

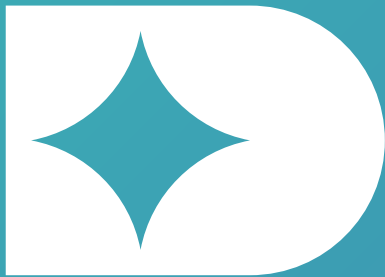


**Katia  
Dental**

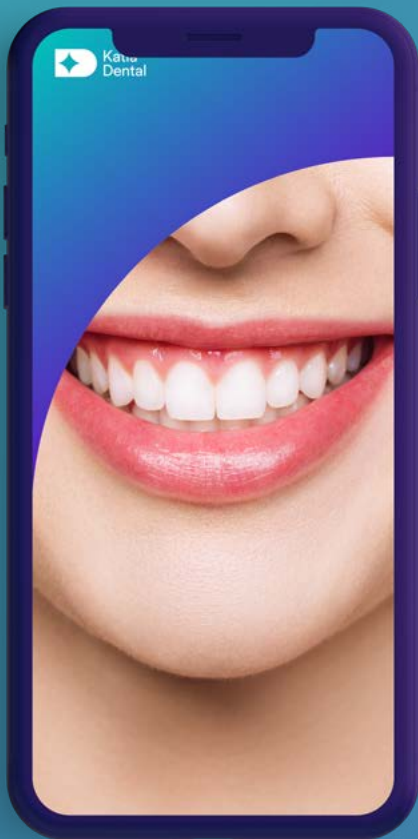
# Catálogo 2024

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](http://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.

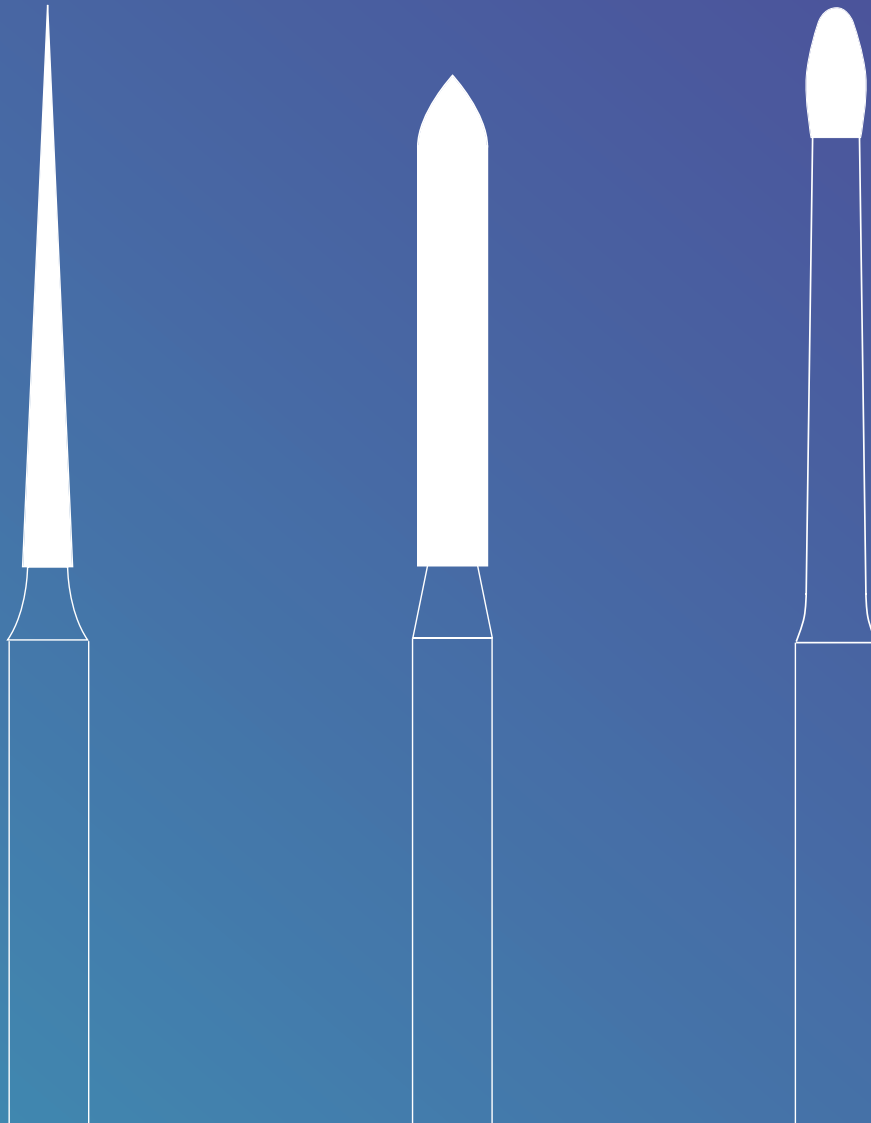
# Índice

◆ Edenta	4
◆ Enbio	34
◆ Intensiv	38
◆ Leone	46
◆ Major	100
◆ Microbrush	110
◆ Orthodontics High Design	116
◆ Polydentia	122
◆ Índice alfabético	138




# Edenta

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



## Alphaflex

Para oro, amalgama y composite

						<p>Confección 12 unidades</p> <p><b>23,03 €</b></p> <p>Confección 100 unidades</p> <p><b>178,52 €</b></p>
0032	0033	0035	0132	0133	0135	

## Stargloss

Para cerámica










									<p>Confección 6 unidades</p> <p><b>55,86 €</b></p>
R2520	R2620	R2720	R2530	R2630	R2730	R2540	R2640	R2740	

## Ceragloss

Para cerámica




Superficie impregnada en diamante

Partículas de diamante natural

									<p>Confección 6 unidades</p> <p><b>93,29 €</b></p>
332	333	335	3032	3033	3035	30032	30033	30035	

## Arkansas

Acabado composites

			<p>Confección 12 unidades</p> <p><b>30,52 €</b></p> <p>Confección 100 unidades</p> <p><b>222,29 €</b></p>
AS01 FG AS11 RA	AS02 FG AS12 RA	AS03 FG AS13 RA	

## Amalgam Reducer

Acabado amalgama

		Confección 12 unidades <b>23,03 €</b>
<b>0932</b>	<b>0935</b>	Confección 100 unidades <b>178,52 €</b>

## EXA Cerapol

Para cerámica. Rosa Pulido ●

		Confección 12 unidades <b>23,03 €</b>
<b>0362</b>	<b>0365</b>	

## Diagloss

Para composite

Superficie impregnada de diamante

Confección 6 unidades

**38,99 €**

					
<b>1932</b>	<b>1933</b>	<b>1934</b>	<b>1935</b>	<b>1938</b>	<b>1939</b>
					
<b>19032</b>	<b>19033</b>	<b>19034</b>	<b>19035</b>	<b>19038</b>	<b>19039</b>

## Kit Flexi-Snap

Brillo natural en todo tipo de composite



160 unidades + 2 mandriles

**1295S**

**57,01 €**

## EXA Special

Para composites

					
<b>0730</b>	<b>0731</b>	<b>0732</b>	<b>0733</b>	<b>0734</b>	<b>0735</b>
			Confección 12 unidades <b>23,03 €</b>		
<b>0736</b>	<b>0738</b>	<b>0739</b>	Confección 100 unidades <b>178,52 €</b>		

## Mandril para Flexi-Snap



Confección de 6 unidades

**4038S**

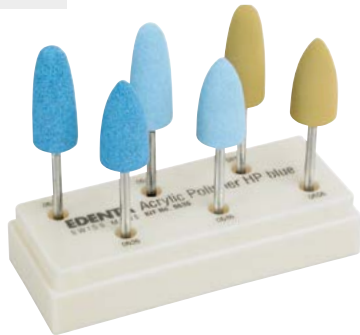
**27,07 €**

## Blue Kit (Acrylic)

Surtido para resina protésica y de ortodoncia

**E0630S**

**25,91 €**



## Prótesis Móvil

**E0090S**

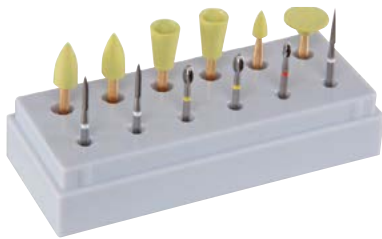
**46,99 €**



## Composite Finishing

**E19050S**

**91,56 €**



## Ceragloss Kit

**E30045S**

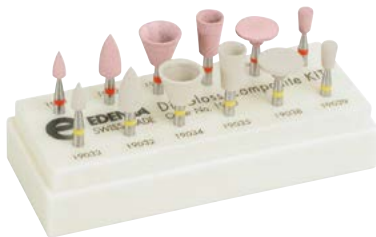
**180,82 €**



## Diagloss Ra (Composite)

**E1940S**

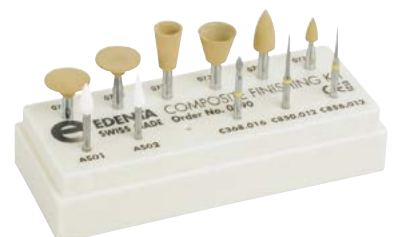
**83,50 €**



## Kit Composite

**E0790S**

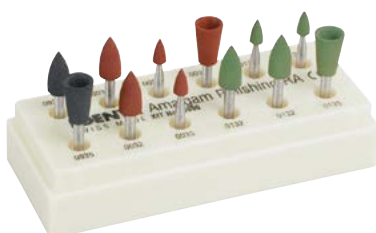
**47,22 €**



## Combi Amalgama

**E0990S**

**27,07 €**



## Kit Porcelana
























































**E0390S**

**57,59 €**































































































































# FRESAS DIAMANTADAS FG / Clínica

								Precio por unidad (blister de 5 unidades)	
								Referencias	
								Familia	
								SG - Supergrosso	
								G - Grueso	
								F - Fino	
								C - Superfino	
									
801	801-009 3,40 €	801-012 3,40 €	801-014 3,40 €	801-016 3,51 €	801-018 3,51 €	801-021 3,86 €	<b>F801-023</b> 801-023 3,86 €		
									
801L	801L-014 3,51 €	802	802-009 3,40 €	802-010 3,40 €	802-012 3,40 €	802-014 3,40 €	802-016 3,51 €		
									
805	805-009 3,40 €	805-010 3,40 €	805-012 3,40 €	805-014 3,40 €	805-016 3,51 €	805-021 3,51 €	806	806-010 3,40 €	806-014 3,40 €
									
807	807-010 3,40 €	807-012 3,40 €	808	808-018 3,86 €	811	811-033 5,53 €	813	813-016 3,51 €	
									
815	815-012 3,40 €	817	817-047 10,71 €	818	818-035 5,41 €	822	822-009 3,40 €	825	825-040 6,22 €
									
830	830-010 3,40 €	<b>G830-012</b> 830-012 3,40 €	830-016 3,51 €	835	835-008 3,40 €	835-010 3,40 €	835-012 3,40 €	835KR	835KR-012 3,51 €

# FRESAS DIAMANTADAS FG / Clínica

									
836	836-010 3,51 €	836-014 3,51 €	836KR	836KR-012 3,51 €	837	<b>F837-012</b> 837-012 3,51 €	837-014 3,51 €	837L	837L-012 3,51 €
									
838	838-010 3,40 €	839	839-014 3,51 €	845	845-012 3,40 €	845-014 3,51 €	846	846-016 3,86 €	
									
847	847-012 3,51 €	<b>F847-016</b> 847-016 3,86 €	847-018 3,86 €	848	848-016 3,86 €	848-018 3,86 €	848L	848L-14 3,86 €	
									
849	849-010 3,40 €	850	<b>C850-012</b> 850-012 3,51 €	<b>F850-016</b> 850-016 3,86 €	850L	850L-012 3,51 €	851	851-012 3,51 €	851-016 3,86 €
									Sin diamante en la punta
852	<b>F852-012</b> 852-012 3,40 €	855	855-012 3,51 €	855-014 3,51 €	855-025 3,86 €	856	856-016 3,86 €	857	857-016 3,86 €
									
858	<b>F858-012</b> <b>C858-012</b> 858-012 3,51 €	858-016 3,86 €	859	<b>G859-014</b> 859-014 3,51 €	<b>F859-016</b> 859-016 3,86 €	859L	859L-010 3,86 €	860	<b>F860-014</b> 860-014 3,40 €

# FRESAS DIAMANTADAS FG / Clínica

									
861	<b>F861-012</b> 861-12 3,86 €	862	<b>F862-014</b> 862-014 3,86 €	862-021 3,86 €	863	<b>F863-012</b> 863-012 3,51 €	863-016 3,86 €	863-018 3,86 €	
									
864	864-014 3,86 €	877	877-010 3,51 €	877-012 3,51 €	877K	877K-012 3,51 €	878	<b>F878-012</b> 878-012 3,51 €	878-014 3,51 €
									
878K	878K-014 3,51 €	878K-018 3,86 €	879	879-012 3,40 €	<b>G879-014</b> 879-014 3,51 €	879K	879K-012 3,86 €	879K-016 3,86 €	
									
880	880-012 3,51 €	881	<b>F881-014</b> 881-014 3,51 €	881-018 3,86 €	882	882-012 3,51 €	882-014 3,51 €	883	883-010 3,51 €
									
884	884-010 3,51 €	885	<b>G885-012</b> 885-012 3,51 €	885-014 3,51 €	886	886-010 3,51 €	886-014 3,51 €	889	889-009 3,51 €
									
899	899-021 3,86 €	909	909-040 5,53 €	368	368-010 3,40 €	<b>C368-016</b> 368-016 3,86 €	<b>F368-023</b> 368-023 3,86 €		
									
379	379-018 3,86 €	379-023 3,86 €	392	392-016 3,86 €	655	655-018 3,86 €	A848	<b>TURBO</b> A848-018 5,99 €	

Acero inoxidable, sistema Dr. Lindemann



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

Caja 3 unidades

RF161

35,13 €



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

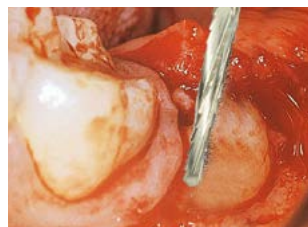
Caja 3 unidades

RF162

42,04 €

## 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

103,66 €

## Disco Sinter diamante para separar coronas



Unidad

5114

37,43 €

## Fresa Carburo Tungsteno RA

Eliminador de adhesivo tras el descementado de brackets ortodónticos

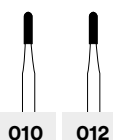
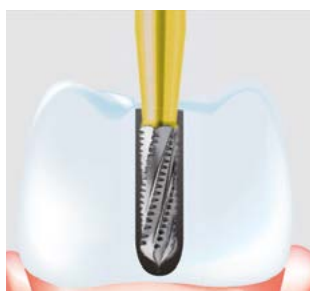


Caja 5 unidades

T21XR-204-012

43,48 €

## Power Cut Amalgam Remover FG



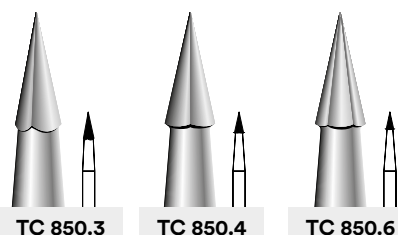
Confección 5 unidades

H31RPC-314-010  
H31RPC-314-012

21,88 €

## Carburo Tungsteno FG para Cerámica

También disponible en HP



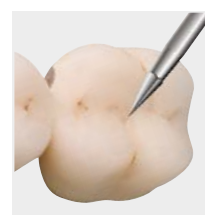
TC 850.3

TC 850.4

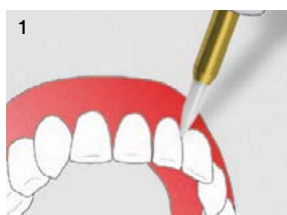
TC 850.6

Caja 5 unidades

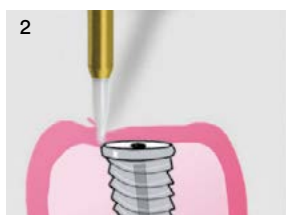
43,15 €



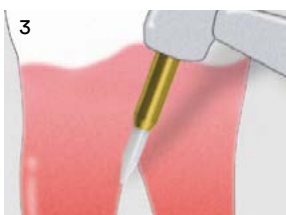
## Instrumento para cortar tejidos blandos STT



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

74,86 €

## 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**

53,56 €



**Grano Estándar**

Grosor 0,13 mm, L 3,75 mm

16 mm

Zona sin diamantar

Confección 10 unidades

**FDS3**

53,56 €



**Grano Fino**

Grosor 0,13 mm, L 3,75 mm

16 mm

Zona sin diamantar

Confección 10 unidades

**FXDS3**

66,80 €



**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**

66,80 €



**Grano Fino**

Grosor 0,10 mm, L 2,50 mm

16 mm

Zona sin diamantar

Confección 10 unidades

**PFXDS3**

66,80 €



**Grano Fino**

Grosor 0,13 mm, L 3,75 mm

40 mm

Zona sin diamantar

Confección 10 unidades

**PFDS3**

66,80 €



**Grano Fino**

Grosor 0,10 mm, L 3,75 mm

16 mm

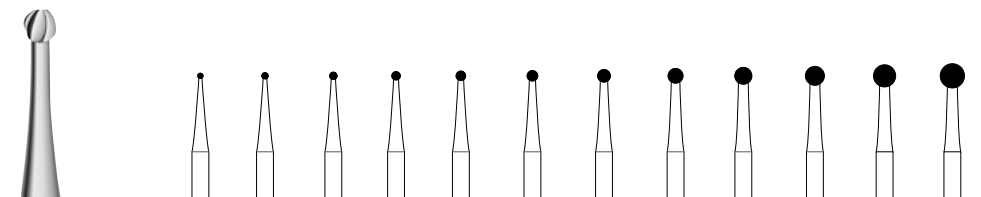
Zona sin diamantar

## Fresa para fisuras

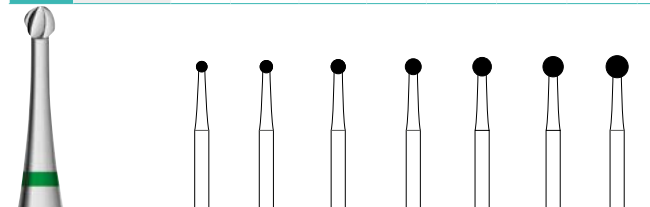
Para la elaboración de una prótesis dental estética y de alta calidad, se requieren instrumentos cada vez más finos.

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.

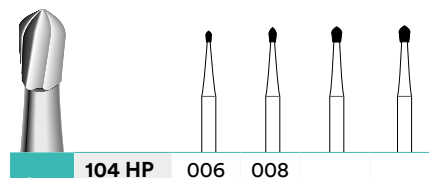
Tanto si se trabaja sobre oro, recubrimientos de composite o bien cerámica antes de la cocción de glaseado, el instrumento convence por su gran capacidad de corte y su larga vida útil.



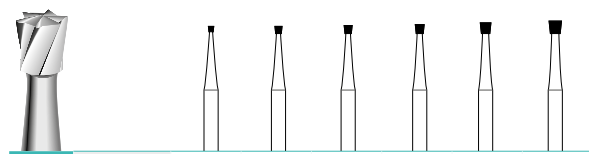
<b>C1</b>	<b>104 HP</b>	005	006	007	008	009	010	012	014	016	018	021	023
	<b>204 RA</b>		006		008		010	012	014	016	018	021	023
	<b>H1</b>	<b>314 FG</b>	005	006		008		010	012	014	016	018	021



<b>C1S</b>	<b>204 RA</b>	010	012	014	016	018	021	023
	<b>314 FG</b>	010	012	014	016	018	021	023



<b>C7</b>	<b>104 HP</b>	006	008		
	<b>204 RA</b>		008	012	
	<b>H7</b>	<b>314 FG</b>	006	008	010



<b>C2</b>	<b>104 HP</b>	008	010	012	014	016	018
	<b>204 RA</b>	008	010	012	014	016	018
	<b>H2</b>	<b>314 FG</b>	008	010		014	

Caja 5 unidades

**104 HP**

**20,75 €**

Caja 5 unidades

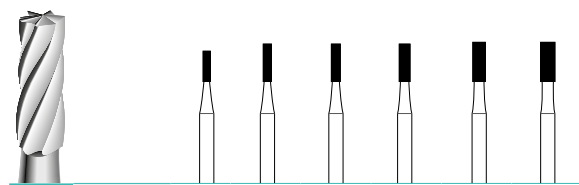
**204 RA**

**20,75 €**

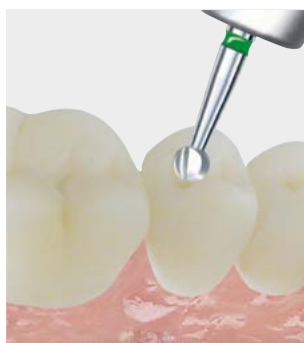
Caja 5 unidades

**314 FG**

**17,28 €**

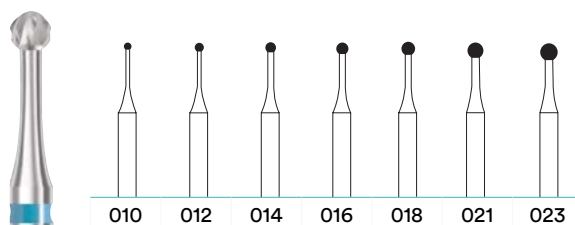


<b>C21</b>	<b>104 HP</b>	008	009	010	012	014	016
	<b>204 RA</b>			010	012	014	016
	<b>H21</b>	<b>314 FG</b>		009	010	012	



## C1SXN

Mejor visibilidad gracias al cuello más delgado.

