Flechas	76
Leocryl	76
Medidores	76
Monómero Leocryl	76
Pincel	76
Polímero Leocryl	76
Resinas	112
Major Base 20	112
Major Ortho	112
Major Repair	112
Major Tray	112

S

Siliconas condensación y adición	110
Ormament Putty	110
Ormamax Light	110
Ormamax Regular	110
Ormaplus NEO GUM	110
Ormaplus NEO Putty	111
Ormaplus NEO LV	111
Ormaplus NEO Monophase	111
Ormaplus NEO Bite	111
Silicona pesada laboratorio	110
Ormactivator Gel	110
Ormactivator Lab	109
Ormalab 75	109
Ormalab 85	109
Ormalab 95	109
Ormaplus Lab 90	109

Stripping 44

Stripping para ortodoncia	44
AproxOpener	48
Intensiv IPR-Set	44
Intensiv Swingle profesional Ortho	45
IPR – Distance Control	49
Kit de Galgas de 8 unidades	49
Ortho-Strip System para contra-ángulo	44-45
Ortho-Strips Coarse	44-45
Ortho-Strips Double-Sided	44-45
Ortho-Strips System Central, Double - sided	47
Ortho-Strips Openers	45
Ortho-Strips Tray	46
Ortho-Strips Tiras Manuales	46

T

Tiras abrasivas	136
Abrasive Polishing Strip	136
Tria-Shine	136

Fiber-Splint	136
--------------	-----

Tornillos de expansión	67
Tornillo en abanico dos piezas	69
Tornillo en abanico simétrico	68
Tornillo inferior estándar	67
Tornillo Micro monolateral con guía en U recta	68
Tornillo Super Micro	69
Tornillo Super Micro monolateral	69
Tornillo superior estándar	67
Tornillo Trapecio	68
Tornillo Tri-direccional	69
Tornillo Tri-direccional Bertoni con activación de 2 p.	69
Tornillo Tri-direccional Bertoni con activación de 3 p.	69
Tornillos de expansión estándar	63

Tornillos disyuntores	60
Activador endoral	65
Disyuntor rápido anatómico con brazos ortogonales	61
Hirax	60
Llave articulada	60
Tornillo expansión para arco inferior	61
Tornillo disyuntor rápido	61
Tornillo disyuntor rápido Baby	65
Tornillo micro expansor Palatino	65
Tornillo para la disyunción de la sutura palatina	64
Tornillos disyuntores con guías telescópicas	65

Tornillos POP	66
Tornillo POP para superiores	66
Tornillo POP universal	66

Tubos y ganchos	75
Alambre trenzado plano para Splinting	75
Ganchos C.D. Natura®	75
Tubos C. D. MIM® Extremo No-Níquel	75
Tubos C. D. estéticos sin gancho	75



**Katia
Dental**

C/ Caballero, 1 - 08014 Barcelona
934 090 600 - info@katiadental.com
www.katiadental.com