<b>010</b>	<b>012</b>	<b>014</b>	<b>016</b>	<b>018</b>	<b>021</b>	<b>023</b>
------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------

Caja 5 unidades

**204 RA**

**24,19 €**

## Acrylic Polisher

















Corrección zona lingual y paladar

Mejor rendimiento

					Confección 6 unidades <hr/> <b>21,13 €</b> <hr/> Confección 100 unidades <hr/> <b>306,36 €</b>
<b>0634</b>	<b>0636</b>	<b>0642</b>	<b>0644</b>	<b>0646</b>	

## EXA Technique

Pulidor para prótesis y ortodoncia

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

Confección  
6 unidades

**18,77 €**

Confección  
100 unidades

**267,21 €**

## EXA Cerapol

Pulidor para cerámica

		<b>0301</b>	<b>0306</b>
			
		<b>0315</b>	<b>0320</b>
			
		<b>0311</b>	<b>0317</b>

Confección  
12 unidades

**11,52 €**

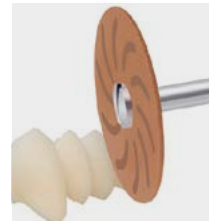
Confección  
100 unidades

**63,35 €**

## Exastar

Pulidor para material PMMA (CAD/CAM)

					
0612 20,21 €	0610 20,21 €	0614 7,83 €	0622 20,21 €	0620 20,21 €	0624 7,83 €



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







**48,95 €**

## Ceragloss

Partículas de diamante natural

					
301 42,61 €	310 42,61 €	341 34,55 €	342 34,55 €	343 34,55 €	344 34,55 €

Verde ●  
prepulido

					
3001 42,61 €	3010 42,61 €	3041 34,55 €	3042 34,55 €	3043 34,55 €	3044 34,55 €

Azul ●  
acabado medio







					
30001 42,61 €	30010 42,61 €	30041 34,55 €	30042 34,55 €	30043 34,55 €	30044 34,55 €

Amarillo ●  
alto brillo



## Steelprofi

Pulidor para cromo-cobalto

					
1301	1305	1323	1401	1405	1423

Confección  
100 unidades

**33,98 €**

## Acabado de Circonio no sinterizado

1ª Fase	2ª Fase	3ª Fase
<p><b>Fresa</b> <b>0175.023HP</b></p> <p>Separación de barras retentivas. Número óptimo de revoluciones: 20000 rpm</p> <p>Unidad <b>0175.023</b> <b>24,47 €</b></p> <p>6 Unidades <b>130,15 €</b></p> 	<p><b>Fresa</b> <b>0830.023HP</b></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 <b>0830.023</b> <b>20,16 €</b></p> <p>6 Unidades <b>103,66 €</b></p> 	<p><b>Pulidores</b> <b>0664HP-0669HP</b></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 <b>0669</b> <b>18,77 €</b></p> <p>6 Unidades <b>0664</b> <b>18,77 €</b></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 <b>39,16 €</b>	Unidad EST1030 <b>39,16 €</b>	Unidad EST1530 <b>48,95€</b>	Unidad EST2030 <b>11,86 €</b>	Unidad EST1040 <b>39,16 €</b>	Unidad EST1540 <b>48,95€</b>	Unidad EST2040 <b>11,86 €</b>

## Ceratec

Acabado y pulido de composites

Alto contenido de **Circonio**

						Unidad <b>27,58 €</b>
952-040	955-035	956-050	957-040	958-035	959-040	

## CAD/CAM Circonio ZrO<sub>2</sub>

Repasado sinterizado sin refrigeración de agua

1ª Fase

### Multicut

Trabajos para **Circonio ZrO<sub>2</sub>**  
Sin enfriamiento con agua





Ø 220  
G 0.30  
354-524-220  
**62,77 €**

2ª Fase

### Cerapro

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



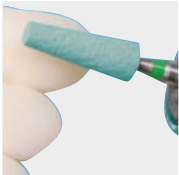
8003  
**38,01 €**



8003

3ª Fase

8001 G8001 27,58 €	8002 G8002 27,58 €	8004 38,01€	8005 27,58 €	8006 27,58 €	8007 27,58 €



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 34,55 €	Unidad R1520 44,92 €	Unidad R2020 11,40 €	Unidad R1030 34,55 €	Unidad R1530 44,92 €	Unidad R2030 11,40 €	Unidad R1040 34,55 €	Unidad R1540 44,92 €	Unidad R2040 11,40 €

## DOWELPINS

Pins redondos			Pins estándar		Pins con aguja	Precio por 1.000 unidades
						
Pequeño Sin manguito <b>P210</b> 54,13 €	Mediano Sin manguito <b>P211</b> 54,13 €	Grande Sin manguito <b>P212</b> 54,13 €	Mangos plásticos para P210 - 211 - 212 <b>P213</b> 48,95 €	Tamaño 2 Mediano <b>P200</b> 57,59 €	Tamaño 2 Mediano <b>P203</b> 78,32 €	

## MANDRILES DE ACERO

### Mandriles de rosca

	6 unidades <b>14,05 €</b>		6 unidades <b>12,73 €</b>		6 unidades <b>14,97 €</b>
100 unidades <b>185,43 €</b>	100 unidades <b>162,40 €</b>	100 unidades <b>188,89 €</b>			
Ø 050 – RA 4005	Ø 050 – HP 4007	Para zurdos L4007			

### Mandriles en espiral

	6 unidades <b>7,54 €</b>
100 unidades <b>83,50 €</b>	
Ø 050 – HP 4004	

### Mandril para papel de lija

	6 unidades <b>11,40 €</b>
100 unidades <b>152,03 €</b>	
Ø 042 – HP 4013	

### Mandril para occlupol

	6 unidades <b>41,12 €</b>
Ø 020 – HP 11007	

	6 unidades <b>41,12 €</b>
Ø 030 – HP 1107	

## ADAPTADORES

	6 unidades <b>27,07 €</b>		6 unidades <b>29,37 €</b>		6 unidades <b>41,46 €</b>
100 unidades <b>352,43 €</b>	100 unidades <b>392,75 €</b>	100 unidades <b>551,69 €</b>			
FG a RA 4024RA	Con muelle FG a HP 4010HP	FG a HP 4022HP			

## Reductor

	12 unidades <b>13,82 €</b>
100 unidades <b>85,23 €</b>	
De 2,35 mm a 1,60 mm 4032	

## Abrasivos verdes ● Para cerámica

Grano FINO

	 <p><b>GF-601-FG</b> <b>GF-601-RA</b></p> <p>12 unidades <b>36,28 €</b></p> <p>100 unidades <b>277,92 €</b></p>	 <p><b>GF-602-RA</b></p> <p>12 unidades <b>36,28 €</b></p> <p>100 unidades <b>277,92 €</b></p>	 <p><b>GF-661-FG</b> <b>GF-661-RA</b></p> <p>12 unidades <b>36,28 €</b></p> <p>100 unidades <b>277,92 €</b></p>	 <p><b>GF-645-HP</b></p> <p>12 unidades <b>29,95 €</b></p> <p>100 unidades <b>224,13 €</b></p>
 <p><b>GF-649-HP</b></p> <p>12 unidades <b>29,95 €</b></p> <p>100 unidades <b>224,13 €</b></p>	 <p><b>GF-661-HP</b></p> <p>12 unidades <b>29,95 €</b></p> <p>100 unidades <b>224,13 €</b></p>	 <p><b>GF-671-HP</b></p> <p>12 unidades <b>29,95 €</b></p> <p>100 unidades <b>224,13 €</b></p>	 <p><b>GF-703-HP</b></p> <p>12 unidades <b>38,93 €</b></p> <p>100 unidades <b>287,48 €</b></p>	 <p><b>GF-727-HP</b></p> <p>12 unidades <b>38,93 €</b></p> <p>100 unidades <b>287,48 €</b></p>

Grano MEDIO

 <p><b>GM-663-RA</b></p> <p>12 unidades <b>36,28 €</b></p> <p>100 unidades <b>277,92 €</b></p>	 <p><b>GM-671-HP</b></p> <p>12 unidades <b>38,93 €</b></p> <p>100 unidades <b>287,48 €</b></p>	 <p><b>GM-702-HP</b></p> <p>12 unidades <b>38,93 €</b></p> <p>100 unidades <b>287,48 €</b></p>	 <p><b>GM-731-HP</b></p> <p>12 unidades <b>20,39 €</b></p> <p>100 unidades <b>134,18 €</b></p>	 <p><b>GM-732-HP</b></p> <p>12 unidades <b>20,39 €</b></p> <p>100 unidades <b>134,18 €</b></p>	 <p><b>GM-733-HP</b></p> <p>12 unidades <b>20,39 €</b></p> <p>100 unidades <b>134,18 €</b></p>	 <p><b>GM-734-HP</b></p> <p>12 unidades <b>20,39 €</b></p> <p>100 unidades <b>134,18 €</b></p>	 <p><b>GM-736-HP</b></p> <p>12 unidades <b>20,39 €</b></p> <p>100 unidades <b>134,18 €</b></p>
---	---	---	---	---	---	---	---

## Abrasivos marrones ● Para aleaciones metálicas

Grano FINO

Grano MEDIO

Grano GRUESO

 <p><b>BF-733-HP</b></p> <p>12 unidades <b>20,39 €</b></p> <p>100 unidades <b>134,18 €</b></p>	 <p><b>BM-731-HP</b></p> <p>12 unidades <b>20,39 €</b></p> <p>100 unidades <b>134,18 €</b></p>	 <p><b>BM-732-HP</b></p> <p>12 unidades <b>20,39 €</b></p> <p>100 unidades <b>134,18 €</b></p>	 <p><b>BM-733-HP</b></p> <p>12 unidades <b>20,39 €</b></p> <p>100 unidades <b>134,18 €</b></p>	 <p><b>BG-731-HP</b></p> <p>12 unidades <b>20,39 €</b></p> <p>100 unidades <b>134,18 €</b></p>	 <p><b>BG-732-HP</b></p> <p>12 unidades <b>20,39 €</b></p> <p>100 unidades <b>134,18 €</b></p>
---	---	---	---	---	---

## Abrasivos rosa ● Universal para aleaciones metálicas

Grano MEDIO

Grano GRUESO

 <p><b>RM-661-HP</b></p> <p>12 unidades <b>29,95 €</b></p> <p>100 unidades <b>224,13 €</b></p>	 <p><b>RM-671-HP</b></p> <p>12 unidades <b>29,95 €</b></p> <p>100 unidades <b>224,13 €</b></p>	 <p><b>RM-732-HP</b></p> <p>12 unidades <b>20,39 €</b></p> <p>100 unidades <b>134,18 €</b></p>	 <p><b>RM-733-HP</b></p> <p>12 unidades <b>20,39 €</b></p> <p>100 unidades <b>134,18 €</b></p>	 <p><b>RM-734-HP</b></p> <p>12 unidades <b>20,39 €</b></p> <p>100 unidades <b>134,18 €</b></p>	 <p><b>RG-731-HP</b></p> <p>12 unidades <b>20,39 €</b></p> <p>100 unidades <b>134,18 €</b></p>	 <p><b>RG-732-HP</b></p> <p>12 unidades <b>20,39 €</b></p> <p>100 unidades <b>134,18 €</b></p>
---	---	---	---	---	---	---

## Dentado cruzado grueso / estándar (corte 10)

Aleaciones no preciosas y esqueléticos

	<b>0110.023</b> Unidad 14,17 € 6 unidades 77,17 €	<b>0210.023</b> Unidad 14,17 € 6 unidades 77,17 €	<b>0310.023</b> Unidad 14,17 € 6 unidades 77,17 €	<b>0410.023</b> Unidad 14,17 € 6 unidades 77,17 €	<b>0610.023</b> Unidad 14,17 € 6 unidades 77,17 €	<b>0710.023</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €
<b>0810.023</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €	<b>0910.016</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €	<b>0910.023</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €	<b>1010.023</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €	<b>1110.023</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €	<b>1210.016</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €	<b>1310.008</b> Unidad 9,10 € 6 unidades 48,37 €
<b>1310.009</b> Unidad 9,10 € 6 unidades 48,37 €	<b>1310.010</b> Unidad 9,10 € 6 unidades 48,37 €	<b>1510.014</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €	<b>1610.014</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €	<b>1710.023</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €	<b>1810.023</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €	<b>3510.012</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €
<b>5110.060</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>5210.060</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>5310.060</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>5410.060</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>5510.060</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>5610.045</b> Unidad 23,03 € 6 unidades 119,78 €	<b>5710.040</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €
<b>5810.060</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>5910.060</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>6110.040</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>6210.040</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>6310.060</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>6410.031</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>6510.060</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €
<b>7010.060</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>7110.010</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €	<b>7110.012</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €	<b>7110.014</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €	<b>7110.016</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €	<b>7110.018</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €	<b>7110.023</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €
<b>7110.025</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>7110.027</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>7110.029</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>7110.031</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>7110.035</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>7110.040</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>7110.050</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €
<b>7110.060</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>7110.080</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>7210.040</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>7210.060</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>7710.023</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €	<b>7710.029</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	















## Dentado cruzado fino (corte 20)

Alisa la superficie. Desbastado más exacto

		<b>0120.023</b> Unidad 17,28 € 6 unidades 92,14 €		<b>0220.023</b> Unidad 17,28 € 6 unidades 92,14 €		<b>0320.023</b> Unidad 17,28 € 6 unidades 92,14 €		<b>0420.010</b> Unidad 14,86 € 6 unidades 78,32 €		<b>0420.012</b> Unidad 14,86 € 6 unidades 78,32 €		<b>0420.023</b> Unidad 17,28 € 6 unidades 92,14 €	
	<b>0620.023</b> Unidad 17,28 € 6 unidades 92,14 €		<b>0720.023</b> Unidad 14,86 € 6 unidades 78,32 €		<b>0820.023</b> Unidad 14,86 € 6 unidades 78,32 €		<b>0920.023</b> Unidad 14,86 € 6 unidades 78,32 €		<b>1220.016</b> Unidad 14,86 € 6 unidades 78,32 €		<b>1520.014</b> Unidad 14,86 € 6 unidades 78,32 €		<b>1620.014</b> Unidad 14,86 € 6 unidades 78,32 €
	<b>1720.023</b> Unidad 14,86 € 6 unidades 78,32 €		<b>1820.023</b> Unidad 14,86 € 6 unidades 78,32 €		<b>3520.012</b> Unidad 14,86 € 6 unidades 78,32 €		<b>5120.060</b> Unidad 25,17 € 6 unidades 129,00 €		<b>5220.060</b> Unidad 25,17 € 6 unidades 129,00 €		<b>5320.060</b> Unidad 25,17 € 6 unidades 129,00 €		<b>5420.060</b> Unidad 25,17 € 6 unidades 129,00 €
	<b>5520.060</b> Unidad 25,17 € 6 unidades 129,00 €		<b>5620.045</b> Unidad 25,17 € 6 unidades 129,00 €		<b>5720.040</b> Unidad 25,17 € 6 unidades 129,00 €		<b>5820.060</b> Unidad 25,17 € 6 unidades 129,00 €		<b>6120.040</b> Unidad 25,17 € 6 unidades 129,00 €		<b>6220.040</b> Unidad 25,17 € 6 unidades 129,00 €		<b>6320.060</b> Unidad 25,17 € 6 unidades 129,00 €
	<b>6420.031</b> Unidad 25,17 € 6 unidades 129,00 €		<b>7020.060</b> Unidad 25,17 € 6 unidades 129,00 €		<b>7120.023</b> Unidad 14,86 € 6 unidades 78,32 €		<b>7220.060</b> Unidad 25,17 € 6 unidades 129,00 €		<b>7720.014</b> Unidad 14,86 € 6 unidades 78,32 €		<b>7720.023</b> Unidad 14,86 € 6 unidades 78,32 €		<b>7720.029</b> Unidad 17,28 € 6 unidades 92,14 €

## Dentado helicoidal fino (corte 24)

Especial para Titanio

		<b>0124.023</b> Unidad 16,59 € 6 unidades 85,23 €		<b>1124.023</b> Unidad 16,59 € 6 unidades 85,23 €		<b>1924.023</b> Unidad 16,59 € 6 unidades 85,23 €		<b>2024.023</b> Unidad 16,59 € 6 unidades 85,23 €		<b>2124.023</b> Unidad 16,59 € 6 unidades 85,23 €		<b>2224.023</b> Unidad 16,59 € 6 unidades 85,23 €	
	<b>5424.060</b> Unidad 22,46 € 6 unidades 111,72 €		<b>6924.040</b> Unidad 21,88 € 6 unidades 111,72 €		<b>7224.040</b> Unidad 21,88 € 6 unidades 111,72 €		<b>7724.023</b> Unidad 16,59 € 6 unidades 85,23 €		<b>1324.008</b> Unidad 13,25 € 6 unidades 67,95 €		<b>1324.009</b> Unidad 13,25 € 6 unidades 67,95 €		<b>1324.010</b> Unidad 13,25 € 6 unidades 67,95 €

## Dentado helicoidal superfino (corte 25)

Titanio, aleaciones no preciosas y metales preciosos



<b>0725.023</b> Unidad 19,35 € 6 unidades 105,96 €	<b>0825.023</b> Unidad 19,35 € 6 unidades 105,96 €	<b>1225.016</b> Unidad 19,35 € 6 unidades 105,96 €	<b>1325.008</b> Unidad 11,17 € 6 unidades 61,04 €
<b>1425.014</b> Unidad 19,35 € 6 unidades 105,96 €	<b>1725.023</b> Unidad 19,35 € 6 unidades 105,96 €	<b>6925.040</b> Unidad 25,34 € 6 unidades 138,21 €	<b>7225.060</b> Unidad 25,34 € 6 unidades 138,21 €



1726.023



6926.040

## Dentado grueso para titanio (corte 26)

Repasado titanio



<b>0726.023</b> Unidad 20,33 €	<b>0826.023</b> Unidad 20,33 €	<b>1226.016</b> Unidad 20,33 €	<b>1726.023</b> Unidad 20,33 €	<b>6926.040</b> Unidad 25,91 €
--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------

## Dentado cruzado super fino (corte 30)

Composite y cerámica



<b>0130.023</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>0230.023</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>0430.023</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>0630.023</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>0730.023</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>0830.023</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	
<b>0930.023</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>1030.023</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>1130.023</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>1230.016</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>1430.014</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>1730.023</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>1830.023</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €
<b>5630.045</b> Unidad 25,91 € 6 unidades 139,36 €	<b>5730.040</b> Unidad 25,91 € 6 unidades 139,36 €	<b>5730.045</b> Unidad 25,91 € 6 unidades 139,36 €	<b>7230.040</b> Unidad 25,91 € 6 unidades 139,36 €	<b>7730.014</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>7730.023</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €	<b>7730.029</b> Unidad 20,16 € 6 unidades 103,66 €

## Super fina tratada con titanio (corte 31)

Para un corte frío. Especial para hombro/atache



<b>0131.023</b> Unidad 28,79 € 6 unidades 155,49 €	<b>0231.023</b> Unidad 28,79 € 6 unidades 155,49 €	<b>0431.023</b> Unidad 28,79 € 6 unidades 155,49 €	<b>0931.023</b> Unidad 28,79 € 6 unidades 155,49 €	<b>1131.023</b> Unidad 28,79 € 6 unidades 155,49 €
--	--	--	--	--

## Dentado de diamante con superficie estriada (corte 40)

Para cerámica

	<b>0140.023</b> Unidad 22,46 € 6 unidades 111,72 €	<b>0240.023</b> Unidad 22,46 € 6 unidades 111,72 €	<b>0440.023</b> Unidad 22,46 € 6 unidades 111,72 €	<b>0840.023</b> Unidad 22,46 € 6 unidades 111,72 €	<b>5740.045</b> Unidad 25,91 € 6 unidades 139,36 €
--	--	--	--	--	--

## Dentado grueso (corte 50)

Para material de cubetas y escayola

	<b>5150.060</b> Unidad 24,42 € 6 unidades 126,69 €	<b>5250.060</b> Unidad 24,42 € 6 unidades 126,69 €	<b>5350.060</b> Unidad 24,42 € 6 unidades 126,69 €	<b>5450.060</b> Unidad 24,42 € 6 unidades 126,69 €	
<b>5550.060</b> Unidad 24,42 € 6 unidades 126,69 €	<b>5650.045</b> Unidad 24,42 € 6 unidades 126,69 €	<b>5850.060</b> Unidad 24,42 € 6 unidades 126,69 €	<b>6050.070</b> Unidad 24,42 € 6 unidades 126,69 €	<b>7050.060</b> Unidad 24,42 € 6 unidades 126,69 €	 6050.070

## Dentado cruzado medio jumbo especial acrílico (corte 51)

	<b>5251.060</b> Unidad 27,64 € 6 unidades 149,73 €	<b>5451.060</b> Unidad 27,64 € 6 unidades 149,73 €	 5451.060
--	--	--	--------------

## Fresa en carburo (corte 53)

	<b>5453.060</b> Unidad 25,91 € 6 unidades 139,36 €	<b>6953.040</b> Unidad 25,91 € 6 unidades 139,36 €	<b>7053.060</b> Unidad 25,91 € 6 unidades 139,36 €	 6953.040
--	--	--	--	--------------









## Dentado especial supergrueso jumbo especial yeso (corte 55)

	<b>5455.060</b> Unidad 25,91 € 6 unidades 139,36 €	<b>5855.060</b> Unidad 25,91 € 6 unidades 139,36 €	<b>6055.070</b> Unidad 25,91 € 6 unidades 139,36 €
--	--	--	--




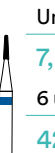
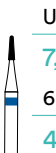




















## Dentado sencillo superfino (corte 60)

Para superficies finas, aleaciones y composites

	<b>0160.023</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €		<b>0260.023</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €		<b>0460.023</b> Unidad 12,67 € 6 unidades 67,95 €		<b>1360.008</b> Unidad 10,37 € 6 unidades 52,98 €		<b>1360.009</b> Unidad 10,37 € 6 unidades 52,98 €		<b>1360.010</b> Unidad 10,37 € 6 unidades 52,98 €		<b>1460.016</b> Unidad 10,37 € 6 unidades 52,98 €		<b>5760.045</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	---	---	---	---	---







## Dentado sencillo estándar (corte 70)

Indicada para superficies lisas, en especial resina

	<b>1370.008</b> Unidad 7,26 € 6 unidades 42,61 €		<b>1370.009</b> Unidad 7,26 € 6 unidades 42,61 €		<b>1370.010</b> Unidad 7,26 € 6 unidades 42,61 €		<b>5170.060</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €		<b>5270.060</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €		<b>5370.060</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €		<b>5470.060</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €		
	<b>5570.060</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €		<b>5670.045</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €		<b>5770.040</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €		<b>5870.060</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €		<b>5970.060</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €		<b>6370.060</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €		<b>6470.031</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €		<b>6570.060</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €
	<b>7070.060</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €		<b>7170.027</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €		<b>7170.031</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €		<b>7170.040</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €		<b>7170.050</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €		<b>7170.060</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €		<b>7270.040</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €		<b>7270.060</b> Unidad 18,14 € 6 unidades 93,29 €








## Dentado simple con corte transversal (corte 75)

Para material acrílico elástico

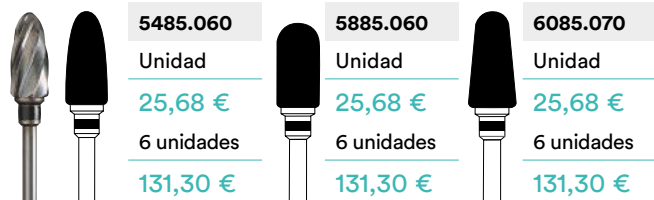
	<b>0175.023</b> Unidad 24,47 € 6 unidades 130,15 €		<b>5275.060</b> Unidad 29,37 € 6 unidades 162,40 €		<b>5775.045</b> Unidad 29,37 € 6 unidades 162,40 €		<b>6075.070</b> Unidad 29,37 € 6 unidades 162,40 €		<b>7275.060</b> Unidad 29,37 € 6 unidades 162,40 €		<b>7775.040</b> Unidad 29,37 € 6 unidades 162,40 €
---	--	---	--	---	--	--	--	---	--	---	--

## Dentado sencillo grueso (corte 80)

Especial acrílico y escayola

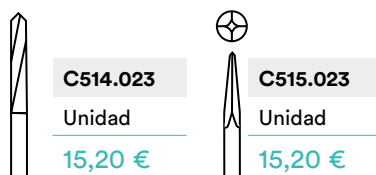
	<b>5180.060</b> Unidad 24,42 € 6 unidades 126,69 €		<b>5280.060</b> Unidad 24,42 € 6 unidades 126,69 €		<b>5380.060</b> Unidad 24,42 € 6 unidades 126,69 €		<b>5480.060</b> Unidad 24,42 € 6 unidades 126,69 €		<b>5580.060</b> Unidad 24,42 € 6 unidades 126,69 €		<b>5680.045</b> Unidad 24,42 € 6 unidades 126,69 €		<b>5880.060</b> Unidad 24,42 € 6 unidades 126,69 €
---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	--	--	---	--

## Dentado sencillo supergrosso (corte 85)



## Fresa HP de punta

Carburo tungsteno HP  
Para placas ortodónticas y fantasmas



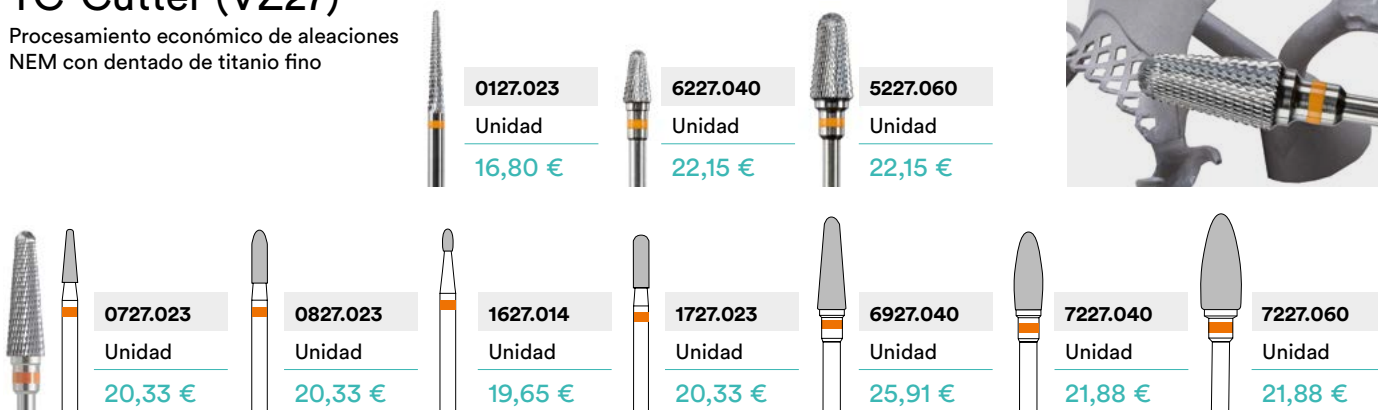
## TC-Cutter (VZ65)

Para planchas. Indicada para PEEK y PMMA



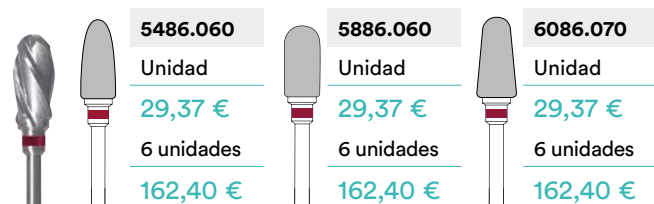
## TC-Cutter (VZ27)

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

	<b>L0110.023</b> Unidad 16,35 € 6 unidades 84,08 €		<b>L5410.060</b> Unidad 23,03 € 6 unidades 119,78 €		<b>L5610.045</b> Unidad 23,03 € 6 unidades 119,78 €		<b>L0420.023</b> Unidad 20,73 € 6 unidades 105,96 €		<b>L5620.045</b> Unidad 28,79 € 6 unidades 161,24 €		<b>L6055.070</b> Unidad 28,79 € 6 unidades 161,24 €
---	--	---	---	---	---	---	---	--	---	---	---

## FRESAS LABORATORIO VOLCANO Mayor duración

### Fresas Volcano dentado cruzado estándar (corte 10)

Repasado de aleaciones no preciosas y esqueléticos. Mayor duración.

	<b>DLC-0110.023</b> Unidad 25,51 €		<b>DLC-0210.023</b> Unidad 25,51 €		<b>DLC-0410.023</b> Unidad 25,51 €		<b>DLC-0610.023</b> Unidad 25,51 €		<b>DLC-1110.023</b> Unidad 25,51 €
	<b>DLC-1210.016</b> Unidad 25,51 €		<b>DLC-1310.010</b> Unidad 19,41 €		<b>DLC-1610.014</b> Unidad 25,51 €		<b>DLC-5610.045</b> Unidad 33,69 €		<b>DLC-5710.040</b> Unidad 33,69 €
	<b>DLC-5510.060</b> Unidad 33,69 €		<b>DLC-5210.060</b> Unidad 33,69 €		<b>DLC-5310.060</b> Unidad 33,69 €		<b>DLC-5410.060</b> Unidad 33,69 €		<b>DLC-7210.060</b> Unidad 33,69 €

### Dentado cruzado fino (corte 20)

Alisa la superficie y permite un repasado exacto de cualquier material

	<b>DLC-0120.023</b> Unidad 29,60 €		<b>DLC-0220.023</b> Unidad 29,60 €		<b>DLC-0420.023</b> Unidad 29,60 €		<b>DLC-1220.016</b> Unidad 29,60 €		
	<b>DLC-1620.014</b> Unidad 25,51 €		<b>DLC-5620.045</b> Unidad 39,74 €		<b>DLC-5720.040</b> Unidad 39,74 €		<b>DLC-5420.060</b> Unidad 39,74 €		<b>DLC-7220.060</b> Unidad 39,74 €



### Dentado helicoidal (corte 24)

Para titanio

	<b>DLC-1324.010</b> Unidad 19,41 €		<b>DLC-5424.060</b> Unidad 35,70 €		<b>DLC-6924.040</b> Unidad 35,70 €
---	--	---	--	---	--

### Dentado cruzado grueso (corte 50)

Para la reducción agresiva de toda la resina

	<b>DLC-5450.060</b> Unidad 39,74 €		<b>DLC-5650.045</b> Unidad 39,74 €
---	--	---	--

## Discos Flex

	<p>Ø 190</p> <p>G 0.20</p> <p><b>321-514-190</b></p> <p>17,28 €</p>	<p>Ø 220</p> <p>G 0.20</p> <p><b>321-514-220</b></p> <p>17,28 €</p>		<p>Ø 190</p> <p>G 0.30</p> <p><b>321-524-190</b></p> <p>17,28 €</p>	<p>Ø 220</p> <p>G 0.30</p> <p><b>321-524-220</b></p> <p>17,28 €</p>
	<p>Ø 220</p> <p>G 0.30</p> <p><b>335-524-220</b></p> <p>26,49 €</p>	<p>Ø 190</p> <p>G 0.20</p> <p><b>345-514-190</b></p> <p>26,49 €</p>		<p>Ø 220</p> <p>G 0.20</p> <p><b>345-514-220</b></p> <p>26,49 €</p>	
	<p>Ø 220</p> <p>G 0.30</p> <p><b>345-524-220</b></p> <p>26,49 €</p>	<p>Ø 300</p> <p>G 0.35</p> <p><b>365-524-300</b></p> <p>41,00 €</p>		<p>Ø 450</p> <p>G 0.35</p> <p><b>365-524-450</b></p> <p>61,62 €</p>	

## Flex Turbo

	<p>Ø 080</p> <p>G 0.30</p> <p><b>362-524-080</b></p> <p>20,73 €</p>	<p>Ø 100</p> <p>G 0.30</p> <p><b>362-524-100</b></p> <p>20,73 €</p>

## Multicut

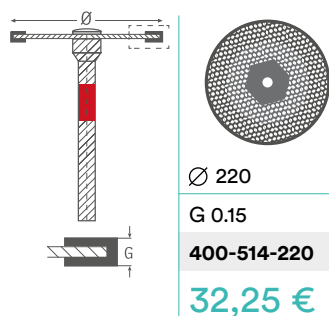
Trabajos para Circonio ZrO2  
Sin enfriamiento con agua

	<p>Ø 220</p> <p>G 0.30</p> <p><b>354-524-220</b></p> <p>62,77 €</p>	

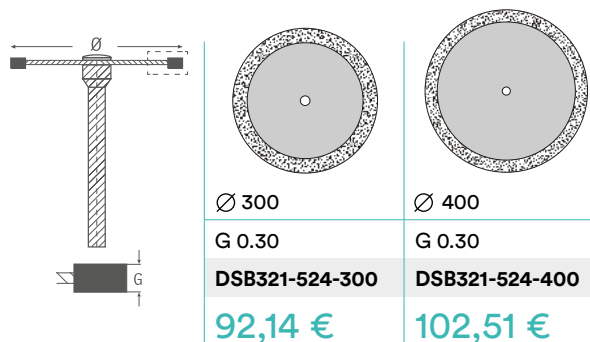
## Superflex Turbo

	<p>Ø 160</p> <p>G 0.12</p> <p><b>505-504-160</b></p> <p>26,49 €</p>	<p>Ø 190</p> <p>G 0.12</p> <p><b>505-504-190</b></p> <p>26,49 €</p>		<p>Ø 220</p> <p>G 0.12</p> <p><b>505-504-220</b></p> <p>26,49 €</p>	<p>Ø 190</p> <p>G 0.15</p> <p><b>505-514-190</b></p> <p>26,49 €</p>

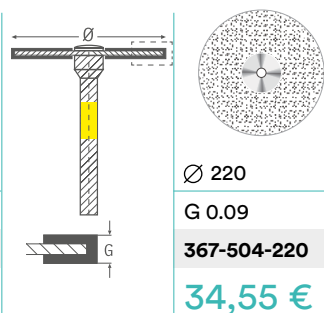
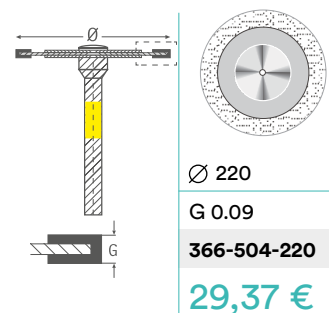
## Disco Perforado



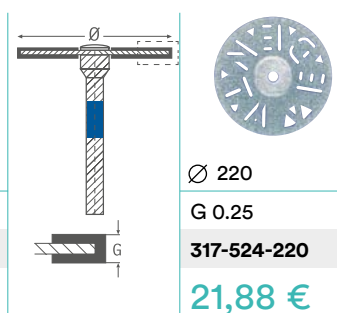
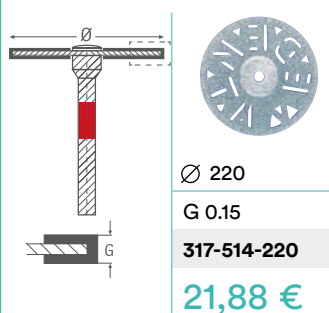
## Diamantado Sinterizado



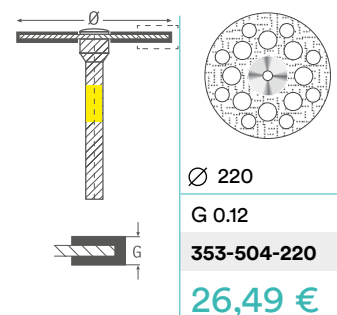
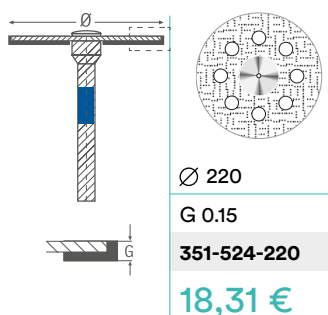
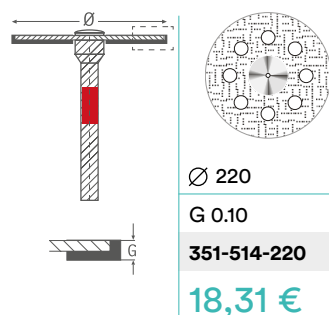
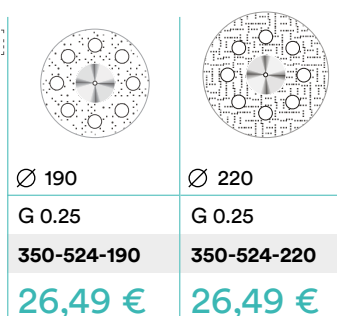
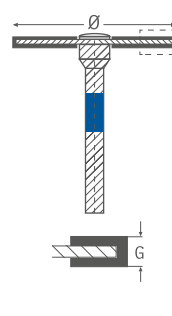
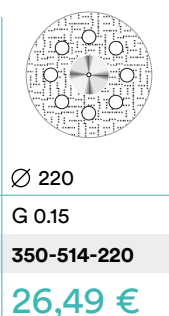
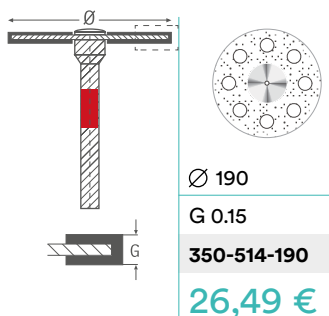
## Ultraflex



## Superflex

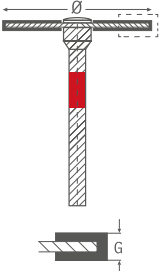
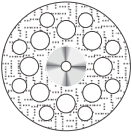
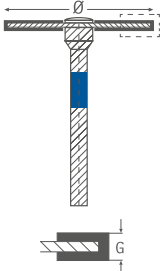
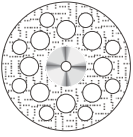
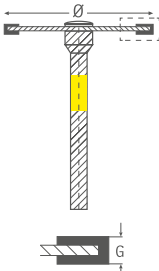

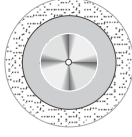
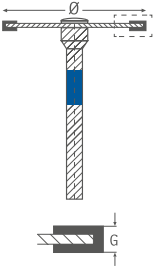

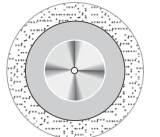
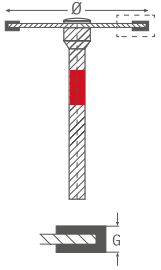
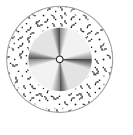
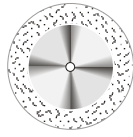
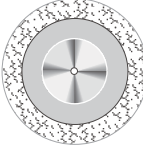
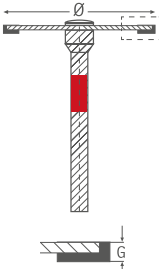

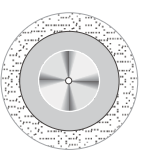
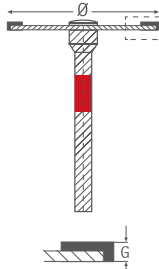

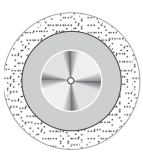
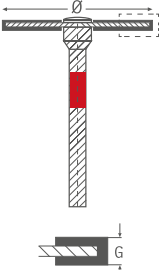
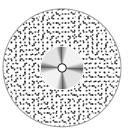
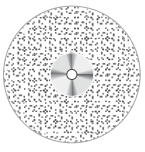
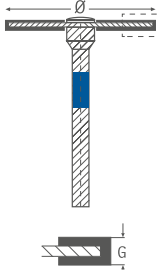
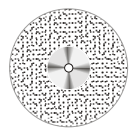
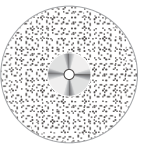
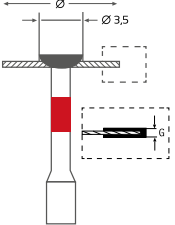


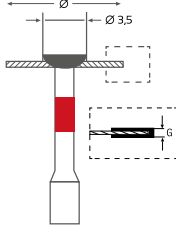



## Superflex

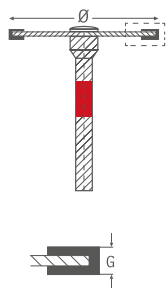


## Superflex

Suministro por unidad

						
	Ø 220		Ø 220		Ø 190	Ø 220
	G 0.15		G 0.25		G 0.12	G 0.22
	<b>353-514-220</b>		<b>353-524-220</b>		<b>355-504-190</b>	<b>355-504-220</b>
	<b>26,49 €</b>		<b>26,49 €</b>		<b>26,49 €</b>	<b>26,49 €</b>
						
	Ø 190	Ø 220		Ø 160	Ø 190	Ø 220
	G 0.25	G 0.25		G 0.15	G 0.15	G 0.15
	<b>355-524-190</b>	<b>355-524-220</b>		<b>355-514-160</b>	<b>355-514-190</b>	<b>355-514-220</b>
	<b>18,31 €</b>	<b>18,31 €</b>		<b>16,93 €</b>	<b>16,93 €</b>	<b>16,93 €</b>
						
	Ø 190	Ø 220		Ø 190	Ø 220	
	G 0.10	G 0.10		G 0.10	G 0.10	
	<b>356-514-190</b>	<b>356-514-220</b>		<b>357-514-190</b>	<b>357-514-220</b>	
	<b>18,31 €</b>	<b>18,31 €</b>		<b>18,31 €</b>	<b>18,31 €</b>	
						
	Ø 190	Ø 220		Ø 190	Ø 220	
	G 0.15	G 0.15		G 0.25	G 0.25	
	<b>358-514-190</b>	<b>358-514-220</b>		<b>358-524-190</b>	<b>358-524-220</b>	
	<b>26,49 €</b>	<b>26,49 €</b>		<b>26,49 €</b>	<b>26,49 €</b>	
						
	Ø 080	Ø 100		Ø 100		
	G 0.15	G 0.15		G 0.10		
	<b>361-514-080</b>	<b>361-514-100</b>		<b>363-514-100</b>		
	<b>15,72 €</b>	<b>15,72 €</b>		<b>15,72 €</b>		

Superflex

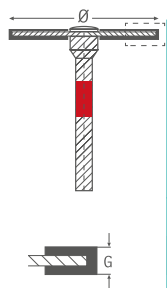


Ø 220

G 0.09

393-514-220

21,88 €

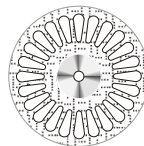
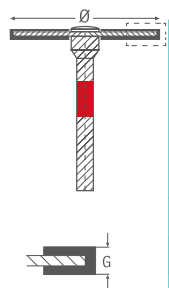


Ø 220

G 0.09

396-514-220

21,88 €

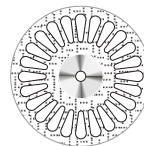
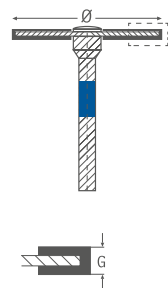


Ø 220

G 0.15

405-514-220

21,88 €

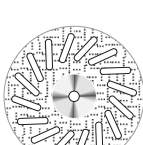
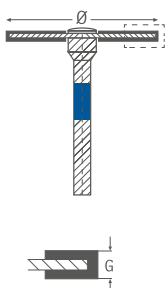


Ø 220

G 0.25

405-524-220

21,88 €

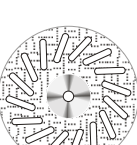
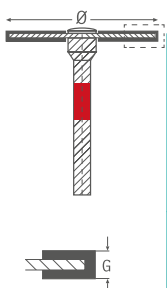


Ø 220

G 0.25

605-524-220

21,88 €

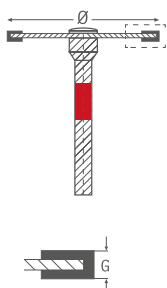


Ø 220

G 0.15

605-514-220

21,88 €

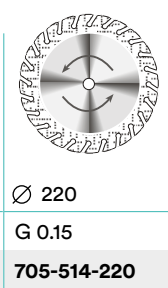


Ø 190

G 0.15

705-514-190

26,49 €



Ø 220

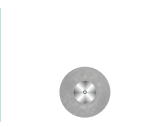
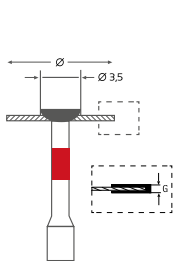
G 0.15

705-514-220

26,49 €

Disco Diamantado para puentes y coronas con HiP-ZrO2

CAD/CAM ZrO2 restauración de Circonio



Ø 80

G 0.13

327-514-080

26,49 €



Ø 100

G 0.13

327-514-100

26,49 €



# FRESAS DIAMANTADAS SINTER

## Finas

							Suministro por unidad
5002 36,86 €	5005 36,86 €	5008 36,86 €	5009 36,86 €	5022 36,86 €	5023 36,86 €	5024 36,86 €	

						Suministro por unidad
5025 36,86 €	5026 36,86 €	5027 36,86 €	5028 36,86 €	5029 36,86 €	5030 55,86 €	

## Gruesas

					
5205 36,86 €	5206 55,86 €	5208 36,86 €	5209 36,86 €	5211 55,86 €	5218 36,86 €

## Extra gruesa

		Suministro por unidad
5331 59,89 €	5332 59,89 €	



# FRESAS DIAMANTADAS SINTER

## Disco macizo



5113  
59,89 €

## Piedra blanca

Para limpiar diamante



9920  
10,37 €

Suministro por unidad

## Estándar

5101 36,86 €	5102 36,86 €	5103 55,86 €	5105 36,86 €	5106 55,86 €	5107 36,86 €
5108 36,86 €	5109 36,86 €	5110 55,86 €	5111 55,86 €	5112 36,86 €	5115 36,86 €
5117 36,86 €	5118 36,86 €	5119 59,89 €	5120 55,86 €	5121 55,86 €	5122 59,89 €



# Enbio

◆ Autoclave Enbio Pro 36

## Enbio Pro



Espacio de carga utilizable	28 x 18 x 7 cm
Suministro de agua destilada	Recipiente externo
Almacenamiento de datos	Guardado automático USB
Informes esterilización	Software de lectura de datos

Enbio PRO

**2.490,00 €**

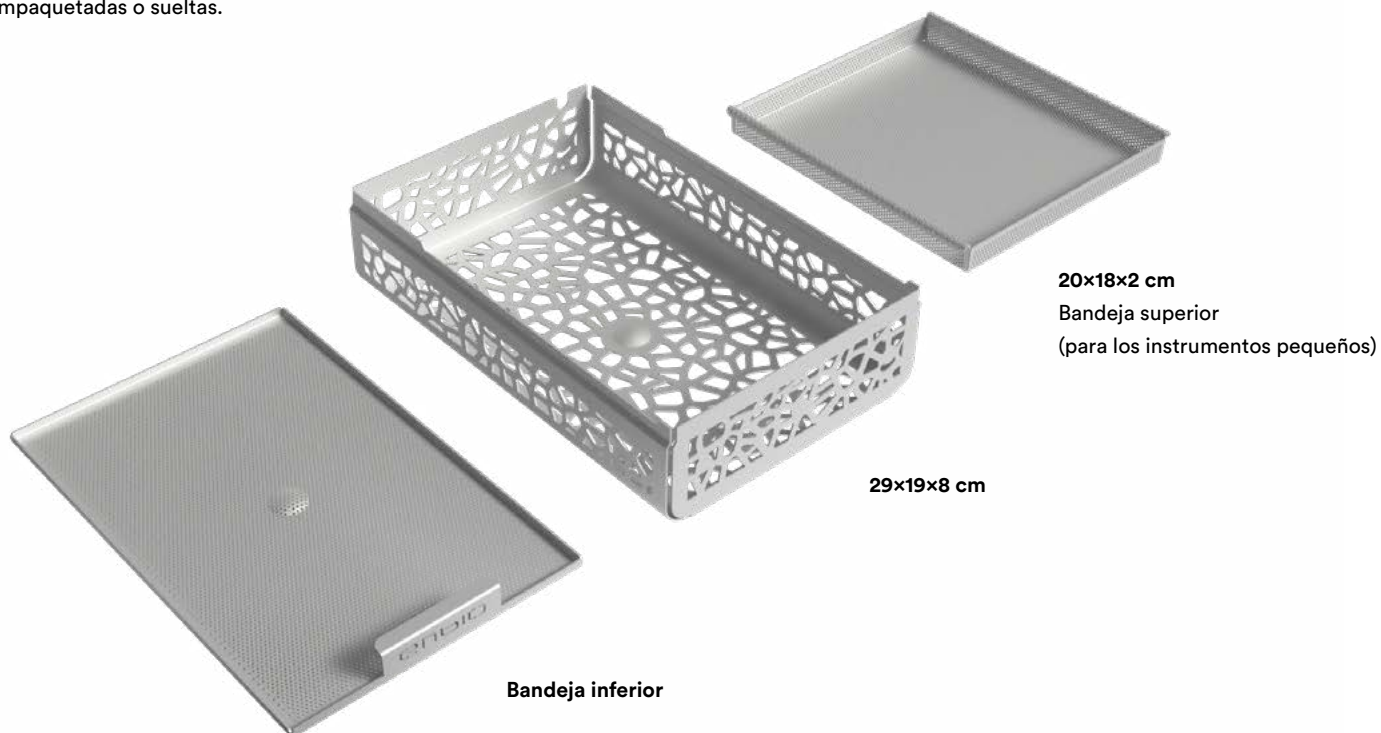
### Dimensiones

**56cm x 27cm x 20cm**



## Espacio de carga utilizable

Se adapta a cualquier interior gracias a su tamaño compacto. Al mismo tiempo, tiene espacio para todo el instrumental estándar, empaquetadas o sueltas.



## Tiempos de los procesos de esterilización

Te presentamos los tiempos de los procesos de esterilización de Embio PRO. Son los tiempos totales, incluyendo el secado (para los instrumentos empaquetados).

9 min	No empaquetados RÁPIDO / 134°C
18 min	Empaquetados Clase B / 134°C
30 min	Empaquetados Clase B / 121°C
43 min	Empaquetados / PRION Clase B / 134°C



Todos los datos de los procesos de esterilización se guardan automáticamente en un disco USB



# Intensiv

✦ Contra-ángulo Intensive Swingle	40
✦ Limas doble cara Ortho-Strip	41
✦ Limas doble cara System Central Ortho-Strip	43
✦ Ortho-Strip System para contra ángulo / kits	41
✦ Tiras manuales Ortho-Strip	42

## 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

### CONTENIDO

- Contra-ángulo W&H Synea
- Expulsador Ref. KL-053
- Pulidor de boquilla Ref. KL-054
- Intensiv Ortho-Strips Ref. KL-OS60
- Intensiv Ortho-Strips Ref. KL-OS40
- Intensiv Ortho-Strips Ref. KL-OS25
- Intensiv Ortho-Strips Ref. KL-OS15
- Intensiv Ortho-Strips Opener Ref. KL-OS08OP
- Intensiv Ortho-Strips Coarse Ref. KL-OS80C



Imágenes Clínicas:  
Dr. Fabio Giuntoli, Florencia



Con luz

**KLWG-69-LTO**

**1.398,00 €**

Sin luz

**KLWG-69-AO**

**897,00 €**

Manual clínico  
ORTHO-STRIPS



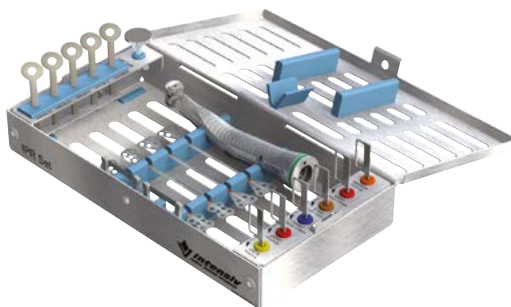
## Intensiv IPR-SET

Bandeja con orificios para el paso del flujo del líquido desinfectante y el vapor esterilizable.

Soportes de silicona reemplazables con código de color (esterilizables).

### CONTENIDO

- Contra-ángulo W&H Synea
- Expulsador Ref. KL-053



Sin luz + 6 limas

**KL-IPR-WG-69 A**

**1.360,00 €**

Con luz + 6 limas

**KL-IPR-WG-69 LT**

**1.705,00 €**

Contenido		Función	Espesor lima (mm)
Intensiv Ortho-Strips	<b>KL-OS60</b>	Segundo paso para la creación de espacio	0.28
	<b>KL-OS40</b>	Primer paso para la creación de espacio	0.19
	<b>KL-OS15</b>	Pulido de la superficie	0.12
Intensiv Ortho-Strips Opener	<b>KL-OS08OP</b>	Apertura de los puntos de contacto	0.13
Intensiv Ortho-Strips Coarse	<b>KL-OS80C</b>	Creación del espacio, alta eficiencia de corte	0.31
<b>Manual:</b>			
Intensiv ApproxOpener	<b>KL-AO2018OS</b>	Apertura mono-lateral de los puntos de contacto	
Intensiv Tira manual (Grano grueso/medio)	<b>KL-OSM8040</b>	Creación eficiente del espacio	
Intensiv Tira manual (Grano extrafino/ultrafino)	<b>KL-OSM1508</b>	Para el acabado y el pulido del esmalte	
Intensiv IPR Distance Control	<b>KL-IPR-DC010</b>	Medidor del espacio cerrado 0.10 mm	
	<b>KL-IPR-DC015</b>	Medidor del espacio cerrado 0.15 mm	
	<b>KL-IPR-DC020</b>	Medidor del espacio cerrado 0.20 mm	
	<b>KL-IPR-DC040</b>	Medidor del espacio cerrado 0.40 mm	
	<b>KL-IPR-DC050</b>	Medidor del espacio cerrado 0.50 mm	



## 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	<b>KL-OS08OP/3</b>
Derecha	<b>KL-OS08OP-R/3</b>
Izquierda	<b>KL-OS08OP-L/3</b>

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	<b>KL-OS80C/3</b>
Derecha	<b>KL-OS80C-R/3</b>
Izquierda	<b>KL-OS80C-L/3</b>

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

**KL-OS60/3**

Reducción



40 micras

**KL-OS40/3**

Contorneado



25 micras

**KL-OS25/3**

Acabado



15 micras

**KL-OS15/3**

Pulido

Confección 3 unidades misma medida

**88,45 €**

### Intensiv Ortho-Strips System

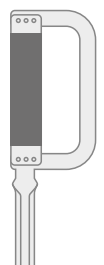
Incluye:

08 micras	<b>KL-OS08P-DS</b>
80 micras	<b>KL-OS80C-DS</b>
60 micras	<b>KLOS60C-DS</b>
40 micras	<b>KLOS40M-DS</b>
25 micras	<b>KLOS25F-DS</b>
15 micras	<b>KLOS15P-DS</b>

Kit  
6 limas

**KLOSSET02/6**

**175 €**



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:

KLOS080P-DS

KLOS80XC-DS

KLOS60C-CEN-DS

KLOS40M-CEN-DS

KLOS25F-CEN-DS

KLOS15P-CEN-DS

Bandeja con 6 limas

KLOST400SET02/6

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.

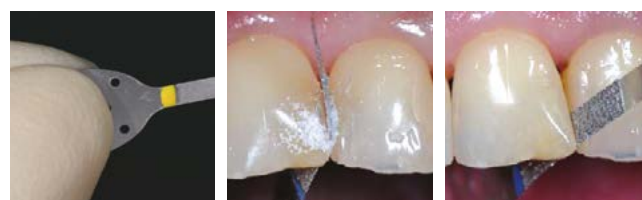
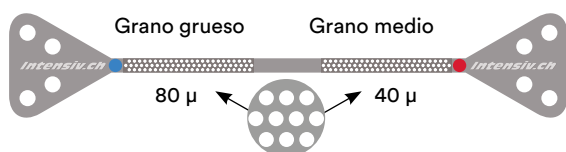
Reducción manual del acabado del esmalte durante el protocolo IPR en ortodoncia (stripping).

- 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

KL-OSM8040/6

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

KL-OSM1508/6

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  
**KLOS60C-CEN-DS3**  
 3 unidades  
**88,45 €**  
 Reducción



40 micras  
**KLOS40M-CEN-DS3**  
 3 unidades  
**88,45 €**  
 Modelado



25 micras  
**KLOS25F-CEN-DS3**  
 3 unidades  
**88,45 €**  
 Acabado



15 micras  
**KLOS15P-CEN-DS3**  
 3 unidades  
**88,45 €**  
 Pulido

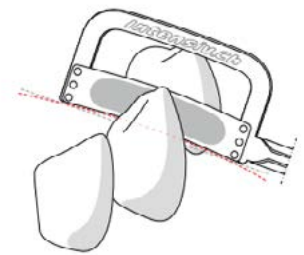
## Ortho-Strips System Central

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



Incluye:

- KL-OS80 C**
- KL-OS080 P**
- KLOS15P-CEN-DS3**
- KLOS25F-CEN-DS3**
- KLOS40M-CEN-DS3**
- KLOS60C-CEN-DS3**



Kit 6 limas  
**KLOSSETCEN02/6**  
**175 €**



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

Imágenes clínicas: Dr. F. Garino, Turín, Italia

## 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 tratamiento 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

KL-AO2018OS/3

75,80 €

Dentada y diamantada por ambos lados

Confección 3 unidades

KL-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

KL-IPR-DC010/3

0,15 mm

KL-IPR-DC015/3

0,20 mm

KL-IPR-DC020/3

0,25 mm

KL-IPR-DC025/3

0,30 mm

KL-IPR-DC030/3

0,40 mm

KL-IPR-DC040/3

0,50 mm

KL-IPR-DC050/3

1,00 mm

KL-IPR-DC100/3

Confección  
3 unidades

28,00 €

## Kit de Galgas de 8 unidades

Esterilizable en autoclave



KL-IPR-DC SET

68,20 €



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



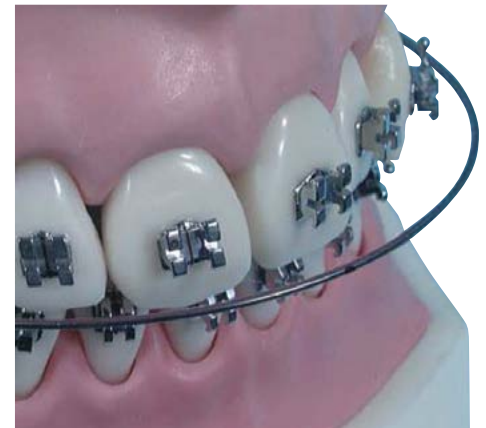
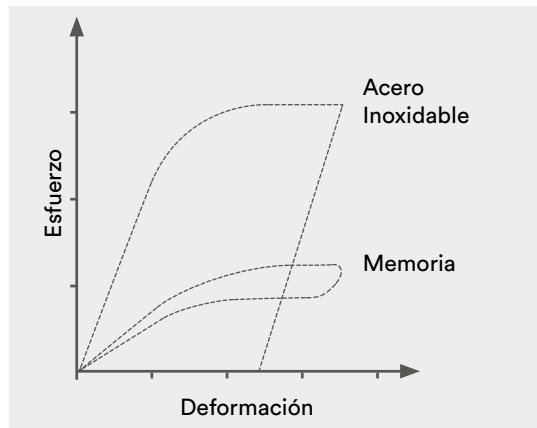
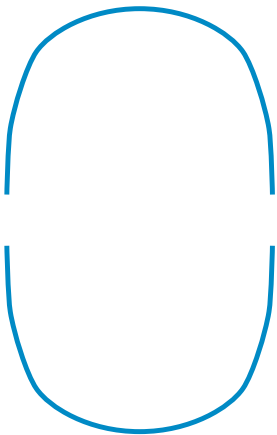
Redondos			
∅ Pulgadas	Superiores	Inferiores	
.012	DL303501-E	DL303506-E	
.014	DL303502-E	DL303507-E	
.016	DL303503-E	DL303508-E	
.018	DL303504-E	DL303509-E	
Confección 10 unidades			

52,00 €

Cuadrados			
▧ Pulgadas	Superiores	Inferiores	
.016 x .016	DL303530-E	DL303531-E	
.016 x .022	DL303511-E	DL303514-E	
.017 x .025	DL303512-E	DL303515-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

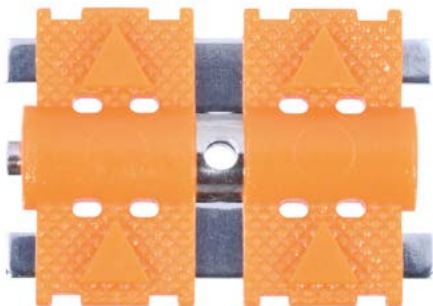
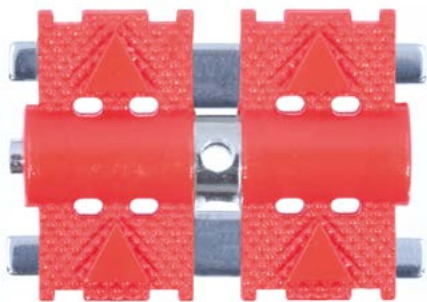
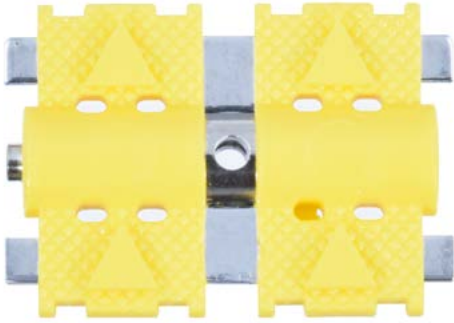
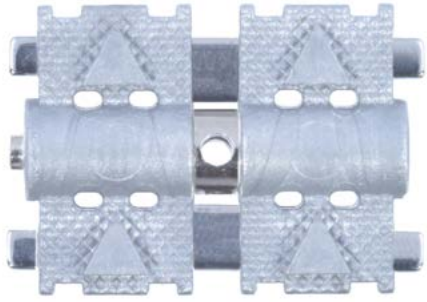


Redondos			
∅ Pulgadas	Superiores	Inferiores	
.012	FC5910-12	FC5950-12	
.014	FC5910-14	FC5950-14	
.016	FC5910-16	FC5950-16	
.018	FC5910-18	FC5950-18	
Confección 10 unidades			

20,79 €

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			

30,61 €



# Leone

✦ Alambres	66
✦ Bandas	69
✦ Brackets	80
✦ Cubetas	79
✦ Elásticos	76
✦ Expansores TADs	48
✦ Expansores CAD-CAM	50
✦ Ganchos de bola	66
✦ Ganchos quirúrgicos MIM	69
✦ Implantes	94
✦ Instrumental	77
✦ Ligaduras	76
✦ Máscaras faciales	78
✦ Mini implantes ortodónticos - TADs	88
✦ Planchas termoformables y accesorios	74
✦ Resinas y accesorios	72
✦ Tornillos Cad- Cam	51
✦ Tornillos de expansión	56
✦ Tornillos disyuntores	51
✦ Tornillos POP	62

NEW

## RPE FOR TADs

PATENTE EN TRÁMITE

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

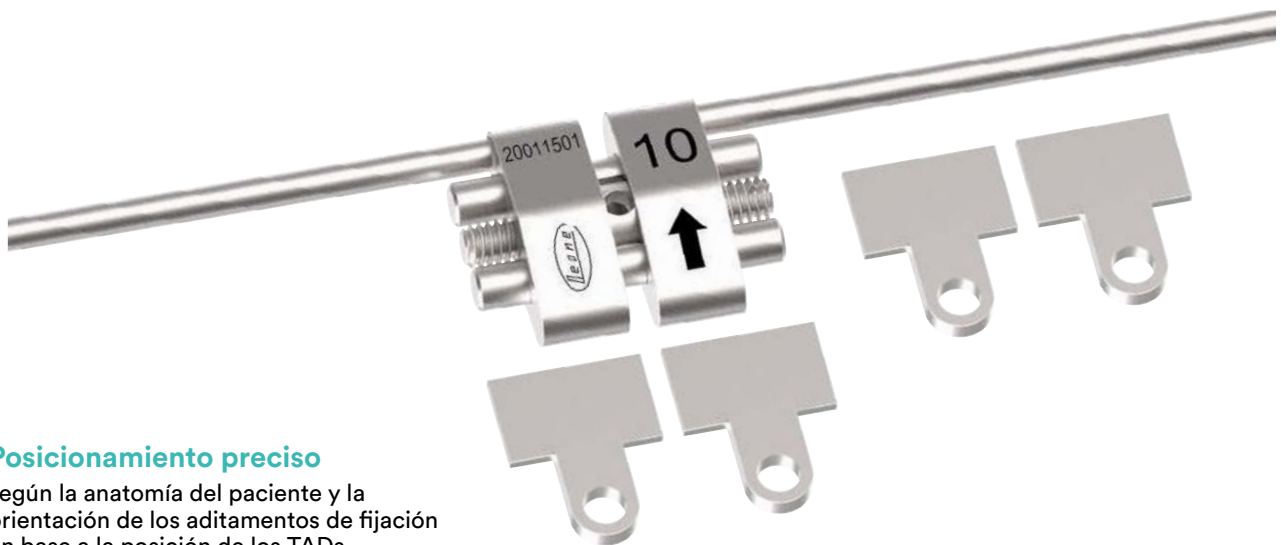
Presenta sólo dos brazos posteriores y 4 aditamentos para TADs que pueden adaptarse a la anatomía del paciente y a la posición de los TADs para después ser soldados con Láser sobre el cuerpo del tornillo en laboratorio. La mayor resistencia mecánica del disyuntor permite aplicar fuerzas elevadas necesarias 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

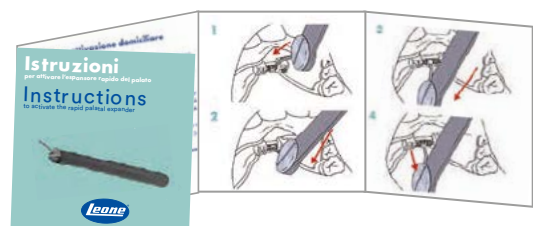
### Llave reforzada

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	—[Spring]—	⊙ Agujeros a activar		11 mm	4 mm	
1,5 mm	12 mm	8 mm	0,8 mm	40			
<b>L201A0620-08</b>							
1,5 mm	15 mm	10 mm	0,8 mm	50			
<b>L201A0620-10</b>							
1,5 mm	17 mm	12 mm	0,8 mm	60			
<b>L201A0620-12</b>							

10,5 mm

8 mm

1,2 mm

0,6 mm

∅ 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**



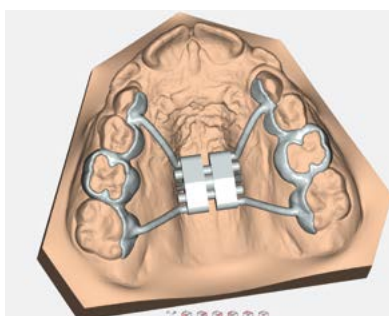
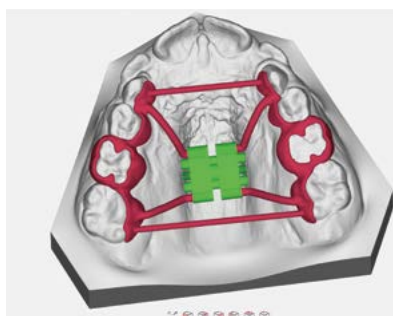
El expansor Rápido Tooth Borne es la versión optimizada para el flujo digital del expansor Leone más popular: en lugar de brazos, tiene 4 alojamientos transversales con topes, integrados en el perfil de los propios cuerpos, que aseguran un acoplamiento preciso con la estructura diseñada y creada digitalmente 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](http://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				
		2 mm	12 mm	8 mm	0,8 mm	35	<b>LA0620D08</b> <b>32,00 €</b>
		2 mm	14 mm	9 mm	0,8 mm	40	<b>LA0620D09</b> <b>32,00 €</b>
		2 mm	16 mm	11 mm	0,8 mm	50	<b>LA0620D11</b> <b>32,00 €</b>
		2 mm	18 mm	13 mm	0,8 mm	60	<b>LA0620D13</b> <b>32,00 €</b>

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	<b>LA0630-08D</b> <b>39,99 €</b>
		1,5 x 1,5 mm	14 mm	10 mm	0,8 mm	50	<b>LA0630-10D</b> <b>39,99 €</b>
		1,5 x 1,5 mm	16 mm	12 mm	0,8 mm	60	<b>LA0630-12D</b> <b>39,99 €</b>

**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](http://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	<b>LA1621-08D</b> <b>34,00 €</b>
		2 mm	16 mm	11 mm	0,8 mm	40	<b>LA1621-11D</b> <b>34,00 €</b>
		2 mm	18 mm	13 mm	0,8 mm	50	<b>LA1621-13D</b> <b>34,00 €</b>

**NEW**



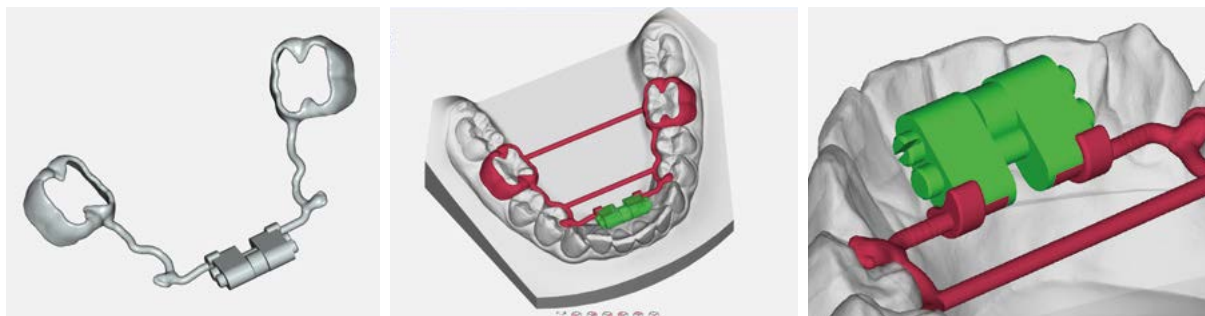
El expansor CAD-CAM Tooth Borne es la versión optimizada para el flujo digital del expansor inferior. En lugar de brazos, dispone de 2 alojamientos transversales con topes, integrados en el perfil de los propios cuerpos, que aseguran un acoplamiento preciso con la estructura diseñada digitalmente y realizada 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](http://www.leone.it) y ya disponible en la biblioteca del software 3DLeone Designer



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

NEW



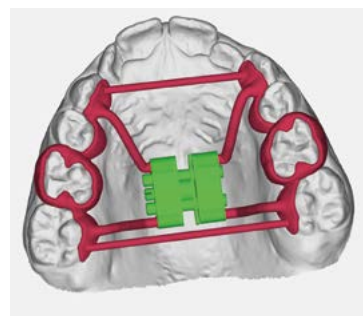
El expansor Leaf Expander CAD-CAM es un expansor de resortes comprimibles caracterizado por la presencia de un tornillo macho y dos o tres ballestas de Ni-Ti, que libera fuerzas continuas y calibradas para obtener la expansión de la mandíbula superior. Esta es la versión optimizada para el flujo digital 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.







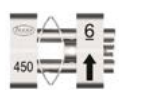




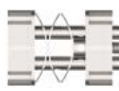
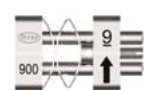
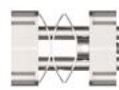
Suministrado con:

- 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](http://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.	<b>LA2703-06D</b> <b>48,00 €</b>
		2 mm	12 mm	6 mm	0,4 mm	30	2 resortes 900 gr aprox.	<b>LA2704-06D</b> <b>48,00 €</b>
		2 mm	16 mm	9 mm	0,4 mm	45	3 resortes 450 gr aprox.	<b>LA2703-09D</b> <b>52,00 €</b>
		2 mm	16 mm	9 mm	0,4 mm	45	3 resortes 900 gr aprox.	<b>LA2704-09D</b> <b>52,00 €</b>

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

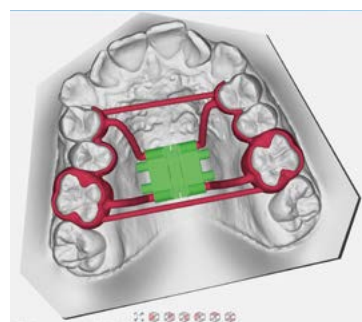
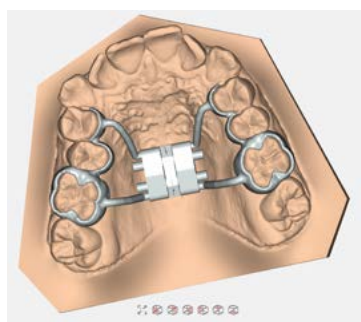
**NEW**



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](http://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.	<b>LA2705-06D</b>	<b>56,00 €</b>
		2 mm	11 mm	6 mm	30	4 resortes 900 gr aprox.	<b>LA2706-06D</b>	<b>56,00 €</b>
		2 mm	15 mm	9 mm	45	6 resortes 450 gr aprox.	<b>LA2705-09D</b>	<b>55,15 €</b>
		2 mm	15 mm	9 mm	45	6 resortes 900 gr aprox.	<b>LA2706-09D</b>	<b>55,15 €</b>

## 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

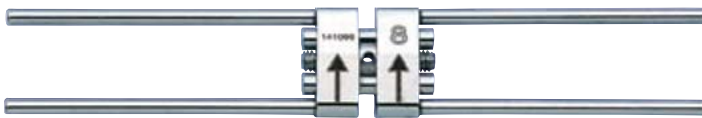
disponible también en la versión con cuenta activaciones

## Disyuntores y Expansores

Unidad

LA0620-08

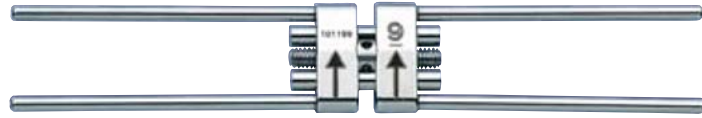
25,23 €



Unidad

LA0620-09

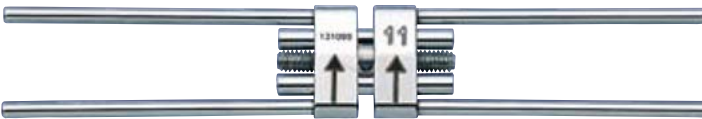
25,23 €



Unidad

LA0620-11

25,23 €



Unidad

LA0620-13

25,23 €



Unidad

LA0620-15

25,23 €



Llave articulada incluida en la confección

## 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: <b>26,87 €</b>
1,5 mm	12 mm	8 mm	0,8 mm	40	
<b>LA0631-08</b>					
1,5 mm	14 mm	10 mm	0,8 mm	50	
<b>LA0631-10</b>					
1,5 mm	16 mm	12 mm	0,8 mm	60	
<b>LA0631-12</b>					

## 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 style="text-align: center;">longitud de los brazos 68 mm</p>
Unidad				<b>LA0623-08</b>	
1,5 mm	16 mm	11 mm	0,8 mm	50	
Unidad				<b>LA0623-11</b>	

## 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.

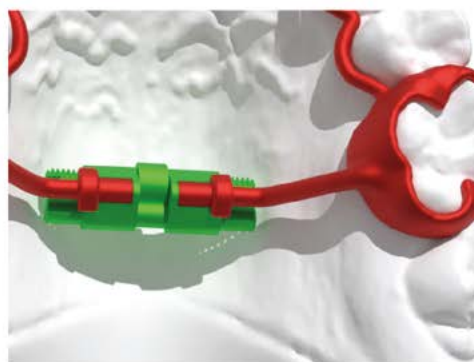
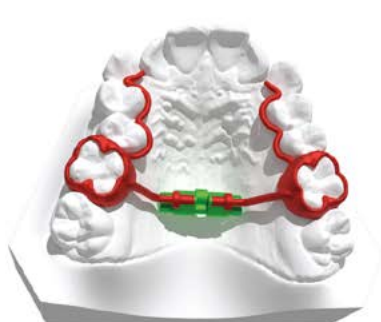
El Micro-Expansor A1621D, gracias a que el agujero de la cabeza del tornillo es más visible, permite una activación intraoral más fácil con la llave giratoria.

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	<b>LA1621-08D</b> <b>34,00 €</b>
Vista frontal			vista trasera	2 mm	16 mm	11 mm	0,8 mm	50	<b>LA1621-11D</b> <b>34,00 €</b>
Vista frontal			vista trasera	2 mm	18 mm	13 mm	0,8 mm	60	<b>LA1621-13D</b> <b>34,00 €</b>

## Expansor rápido Tooth Borne CAD-CAM

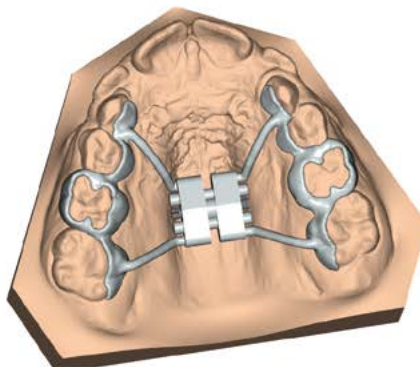
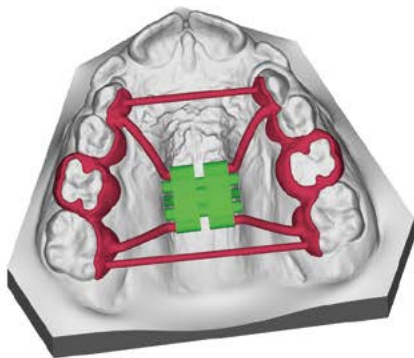
Es la versión optimizada del expansor más vendido en Leone: en lugar de los brazos tiene cuatro ranuras transversales con un tope final en el cuerpo, permitiendo un acoplamiento perfecto con la estructura diseñada digitalmente y fabricada por SLM asegurando así un proceso óptimo de soldadura laser.





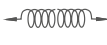









Esta serie de expansores, mantiene todas las características y dimensiones de nuestro expansor, lo que permite un cambio sin repercutir en su procedimiento habitual dando paso a la utilidad de los RPEs fabricados digitalmente.

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	<b>LA0620D08</b> <b>32,00 €</b>
Vista frontal			vista trasera	1,5 mm	14 mm	9 mm	0,8 mm	40	<b>LA0620D09</b> <b>32,00 €</b>
Vista frontal			vista trasera	1,5 mm	16 mm	11 mm	0,8 mm	50	<b>LA0620D11</b> <b>32,00 €</b>
Vista frontal			vista trasera	1,5 mm	18 mm	13 mm	0,8 mm	60	<b>LA0620D13</b> <b>32,00 €</b>

## Expansor Tooth Borne CAD-CAM para inferiores

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

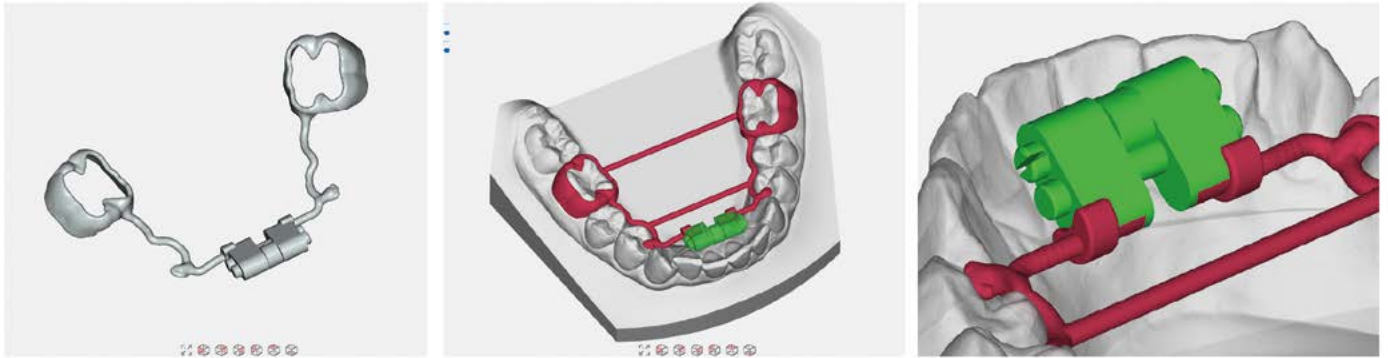
En lugar de los brazos, tiene dos ranuras transversales con un cierre final en el cuerpo, que permite un acoplamiento perfecto con la estructura diseñada digitalmente y fabricado por LSM, asegurando así un proceso óptimo de soldadura por láser.






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.



							Agujeros a activar para la máxima expansión consentida		
	7,5 mm	4 mm	mm	Cuerpo	mm				
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 <b>LA2620-07</b> <b>28,12 €</b>
	Unidad <b>LA2620-10</b> <b>28,12 €</b>
	Unidad <b>LA2620-12</b> <b>28,12 €</b>

**Activador endoral**

Instrumento para la activación endoral



Unidad <b>LP1621-00</b> <b>14,04 €</b>
--

**Llave articulada**

Para activación endoral



Confección 10 unidades

<b>LA0558-00</b> <b>17,54 €</b>
------------------------------------

**Disyuntor rápido Baby**

Llave articulada incluida en la confección



	Unidad <b>LA3620-11</b> <b>32,15 €</b>
	Unidad <b>LA3621-11</b> <b>32,15 €</b>

**Micro expansor Palatino**

(También para inferiores)

Llave articulada incluida en la confección



Vídeo tutorial



Unidad <b>LA0621-08</b> <b>33,73 €</b>	Unidad <b>LA0621-11</b> <b>33,73 €</b>
--	--

**Disyuntor rápido**

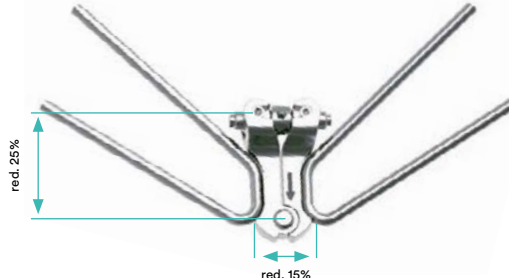
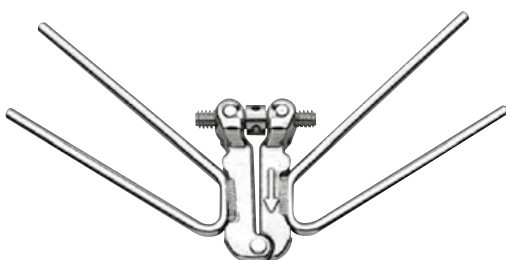
En abanico "Ragno"

Llave articulada incluida en la confección



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

		Agujeros a activar para la máx expansión consentida	Unidad <b>LA0625-07</b> <b>33,70 €</b>
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



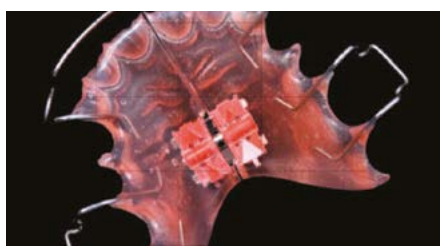
El tornillo macho no está en contacto con la resina ortodóncica: su funcionamiento no está influenciado por la calidad del acrílico, la técnica de trabajo o por el no respeto de los tiempos de polimerización.



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.



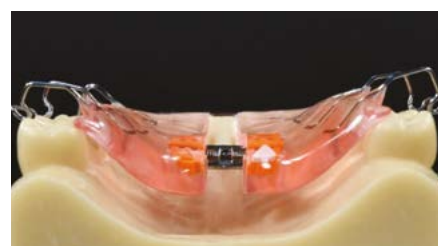
Las guías rectangulares autocentrantes aseguran una expansión biomecánicamente controlada y absolutamente simétrica.



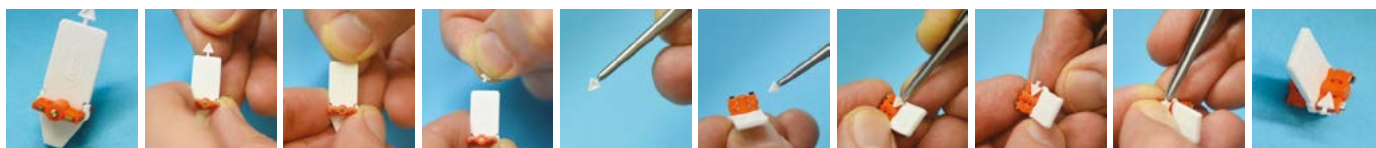
La forma plana de las guías, con su consiguiente flexibilidad, permite el desarrollo de fuerzas de expansión graduales favoreciendo un movimiento ortodóncico fisiológico.



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

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

## Tornillo POP universal

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

# 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

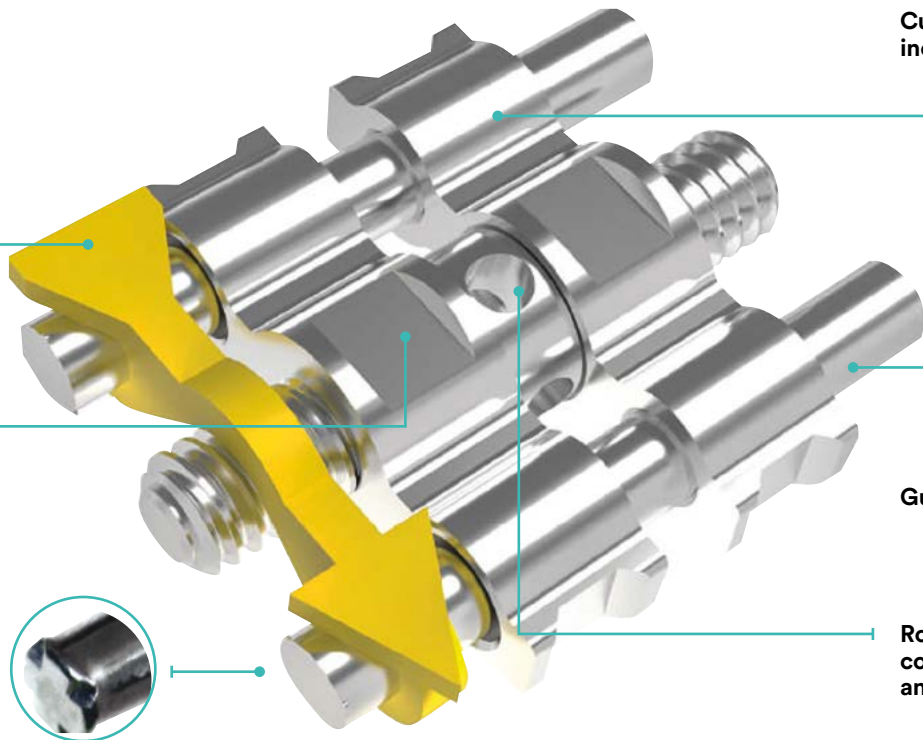
**Cuerpo de acero inoxidable**

**Óptima retención**  
En la resina

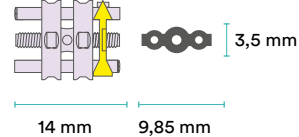
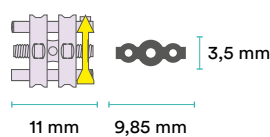
**Guías rectificadas**

**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 €**

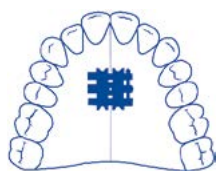
Confección 100 u.

**LA0805-95**

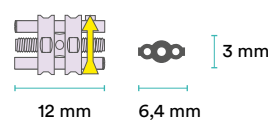
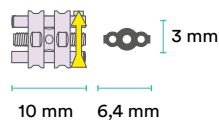
Confección 100 u.

**LA0805-96**

**246,78 €**



## Inferior estándar



Confección 10 u.

**LA0800-10**

Confección 10 u.

**LA0800-12**

**27,36 €**

Confección 100 u.

**LA0800-95**

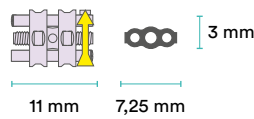
Confección 100 u.

**LA0800-96**

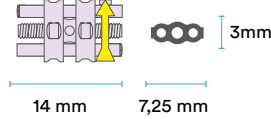
**246,78 €**



## Medio



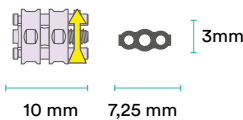
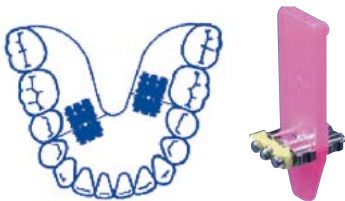
Confección 10 u.  
**LA0803-11**



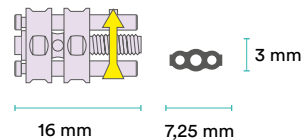
Confección 10 u.  
**LA0803-14**

29,83 €

## Micro monolateral



Confección 10 u.  
**LA0801-10**

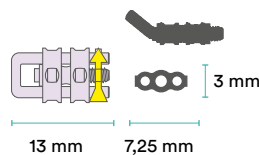
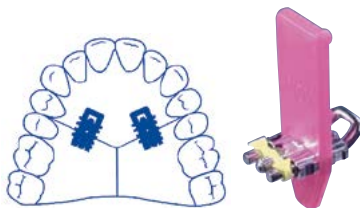


Confección 10 u.  
**LA0801-00**

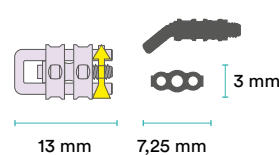
43,16 €

## Micro Monolateral

Con guía en U doblada



Confección 10 u.  
**LA0802-00**

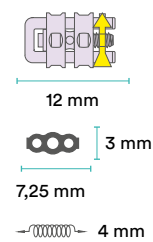
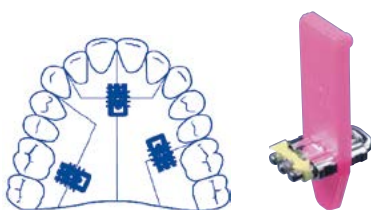


Confección 10 u.  
**LA0802-13**

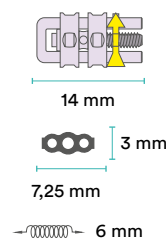
43,16 €

## Micro Monolateral

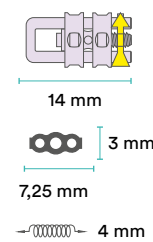
Con guía en U recta



Confección 10 u.  
**LA0801-12**



Confección 10 u.  
**LA0801-13**



Confección 10 u.  
**LA0801-14**

43,16 €

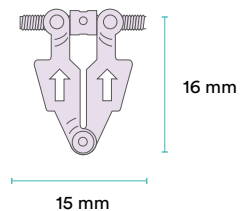
## Trapezio



Confección 10 u.  
**LA0813-00**

66,20 €

## En abanico simétrico


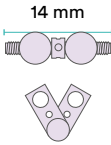


Unidad  
**LA0515-14**

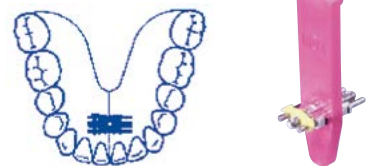
9,51 €



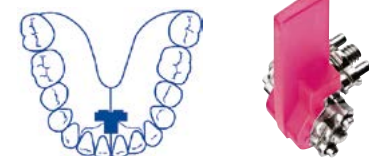
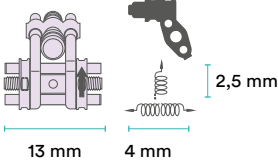
## En abanico dos piezas

		Unidad <b>LA0815-14</b>	<b>9,97 €</b>
---	---	----------------------------	---------------



## Super micro

		Confección 10 u. <b>LA0890-11</b>	<b>55,30 €</b>
---	---	--------------------------------------	----------------

## Tri-direccional Para inferiores | Con activación de dos puntos

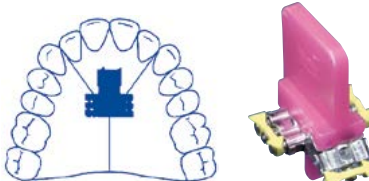
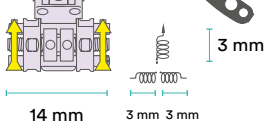
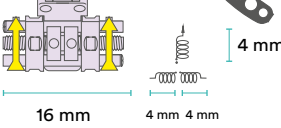
		Unidad <b>LA0932-13</b>	<b>22,08 €</b>
		0,4 mm protusiva 0,8 mm transversal	

## Super micro monolateral

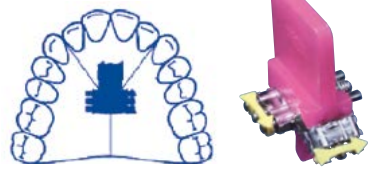
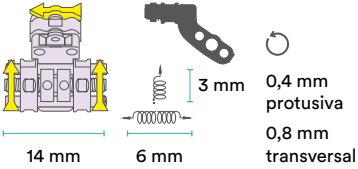
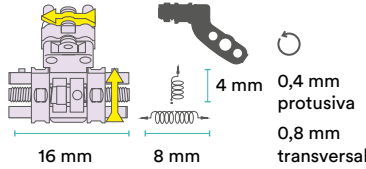
		Confección 10 u. <b>LA0891-09</b>	<b>55,32 €</b>
		Confección 10 u. <b>LA0891-10</b>	

## Tri-direccional Bertoni

Con activación de tres puntos  
Con forma anatómica para el paladar

		Unidad <b>LA0930-14</b>	<b>22,08 €</b>
		Unidad <b>LA0930-16</b>	

## Tri-direccional Bertoni Con activación de dos puntos

		Unidad <b>LA0931-14</b>	<b>22,08 €</b>
		Unidad <b>LA0931-16</b>	
		0,4 mm protusiva 0,8 mm transversal	
		0,4 mm protusiva 0,8 mm transversal	



## Confección pequeña estándar

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

## Confección grande laboratorio

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

## 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	<b>LC0410-06</b>
0,7	.028	22 m	<b>LC0410-07</b>
0,8	.032	17 m	<b>LC0410-08</b>
0,9	.036	13 m	<b>LC0410-09</b>
1.0	.040	11 m	<b>LC0410-10</b>
1.1	.044	9 m	<b>LC0410-11</b>
1.2	.048	8 m	<b>LC0410-12</b>
1.3	.052	6 m	<b>LC0410-13</b>
			Confección 70 g <b>82,94 €</b>

## 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 €

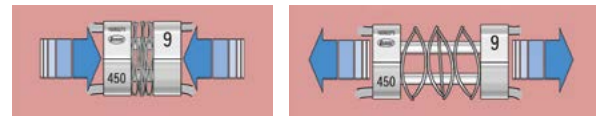
## Expansor autoactivable (patentado)






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 <b>27,24 €</b>
35	8 mm	12 mm					<b>LA1621-08</b>
50	11 mm	16 mm					<b>LA1621-11</b>
60	13 mm	18 mm					<b>LA1621-13</b>

Llave articulada incluida en la confección



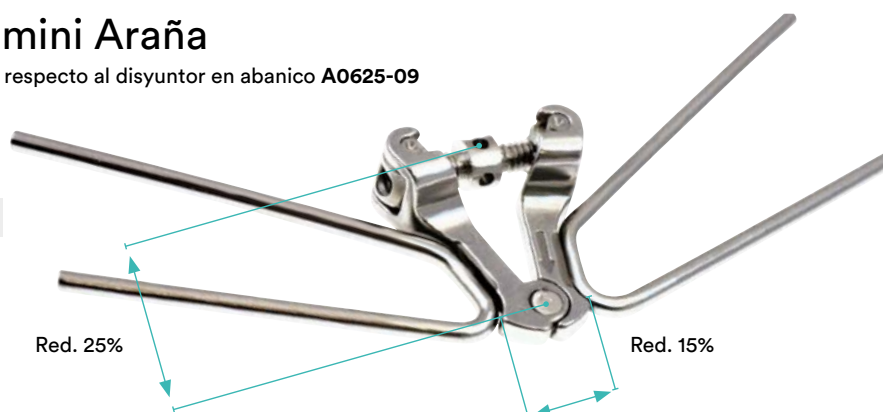
## Disyuntor mini Araña

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 €

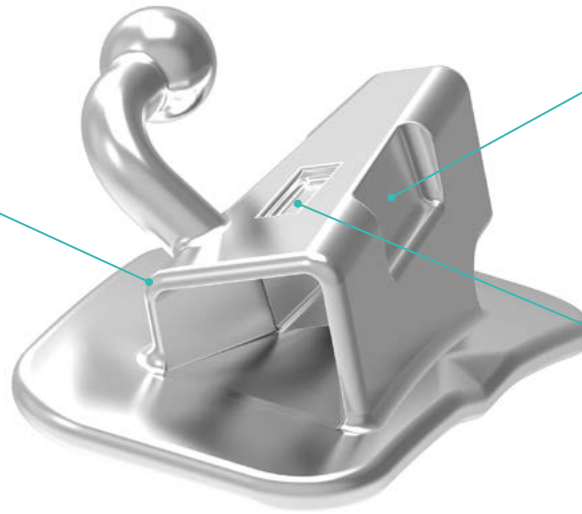


## tubo C. D. Mim® low profile

con identificación FDI

### Acceso mesial de embudo

agiliza la inserción del arco



### Planos paralelos ocluso-gingivales

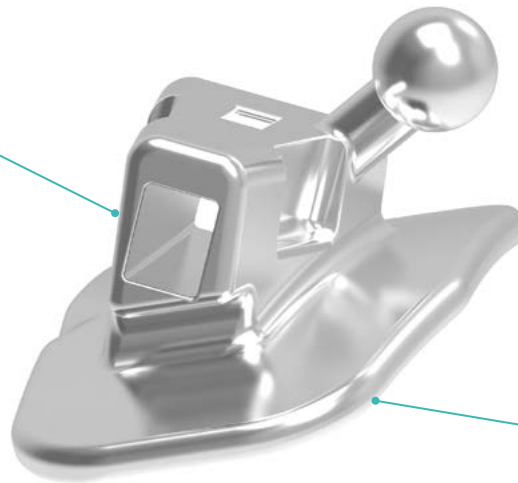
consienten una segura sujeción con las pinzas

### 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	<b>LF8311-16</b>
				.022"	Superior izquierdo	UL	<b>LF8311-26</b>
7 6   6 7		-20°	+8°	.022"	Inferior derecho	LR	<b>LF8311-46</b>
				.022"	Inferior izquierdo	LL	<b>LF8311-36</b>

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

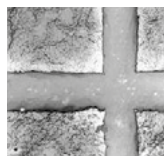
Indispensable utilizar el Primer F3107-00

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

Confección 10 unidades **48,74 €**

## Tubo C. D. Mim<sup>®</sup> 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	<b>LF8621-22</b> <b>LF8621-23</b>
76   67				-25°	+8°	.022"	der izq	<b>LF8621-36</b> <b>LF8621-37</b>

Confección 10 unidades **38,12 €**



## Ganchos C. D. Natura<sup>®</sup>

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
	<b>14,15 €</b>	<b>146,94 €</b>	<b>14,91 €</b>	<b>162,11 €</b>	<b>18,56 €</b>	<b>368,44 €</b>



## 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 arcobaleno

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 ortodántica

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

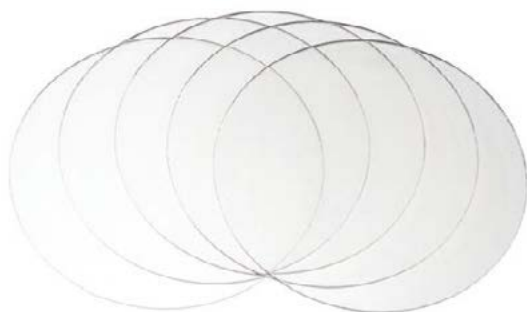
189,81 €



# 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

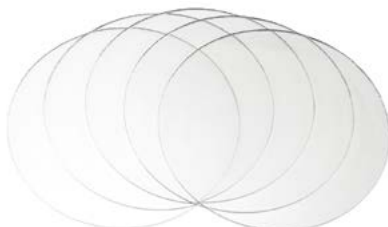
125 mm x 125 mm

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 termoformable, 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 termoformado, 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 €



## 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
<b>KX25-G</b>	<b>KX25-F</b>
<b>21,00 €</b>	<b>21,00 €</b>



## Fresa HP de punta

**Carburo tungsteno HP**

Para placas ortodónticas y fantomas

Unidad
<b>C515.023</b>
<b>15,20 €</b>



## 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
		Transparente	Gris
Ancha		LK6420-13	LK6460-13
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	
Fuertes 6,5 oz - 182 g	LK0915-06	LK0911-06	LK0912-06	LK0913-06	LK0914-06	
						12,01 €



## 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

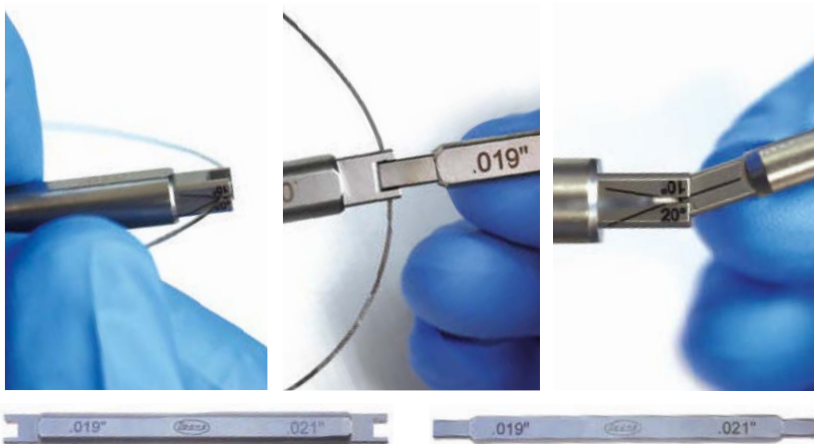
LP1600-95

247,96 €

<span style="color: green;">●</span> Verde	2 - 2,5 mm	LP1601-00	65,32 €
<span style="color: red;">●</span> Rojo	3 - 3,5 mm	LP1602-00	
<span style="color: blue;">●</span> Azul	4 - 4,5 mm	LP1603-00	
<span style="color: purple;">●</span> 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 ortodóntico. Enteramente construida en acero inoxidable y resina atóxica, puede ser ajustada dimensionalmente para adaptarla a cualquier necesidad, con regulación vertical u horizontal. Todos los toques 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	



Con regulación horizontal	Beige	Roja	Amarilla	Verde	
	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 €	



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



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



Con apoyos cigomáticos	Beige
	LM0771-00
	39,40 €

## Casquete occipital con mentonera



Tracciones elásticas regulables	Azul
	LM0790-00
	37,43 €

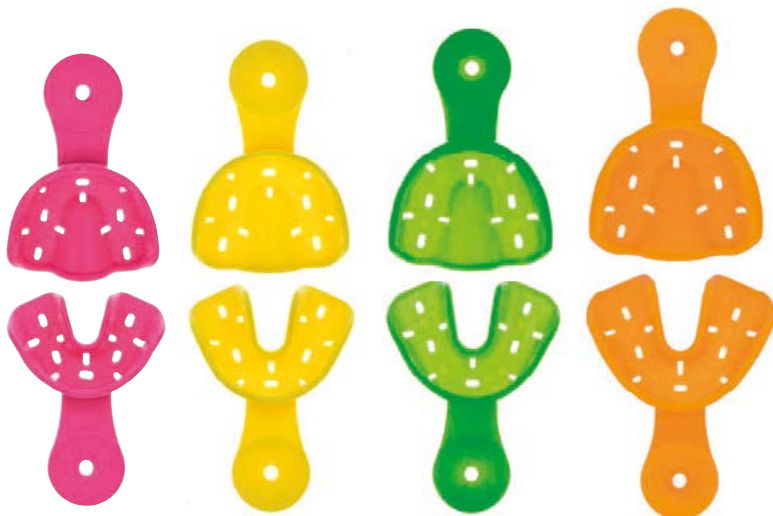
**Envase (1 pieza):**

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

Fuertes	8 oz - 224 gr	Diámetro interno		
			3/8" - 9,5 mm	1/2" - 12,7 mm
		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

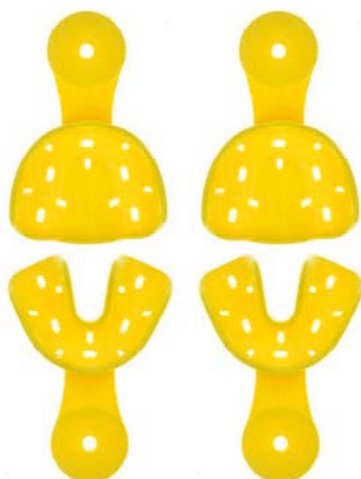
En el envase hay 2 parejas de cubetas de impresión rosa correspondientes a la medida no. 1, la más pequeña.

Envase (4 piezas): 2 superiores y 2 inferiores

LR2300-01

11,23 €

## Cubeta de impresión Amarilla



### Medida 2

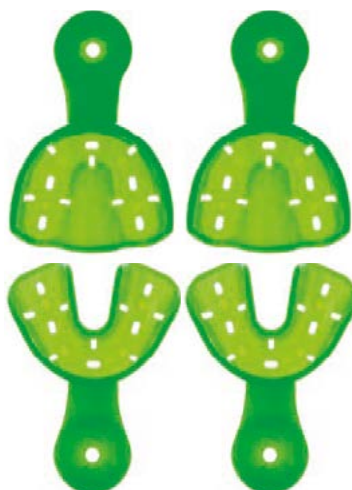
En el envase hay 2 parejas de cubetas de impresión amarilla correspondientes a la medida no. 2.

Envase (4 piezas): 2 superiores y 2 inferiores

LR2300-02

11,23 €

## Cubeta de impresión Verde



### Medida 3

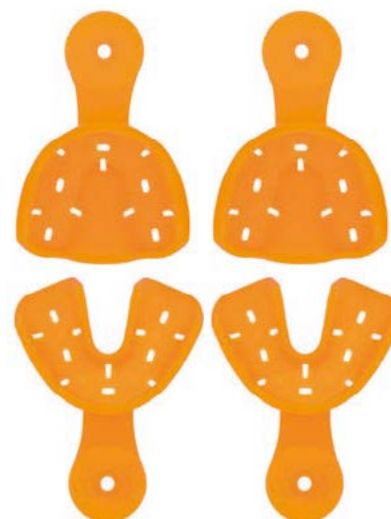
En el envase hay 2 parejas de cubetas de impresión verde correspondientes a la medida no. 3.

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	LF1100-14 LF1100-24
		 2.8	-7°	0°	<u>5</u> 5	LF1100-15 LF1100-25
		 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
	<b>154,84 €</b>

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

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






































# 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						<b>16,65 €</b>
























Los molares inferiores son de acero.

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

## Sistema Roth

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

## 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						<b>16,65 €</b>

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"	<b>LF5740-91</b>
1 caso – 20 brackets	
<b>295,20 €</b>	



## Brackets C. D. Metal Estándar


































### Sistema Roth

		 torque	 ang.		 .018"x.030"	 .022"x.030"
		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.		 .018"x.030"
		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		
	<b>56,87 €</b>	<b>62,49 €</b>	<b>543,68 €</b>	<b>493,69 €</b>	

### 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		
	<b>56,87 €</b>	<b>62,49 €</b>	<b>543,68 €</b>	<b>493,69 €</b>	

# 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°		LF7281-02 LF7281-03	LF7221-02 LF7221-03
	+8°	+9°		LF7282-02 LF7282-03	LF7222-02 LF7222-03
	-2°	+13°		LF7283-02 LF7283-03	LF7223-02 LF7223-03
	-2°	+13°		LF7273-02 LF7273-03	LF7213-02 LF7213-03
	-7°	0°		LF7184-02 LF7184-03	LF7124-02 LF7124-03
	-7°	0°		LF7274-02 LF7274-03	LF7214-02 LF7214-03
	-7°	0°		LF7185-02 LF7185-03	LF7125-02 LF7125-03
	-7°	0°		LF7179-02 LF7179-03	LF7119-02 LF7119-03
	0°	0°		LF7081-06 LF7081-07	LF7021-06 LF7021-07
	0°	0°		LF7082-06 LF7082-07	LF7022-06 LF7022-07
	-11°	+5°		LF7283-06 LF7283-07	LF7223-06 LF7223-07
	-11°	0°		LF7273-06 LF7273-07	LF7213-06 LF7213-07
	-17°	0°		LF7184-06 LF7184-07	LF7124-06 LF7124-07
	-17°	0°		LF7274-06 LF7274-07	LF7214-06 LF7214-07
	-22°			LF7185-06 LF7185-07	LF7125-06 LF7125-07
	-22°			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
	<b>78,12 €</b>	<b>552,43 €</b>

## Sistema Ricketts

Brackets no incluidos en el kit

	torque	ang.		.018"x.030"
	+22°	0°		LF7081-02 LF7081-03
	+14°	+8°		LF7082-02 LF7082-03
	+7°	+5°		LF7083-02 LF7083-03
	0°	+5°		LF7073-02 LF7073-03
	0°	0°		LF7084-02 LF7084-03
	0°	0°		LF7074-02 LF7074-03
	0°	0°		LF7085-02 LF7085-03
	0°	0°		LF7079-02 LF7079-03
	0°	0°		LF7081-06 LF7081-07
	0°	0°		LF7082-06 LF7082-07
	+7°	+5°		LF7083-06 LF7083-07
	+7°	+5°		LF7073-06 LF7073-07
	0°	0°		LF7084-06 LF7084-07
	0°	0°		LF7074-06 LF7074-07
	-15°	0°		LF7085-06 LF7085-07
	-15°	0°		LF7075-06 LF7075-07

Reposiciones 10 unidades **36,87 €**

## Sistema Ricketts

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

## 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
	<b>78,12€</b>	<b>552,43 €</b>

## 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
	<b>68,62 €</b>	<b>552,43 €</b>

## 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
	<b>68,62 €</b>	<b>552,43 €</b>

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
	<b>68,62 €</b>	<b>552,43 €</b>



## 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













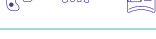

	321   123	54321   12345	321   123	54321   12345
.022"	LF5506-21	LF5510-21	LF5512-21	LF5520-20
	6 unidades	10 unidades	12 unidades	20 unidades

**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 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

	 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 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



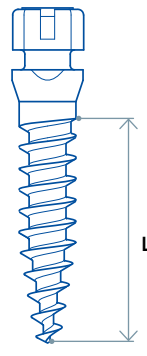
## TAD VL con Doble Slot

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

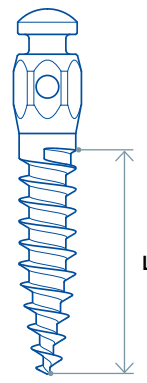
## TAD VL con Slot

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

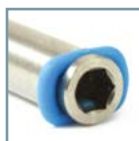
L090-1334-00

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

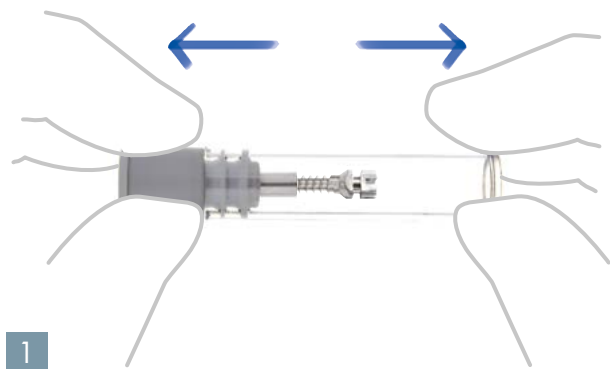
L070-0001-00

183,30 €

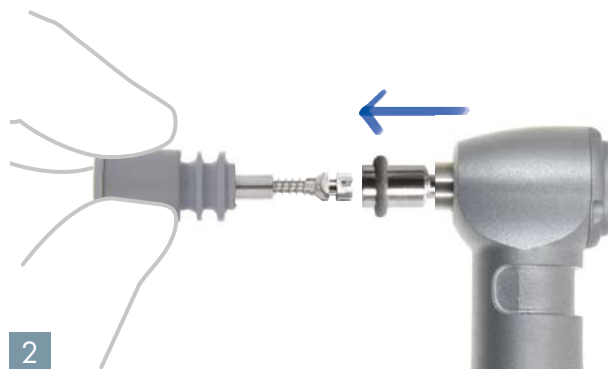


## Procedimiento quirúrgico

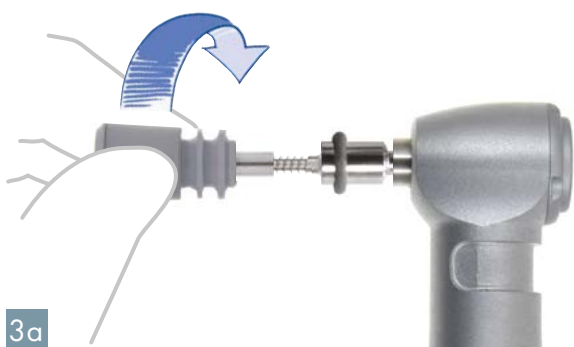
El diseño del aparato de ortodoncia con anclaje óseo requiere una planificación precisa de la terapia por parte del clínico, que, a su juicio, caso por caso, considerará también todos los factores que puedan surgir de una serie de exámenes preoperatorios como: la anamnesis del paciente, los exámenes 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.



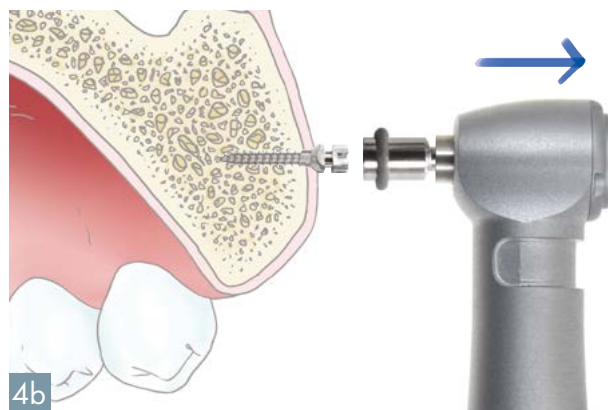
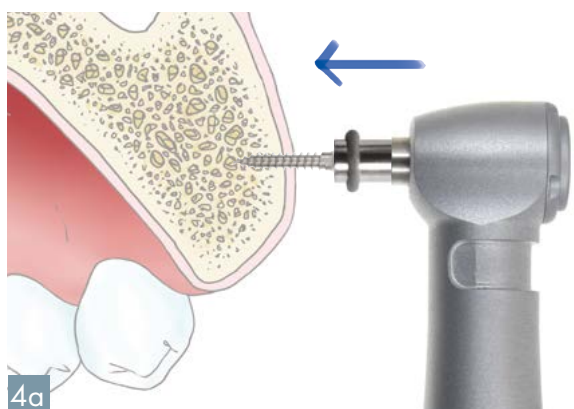
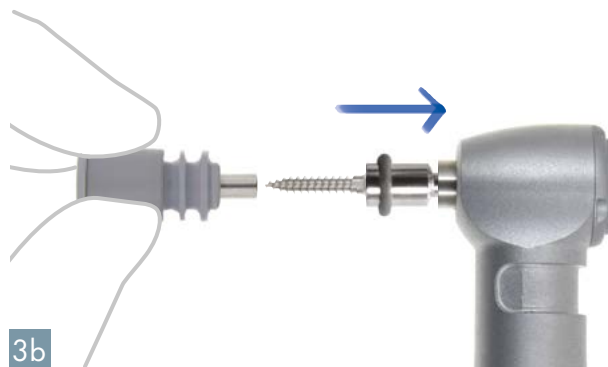
1  
Ejercer una ligera tracción sobre el tapón portaimplante, extraer el TAD VL de la ampolla estéril.



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



3a  
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**<sup>®</sup>

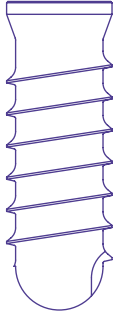


## Sistema de Implantes XCN®

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

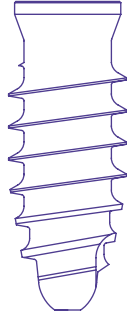
### Implante Classix

Geometría cilíndrica



### Implante Max Stability

Geometría root-form y rosca más agresiva



### Implante Narrow 2.9

Diámetro máximo de solo 2,9 mm

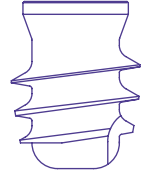
2.9



### Implante Short 6.5

Longitud reducida a 6,5 mm

6.5



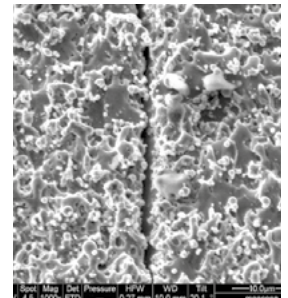
### CONEXIÓN CONO MORSE IMPLANTE PILAR

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.



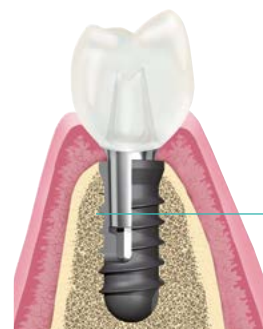
### PLATFORM SWITCHING

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

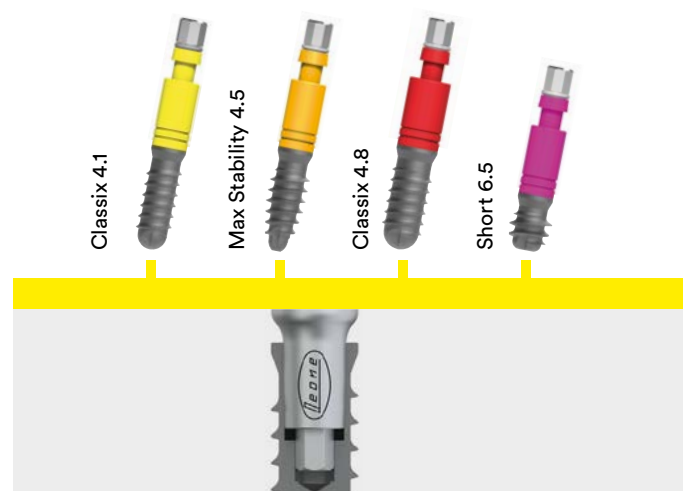
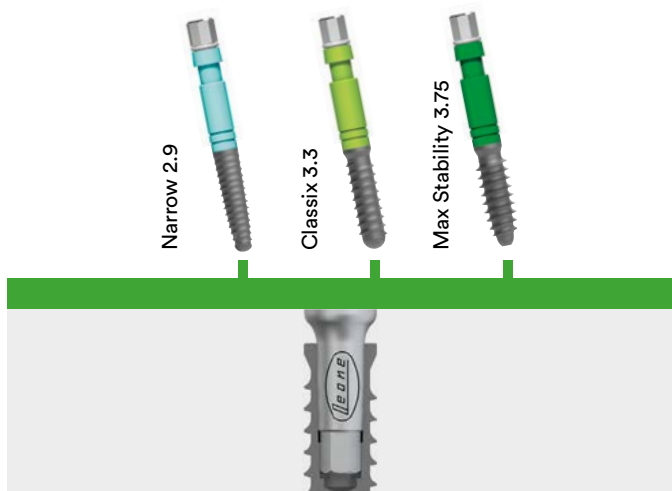
Cada implante tiene su código color identificado por el transportador.

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



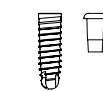
## Implantes Narrow 2.9

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

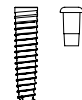
L110-2910-02

Unidad  
 188,26 €



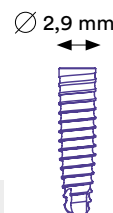
12 mm

L110-2912-02



14 mm

L110-2914-02



## 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



Unidad  
 188,26 €



8 mm

L110-3308-02



10 mm

L110-3310-02



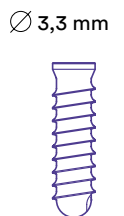
12 mm

L110-3312-02



14 mm

L110-3314-02



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



8 mm

L110-4108-02



10 mm

L110-4110-02



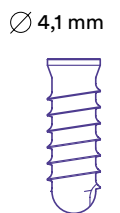
12 mm

L110-4112-02



14 mm

L110-4114-02



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



8 mm

L110-4808-30



10 mm

L110-4810-30



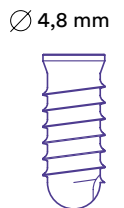
12 mm

L110-4812-30



14 mm

L110-4814-30





## 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



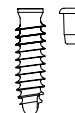
10 mm

L110-3810-02



12 mm

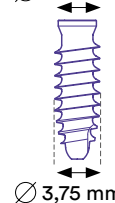
L110-3812-02



14 mm

L110-3814-02

Ø 3,3 mm



Ø 3,75 mm



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



8 mm

L110-4508-02



10 mm

L110-4510-02



12 mm

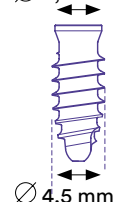
L110-4512-02



14 mm

L110-4514-02

Ø 4,1 mm



Ø 4,5 mm

## 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 €

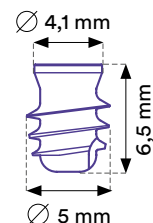


Ø 5 mm  
Ø Conexión 3,0 mm  
Amarillo ●  
Longitud



6,5 mm

L110-5065-02



Ø 5 mm

## 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

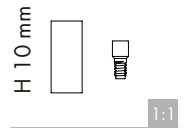


121-2605-51

54,58 €

### Pilar provisional

Envase:  
1 pilar  
1 tornillo de conexión anodizado color amarillo



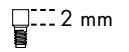
161-2610-00

54,58 €

### Tornillo de conexión

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

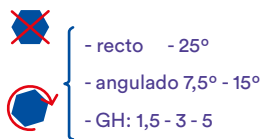
- con el atornillado manual protésico o con la llave de carraca dinamométrica protésica
- alternativa atornillador para contrángulo



M 1,6

126-0201-00

21,17 €

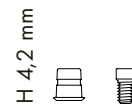
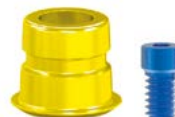


## Rehabilitaciones múltiples para prótesis atornillada MUA (Multi-Unit Abutment)



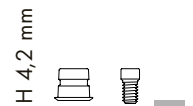
### Interfases CAD-CAM

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



126-0304-22

99,14 €



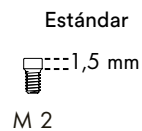
126-0404-30

99,14 €

### Tornillos de conexión

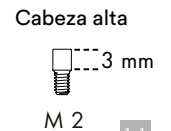
Envase: 1 pieza  
Instrumentos necesarios: racor para tornillos cortos y largos  

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



126-0101-00

21,17 €



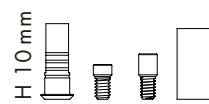
126-0101-06

21,17 €



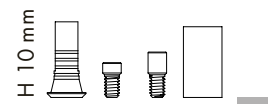
### Cilindros para cementado

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 €

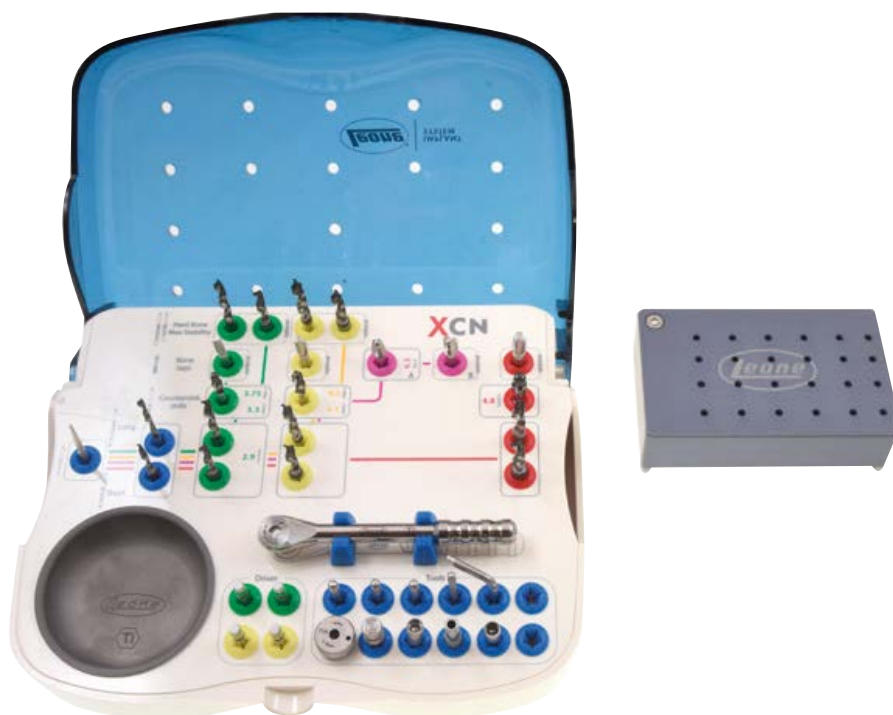
## Kit quirúrgico completo

- 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<sup>®</sup> 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	104
◆ Dentinas	103
◆ Dientes	102
◆ Discos	108
◆ Resinas	107
◆ Siliconas	105

## 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

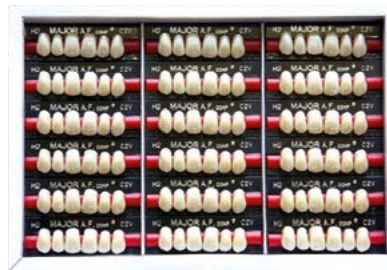
MT6111-6

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

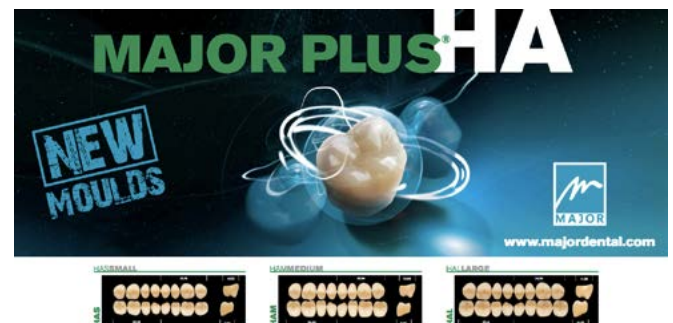
8,70 €

\* 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 €**



### Incisal clear

Polvo 100 g

**MB4520**

**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 €**



### 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 €**

## Isolmajor

Separador universal yeso/resina



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**

**203,00 €**



## 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 €**

## Ormapius LV

A base de vinil polisiloxano para la segunda impresión de precisión.



Regular Setting

**M3010**

Fast Setting

**M3000**

2 x 50 ml +  
12 mixing tips

**43,15 €**

## Ormapius Putty

- Material de baja viscosidad
- Para la primera impresión de precisión
- A base de vinil polisiloxano
- Disponible en dos versiones

**Fast Setting**

300 ml + 300 ml

**M3035U**

**49,50 €**



**Regular Setting**

300 ml + 300 ml

**M3045**

**49,50 €**



## Ormactivator Gel

Catalizador clínica

60 ml

**M1092**

**16,00 €**



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 ●

MC3421-B

112,88 €

Líquido 500 ml

MC3400

35,91 €

Kit completo standard set

Amarillo ●

MC3421-Y

112,88 €

Polvo 500 g

MC3410

43,05 €

## Discos Cortapernos

Material con base de resina



40 x 1 mm

Caja 100 unidades

**ML4220**

53,00 €

35 x 0,7 mm

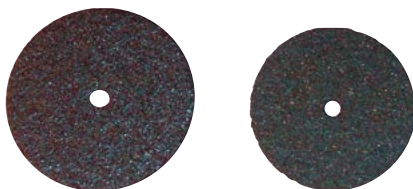
Caja 100 unidades

**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	114
◆ Micro-Stix	114
◆ Microbrush X	114
◆ Microbrush Tubos: Regular / Fino / Superfino	112
◆ Microbrush Plus: Regular / Fino / Superfino	112
◆ Pro-Matrix	116
◆ Ultrabrush	113

## Microbrush Regular

400 unidades

**R0467C**

**57,46 €**



4 x 100 aplicadores

## Microbrush Fino

400 unidades

**R0468C**

**57,46 €**



4 x 100 aplicadores

## Microbrush Superfino

400 unidades

**R0466C**

**57,46 €**



4 x 100 aplicadores

## MICROBRUSH PLUS

### Microbrush Plus Regular

Con dispensador

Azul ● Verde ● Púrpura ● Melocotón ●

400 unidades

**RMP400**

**67,93 €**



4 x 100 aplicadores + dispensador

### Microbrush Plus Fino

Con dispensador

Amarillo ● Rosa ●

400 unidades

**RMF400**

**67,93 €**



4 x 100 aplicadores + dispensador

### Microbrush Plus Superfino

Con dispensador

Blanco ○

400 unidades

**RPSS40**

**67,93 €**



4 x 100 aplicadores + dispensador



## Microbrush Plus Refill Regular

Azul ● Verde ● Púrpura ● Melocotón ●

400 unidades

RPR400

57,46 €



4 x 100 aplicadores



## Microbrush Plus Refill Fino

Amarillo ● Rosa ●

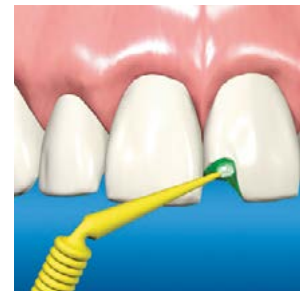
400 unidades

RPS400

57,46 €



4 x 100 aplicadores



## Microbrush Plus Refill Superfino

400 unidades

RPSF40

57,46 €



4 x 100 aplicadores



## Ultrabrush Refill

Rojo ● Azul ●

RU1R200

42,00 €



2 x 100 aplicadores



## Dry Tips

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

### Pequeño

Confección  
50 unidades

R291543

17,82 €

### Grande

Confección  
50 unidades

R291542

17,82 €



## 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

37,95 €



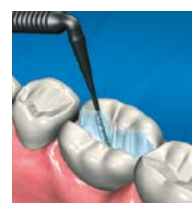
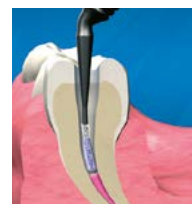
## Microbrush X

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

100 unidades  
con dispensador

RMX100

42,55 €



## 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 €



## Reliance Ultra Band Lok

Reposición pasta sin Fluor

Azul ● Levante de mordida

1 Jeringa de 5 gr.

**NFUBLBPP**

48,35 €



## Reliance GoTo Adhesivo Brackets

Fotopolimerizable

1 Jeringa de 4 gr.

**GTP**

59,50 €





# Orthodontics High Design

◆ Cold Collection	120
◆ Heat Collection	118
◆ Hybrid Collection	120
◆ iThermal	121

## 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

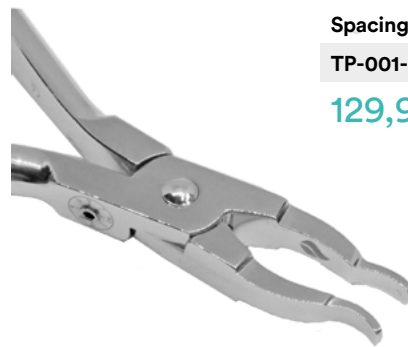
129,90 €

### 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).

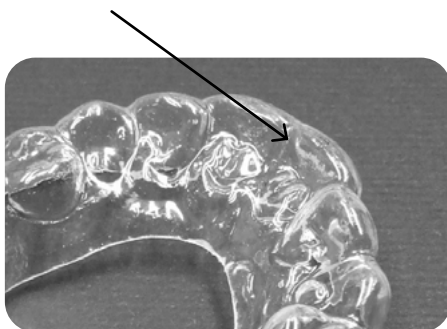


**Spacing**

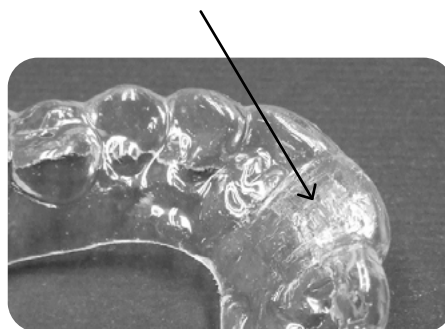
TP-001-078 / SM

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

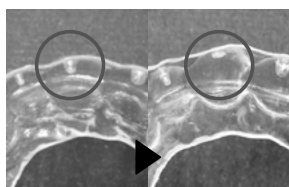
Es la herramienta que reacondiciona la superficie del alineador, restaurando el estado inicial del plástico. El ortodoncista puede entonces crear un nuevo punto activador si el anterior se ha termoformado incorrectamente o simplemente para deshacer el empuje. El diseño de las puntas sigue el perfil cóncavo/convexo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

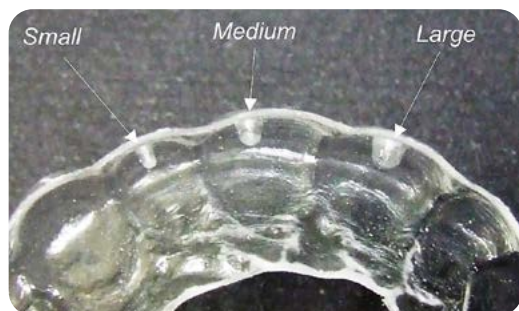
Small, Medium & Large

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 €

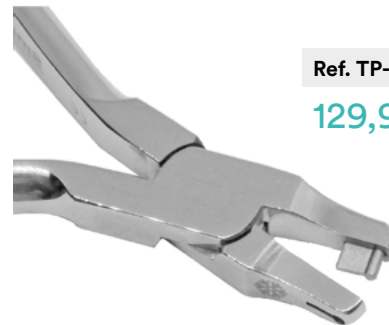


### Hole Key

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	135
◆ Matrices de acero	131
◆ Matrices transparentes	134
◆ Sistemas de matrices anteriores	124
◆ Sistemas de matrices seccionales	125
◆ Sistemas de matrices seccionales pediátricos	129
◆ Sistemas de matrices circunferenciales	130
◆ Tiras abrasivas	136
◆ Protectores faciales	137

## Unica anterior Introkit developed with STYLEITALIANO™

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

285,80 €



vea el vídeo



Unica anterior



Unica minideep anterior



## Unica anterior matrix

(0.03mm / .002")

La matriz para realizar perfil los 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

38,60 €

50 uds.

PO6950

113,15 €



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

38,60 €

50 uds.

PO6951

113,15 €



vea el vídeo

## 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

470,40 €



vea el video



## 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

222,60 €



## 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
<b>PO6785</b>	<b>PO6786</b>	<b>PO6787</b>
<b>68,75 €</b>	<b>68,75 €</b>	<b>46,60 €</b>










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
<b>PO5735</b>	<b>PO5705</b>	<b>PO5736</b>	<b>PO5706</b>	<b>PO5756</b>	<b>PO5746</b>	<b>PO5708</b>
<b>60,70 €</b>	<b>60,70 €</b>	<b>60,70 €</b>	<b>60,70 €</b>	<b>41,15 €</b>	<b>41,15 €</b>	<b>81,10 €</b>



## 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
<b>PO6735</b>	<b>PO6705</b>	<b>PO6736</b>	<b>PO6706</b>	<b>PO6756</b>	<b>PO6746</b>	<b>PO6708</b>
<b>66,70 €</b>	<b>66,70 €</b>	<b>66,70 €</b>	<b>66,70 €</b>	<b>66,70 €</b>	<b>66,70 €</b>	<b>66,70 €</b>



## 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



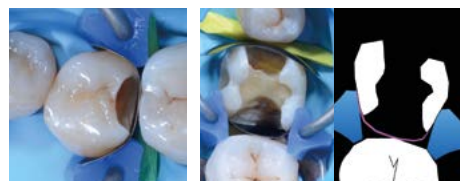
Classico kit

PO6801

232,25 €



vea el vídeo



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

## 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

130,90 €

## 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

136,95 €

## 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.

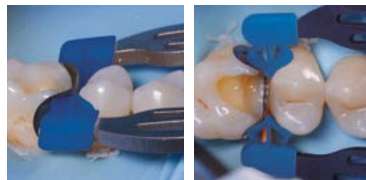
Contenido	
myClip 2.0	1 ud
myTines Small	1 par
myTines Medium	1 par
myTines Large	1 par
Matriz de prueba y set de cuñas incluido	
LumiContrast Matrices Seccionales, Premolar 0,04mm / 5mm	5 uds
LumiContrast Matrices Seccionales, Molar 0,04mm / 6,4mm	5 uds
Cuñas de madera Pinky, 11mm (XS)	10 uds
Cuñas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



myClip 2.0

PO6305

181,05 €



## Diamond<sup>24</sup> 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

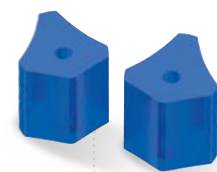
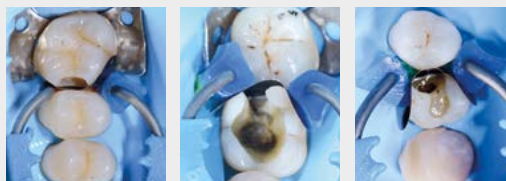
PO6312

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

256,00 €



vea el vídeo

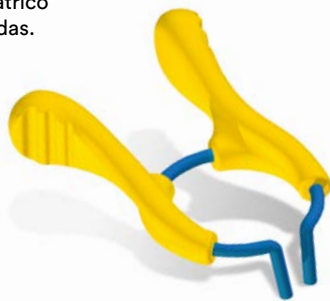
## myClip junior

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

2 uds.

PO6335

154,70 €



- 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

77,40 €



- 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 interdientales The Wedge - surtidos	45 uds



myQuickmat

PO6850

217,05 €



## Matrices circunferenciales posteriores

Repuestos

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



35 uds

PO6855

77,90 €



35 uds

PO6856

77,90 €



## 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

128,00 €

## Matrices Tofflemire

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

Fáciles de bruñir, acero inoxidable blando



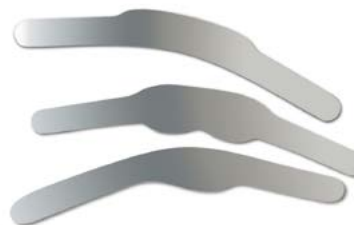
Premolares (altura/espesor)		
5,5 mm	5,5 mm	5,5 mm
0,025 mm	0,03 mm	0,04 mm
50 uds	50 uds	50 uds
<b>PO5921</b>	<b>PO6104</b>	<b>PO6103</b>
<b>20,75 €</b>	<b>13,50 €</b>	<b>13,50 €</b>

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
<b>PO5920</b>	<b>PO6102</b>	<b>PO6101</b>
<b>20,75 €</b>	<b>13,50 €</b>	<b>13,50 €</b>

## 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
<b>PO5715</b>	<b>PO5714</b>	<b>PO5713</b>
<b>17,85 €</b>	<b>17,85 €</b>	<b>17,85 €</b>

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
<b>PO5717</b>	<b>PO5718</b>	<b>PO5719</b>
<b>17,85 €</b>	<b>17,85 €</b>	<b>17,85 €</b>

## 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
<b>PO5725</b>	<b>PO5727</b>
<b>8,20 €</b>	<b>8,20 €</b>



## Matrices Tofflemire abombadas

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

Fáciles de bruñir, acero inoxidable blando

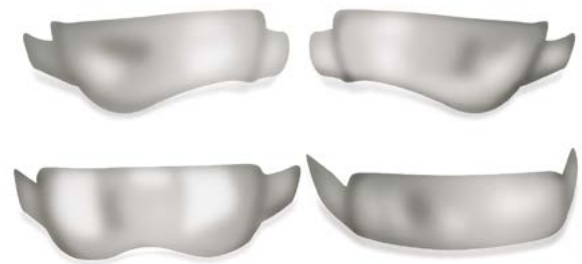
Premolares (altura/espesor)		Molares (altura/espesor)	
5,5 mm	5,5 mm	6,3 mm	6,3 mm
0,025 mm	0,04 mm	0,025 mm	0,04 mm
			
30 uds	30 uds	30 uds	30 uds
<b>PO6109</b>	<b>PO6107</b>	<b>PO6108</b>	<b>PO6106</b>
<b>30,20 €</b>	<b>24,80 €</b>	<b>30,20 €</b>	<b>24,80 €</b>











## 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
<b>PO6115</b>	<b>PO6114</b>	<b>PO6113</b>	<b>PO6116</b>
<b>33,30 €</b>	<b>33,30 €</b>	<b>33,30 €</b>	<b>33,30 €</b>

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
<b>PO6117</b>	<b>PO6118</b>	<b>PO6119</b>	<b>PO6120</b>
<b>33,30 €</b>	<b>33,30 €</b>	<b>33,30 €</b>	<b>33,30 €</b>

## 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
<b>PO5906</b>	<b>PO5908</b>
<b>17,45 €</b>	<b>17,45 €</b>

## 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
<b>PO5235</b>	<b>PO5236</b>	<b>PO5237</b>
<b>16,40 €</b>	<b>16,40 €</b>	<b>16,40 €</b>

## 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
<b>PO5275</b>	<b>PO5276</b>	<b>PO5277</b>
<b>14,70 €</b>	<b>14,70 €</b>	<b>14,70 €</b>

## 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
<b>PO5255</b>	<b>PO5256</b>	<b>PO5257</b>
<b>14,25 €</b>	<b>14,25 €</b>	<b>14,25 €</b>

## 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
<b>PO5006</b>	<b>PO5008</b>	<b>PO5010</b>
<b>14,00 €</b>	<b>14,00 €</b>	<b>14,00 €</b>

## 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
<b>PO5225</b>
<b>17,10 €</b>

## 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
<b>PO5915</b>	<b>PO5914</b>	<b>PO5913</b>
<b>17,40 €</b>	<b>17,40 €</b>	<b>17,40 €</b>

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
<b>PO5917</b>	<b>PO5918</b>	<b>PO5919</b>
<b>17,40 €</b>	<b>17,40 €</b>	<b>17,40 €</b>

## 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
<b>PO5765</b>	<b>PO5766</b>	<b>PO5776</b>
<b>60,70 €</b>	<b>60,70 €</b>	<b>41,15 €</b>



## 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
<b>PO5936</b>	<b>PO5916</b>
<b>16,90 €</b>	<b>16,90 €</b>



## 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
<b>PO6140</b>	<b>PO6141</b>
<b>44,30 €</b>	<b>44,30 €</b>



## myWedge



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

myWedge				
PO7101	Extrasmall (XS)		100 uds	41,70 €
PO7102	Small (S)		100 uds	41,70 €
PO7103	Medium (M)		100 uds	41,70 €
PO7104	Large (L)		100 uds	41,70 €
Surtido				
PO7100	(XS, S, M, L)		100 uds	47,65 €
PO7400	(XS, S, M, L)		400 uds	142,90 €

## 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	37,35 €
PO7012	Small (S)		100 uds	37,35 €
PO7013	Medium (M)		100 uds	37,35 €
PO7015	Large (L)		100 uds	37,35 €
Surtido				
PO7001	(XS, S, M, L)		100 uds	37,35 €
PO7040	(XS, S, M, L)		400 uds	133,60 €

## 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				
<b>100 uds</b>				
PO5017	XL		17mm	13,90 €
PO5015	L		15mm	13,90 €
PO5013	M		13mm	13,90 €
PO5012	S		12mm	13,90 €
<b>200 uds</b>				
PO5011	XS		11mm	22,25 €
<b>1000 uds</b>				
PO5017PLUS	XL		17mm	100,05 €
PO5015PLUS	L		15mm	100,05 €
PO5013PLUS	M		13mm	100,05 €
PO5012PLUS	S		12mm	100,05 €
PO5011PLUS	XS		11mm	100,05 €

Surtidos				
100uds	400uds	600uds	1000uds	
PO5001	PO5040	PO5060	PO5001PLUS	
15,90 €	45,60 €	65,85 €	107,40 €	



### Cuñas de madera naranja 11,5mm




			<b>100uds</b>
PO5018MN		11,5mm	13,90 €

Surtido			
PO5002			15,90 €

## 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	40,40 €
PO5505	40 µm		100 uds	40,40 €
PO5506	60 µm		100 uds	40,40 €
Surtido Combi-Pack				
PO5507	30, 40, 60 µm		100 uds	115,15 €



## 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	23,35 €
PO5501	40 µm		10m	23,35 €
PO5502	60 µm		10m	23,35 €



## Fiber-Splint

(ancho 4 mm - longitud 200mm)

Cintas de fibra de vidrio, extremadamente finas, de una sola capa. Para un resultado óptimo, la aplicación se debe repetir hasta colocar al menos cinco tiras.

### Contenido

Fiber-Splint + 5 pinzas de aplicación Clip&Splint

PO5970

115,10 €

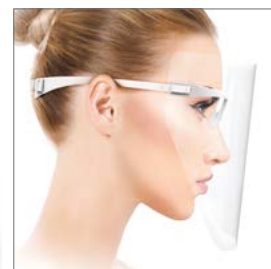




## Vista-Tec

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	38,00 €
Vista-Tec visiere		
PO5626N	5 pantallas de policarbonato	24,00 €



para más  
información

# Índice alfabético



A-Z

## A

<b>Acabado de circonio no sinterizado</b>	<b>17</b>
Fresa HM 0175.023HP	17
Fresa HM 0830.023HP	17
Pulidores 0664HP-0669HP	17

<b>Accesorios laboratorio (Leone)</b>	<b>73</b>
Abrillantador	73
Aislante	73
Cera adhesiva	73
Flux Fundente	73
Soldadura ortodóntica	73
Yeso	73
Zocaladores	73

<b>Alambres y ganchos</b>	<b>66</b>
Alambre Crozat	66
Confección grande Laboratorio	66
Confección pequeña estándar	66
Ganchos de bola	66

<b>Alginatos</b>	<b>104</b>
Alginkid®	104
Alginmajor®	104
Alginmax®	104
Alginplus Tropical	104
Espátulas para alginatos	104
Taza para alginato	104

<b>Arcos</b>	<b>45</b>
Arcos memoria Ni Ti súper elástico	45
Arcos memoria Ni Ti zafiro-estéticos	45

## B

<b>Banda</b>	<b>69</b>
Bandas lisas calibra	69
Bandas WEB Roth	69
Botones Linguales	69
Ganchos quirúrgicos MIM	69

<b>Brackets</b>	<b>80</b>
Brackets autoligado de metal	80
Brackets C. D. estéticos de cerámica Aqua	87
Brackets C. D. estéticos de cerámica autoligado	81
Brackets C. D. estéticos zafiro Ghiaccio	86
Brackets C. D. Metal estándar	82
Brackets C. D. MiDi Diagonal®	83-84
Brackets C. D. Mini Diagonal®	85

## C

<b>Cad/Cam circonio zr02</b>	<b>18</b>
Cerapro	18
Multicut	18
Stargloss	18

<b>Cepillo KX</b>	<b>75</b>
-------------------	-----------

<b>Composite</b>	<b>115</b>
------------------	------------

Ultra Band Lok	115
----------------	-----

<b>Contenedores para placas</b>	<b>71</b>
---------------------------------	-----------

<b>Cubetas de impresión</b>	<b>79</b>
Kit cubetas de impresión	79
Cubeta de impresión Rosa	79
Cubeta de impresión Amarilla	79
Cubeta de impresión Verde	79
Cubeta de impresión Naranja	79

## D

<b>Dientes</b>	<b>102</b>
Bambino®Tooth	102
Major AF Comp	102
Major Plus®	102
Major Plus Comp	102
Major Super Lux®	102

<b>Discos abrasivos</b>	<b>108</b>
Discos Cortapernos	108
Discos Separadores	108
Disco Separador	108
Discos para Desbastar	108

<b>Discos diamantados HP</b>	<b>28</b>
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

<b>Disyuntor anatómico CAD-CAM</b>	<b>51</b>
<b>Disyuntor rápido CAD-CAM</b>	<b>57</b>

<b>Dowelpins</b>	<b>19</b>
------------------	-----------

## E

<b>Enbio Pro</b>	<b>36-37</b>
<b>Expansor palatal para TADs</b>	<b>48</b>
<b>Expansor CAD-CAM</b>	<b>50</b>

## F

<b>Flux Fundente</b>	<b>73</b>
----------------------	-----------

<b>Fresas diamantadas FG</b>	<b>9</b>
Fresa HP de punta	26

<b>Fresas quirúrgicas</b>	<b>12</b>
Carburo Tungsteno FG para cerámica	23
Disco Sinter diamante para separar coronas	23

Instrumento para cortar tejidos blandos STT	23	Kit instrumentos protésicos	99
Fresa Carburo Tungsteno RA	23	Kit quirúrgico completo	99
Fresa para hueso C162AC	12	Exaconnect	98
Power Cut Amalgam Remover FG	12	Pilar TI-BASE	98
<b>Fresas de carburo tungsteno</b>	<b>14</b>	Pilar Provisional	98
C1SXN	14	Tornillo de conexión	98
<b>Fresas Carburo Tungsteno Laboratorio</b>	<b>21</b>	MUA (Multiunit Abunment)	98
Dentado cruzado fino (corte 20)	22	Interfases CAD-CAM	98
Dentado cruzado grueso / estándar (corte 10)	21	Cilindros para cementado	98
Dentado cruzado medio jumbo especial acrílico (corte 51)	24	Sistema de implantes XCN®	95
Dentado cruzado super fino (corte 30)	39	<b>Intensiv (M)</b>	<b>39-40</b>
Dentado de diamante con superficie estriada (corte 40)	24	<b>Instrumental</b>	<b>77</b>
Dentado especial supergrueso jumbo especial yeso (corte 55)	24	Posicionador universal	77
Dentado grueso (corte 50)	24	Instrumento de torque para alambre	77
Dentado grueso para titanio (corte 26)	23	Dinamómetro	77
Dentado helicoidal (corte 24)	27	Goniómetro-Cefalómetro	77
Dentado helicoidal superfino (corte 25)	23	Pie de rey	77
Dentado sencillo estándar (corte 70)	23	Torreta para arcos rectangular	77
Dentado sencillo grueso (corte 80)	23	<b>Isolmajor</b>	<b>103</b>
Dentado sencillo superfino (corte 60)	41	<b>K</b>	
Dentado sencillo supergrueso (corte 85)	24	<b>Kits Pulidores clínica</b>	<b>8</b>
Dentado simple con corte trasversal (corte 75)	23	Blue Kit (Acrylic)	8
Fresa en carburo (corte 53)	24	Ceragloss kit	8
Fresa HP de punta	26	Combi Amalgama	8
Fresa reparadora	26	Composite Finishing	8
Fresa TC (corte 86)	26	Diagloss RA (Composite)	8
Super fina tratada con titanio (corte 31)	23	Kit Composite	8
TC-Cutter (VZ27)	26	Kit Porcelana	8
TC-Cutter (VZ65)	26	Prótesis móvil	8
<b>Fresas diamantadas sinter</b>	<b>32</b>	<b>L</b>	
Disco macizo	33	<b>Leone (M)</b>	<b>46-47</b>
Estándar	33	<b>Leone Infantil</b>	<b>67</b>
Extra Gruesas	33	Bandas Pedodónticas Universales	67
Finas	32	Expansor Autoactivable (patentado)	67
Gruesas	32	Expansor con Reactivación	68
Piedra blanca	33	Máscara Facial Mini	68
<b>Fresas especiales para zurdos</b>	<b>27</b>	Micro expansor para la disyunción de la sutura palatina. Easy access	68
<b>Fresas laboratorio Volcano</b>	<b>27</b>	Tornillo disyuntor Mini Araña	68
Dentado cruzado fino (corte 20)	27	<b>Ligaduras y elásticos</b>	<b>72</b>
Dentado cruzado grueso (corte 50)	27	Cadenitas elásticas para ligaduras	76
Dentado helicoidal (corte 24)	27	Elásticos extraorales	76
Fresas volcano dentado cruzado estándar (corte 10)	27	Elásticos intraorales	76
		Ligaduras elásticas coloreadas en mini módulos	76
		Ligaduras elásticas en módulos	76
<b>G</b>		<b>Llave de activación para disyuntor TADs</b>	<b>49</b>
<b>Ganchos quirúrgicos MIM</b>	<b>69</b>	<b>M</b>	
<b>I</b>		<b>Major (M)</b>	<b>100-101</b>
<b>Implantología</b>	<b>94</b>	<b>Major AF link</b>	<b>102</b>
Implantes Classix	96	Dentinas	102
Implantes Max Stability	97		
Implantes Narrow 2.9	96		
Implantes Short 6.5	97		

<b>Mandriles de acero</b>	<b>19</b>	<b>Ceragloss</b>	<b>6</b>
Adaptadores	19	Diagloss	7
Mandril en espiral	19	Exa Cerapol	7
Mandril para Occlupol	19	Exa Special	7
Mandril para papel de lija	19	Kit Flexi-Snap	7
Mandriles de rosca	19	Mandril para Flexi-Snap	7
Reductor	19	Stargloss	7
<b>Máscaras faciales</b>	<b>78</b>	<b>Pulidores laboratorio dental</b>	<b>15</b>
Máscara facial dinámica	78	Acabado de Circonio no sinterizado	17
 		Acrylic Polisher	15
<b>Material biocompatible termoformable</b>	<b>74</b>	CAD/CAM Circonio ZR02	18
Material biocompatible termoformable hard/ sof dual	75	Ceragloss	16
Cepillo KX	75	Cerapro	15
Fresas HP de punta	75	Cerotec	18
 		Chromopol	16
<b>Microbrush en tubos</b>	<b>112</b>	Exa Cerapol	15
Microbrush Regular	112	Exa Technique	15
Microbrush Fino	112	Exastar	16
Microbrush Superfino	112	Stargloss	18
Microbrush Plus Regular	112	Startec	17
Microbrush Plus Fino	112	Steel Profi	17
Microbrush Plus Superfino	112		
Microbrush Plus Refill Regular	112		
Microbrush Plus Refill Fino	112		
Microbrush Plus Refill Superfino	113		
Promatrix	115		
Ultrabrush Refill	113		
<b>Mini implantes ortodónticos TADs</b>	<b>88</b>	<b>R</b>	
Adaptador para TAD	91		
Bisturí circular para contraángulo	90	<b>Resina ortodóntica autopolimerizable y accesorios</b>	<b>72</b>
Destornillador para adaptadores	91	Aguja	72
Fresa para TAD	91	Boquilla	72
Kit quirúrgico TADs	92	Brillantinas	72
Mini tornillo TAD VL	89	Dosificadores	72
Mucotomo para TAD VL	90	Embudos	72
Racor contra-ángulo	90	Líquido Arcobaleno	72
Racor para atornillador	91	Flechas	72
Procedimiento quirúrgico	93	Leocryl	72
		Medidores	72
		Monómero Leocryl	72
		Pincel	72
		Polímero Leocryl	72
<b>O</b>		<b>Resinas</b>	<b>107</b>
 		Major Base 20	107
<b>Orthodontics High Design</b>	<b>116</b>	Major Ortho	107
Cold Collection	120	Major Repair	107
Heat Collection	118	Major Tray	107
Hybrid Collection	120		
iThermal	121		
<b>P</b>		<b>S</b>	
 		<b>Siliconas condensación y adición</b>	<b>98</b>
<b>Piedras corindón HP laboratorio</b>	<b>20</b>	Ormament Putty	98
Abrasivos marrones	20	Ormamax Light	98
Abrasivos rosa	20	Ormamax Regular	98
Abrasivos verdes	20	Ormaplus LV	98
 		Ormaplus Putty	98
<b>Puntas aplicadoras</b>	<b>114</b>	<b>Silicona pesada laboratorio</b>	<b>106</b>
Dry Tip	114	Ormactivator Gel	106
Micro-Stix	114	Ormactivator Lab	105
Microbrush X	114	Ormalab 75	105
		Ormalab 85	105
		Ormalab 95	105
		Ormaplus Lab 90	105
<b>Pulidores clínica</b>	<b>6</b>	<b>Stripping</b>	<b>40</b>
Arkansas	6		
Alphaflex	6	<b>Stripping para ortodoncia</b>	<b>41</b>
Amalgam reducer	7		

AproxOpener	44
Intensiv IPR-Set	40
Intensiv Swingle profesional Ortho	41
IPR – Distance Control	44
Kit de Galgas de 8 unidades	44
Ortho-Strip System para contra-ángulo	40-41
Ortho-Strips Coarse	40-41
Ortho-Strips Double-Sided	40-41
Ortho-Strips System Central, Double - sided	43
Ortho-Strips Openers	41
Ortho-Strips Tray	42
Ortho-Strips Tiras Manuales	42

## T

### **Tornillos de expansión** **63**

Tornillo en abanico dos piezas	65
Tornillo en abanico simétrico	64
Tornillo inferior estándar	63
Tornillo Micro monolateral con guía en U recta	64
Tornillo Super Micro	65
Tornillo Super Micro monolateral	65
Tornillo superior estándar	63
Tornillo Trapecio	64
Tornillo Tri-direccional	65
Tornillo Tri-direccional Bertoni con activación de 2 p.	65
Tornillo Tri-direccional Bertoni con activación de 3 p.	65
Tornillos de expansión estándar	59

### **Tornillos disyuntores** **56**

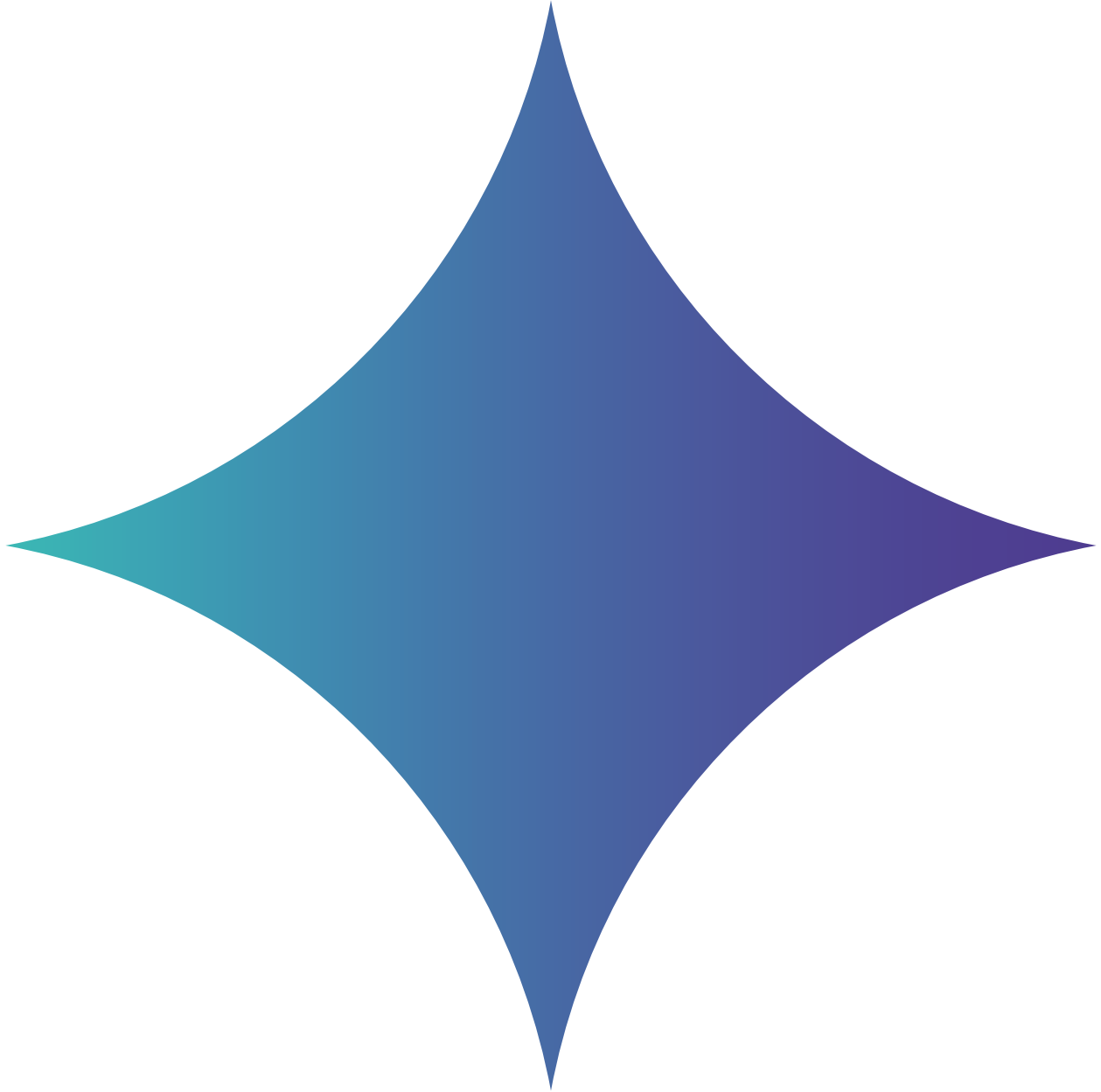
Activador endoral	61
Disyuntor rápido anatómico con brazos ortogonales	57
Hirax	56
Llave articulada	56
Tornillo expansión para arco inferior	57
Tornillo disyuntor rápido	57
Tornillo disyuntor rápido Baby	61
Tornillo micro expansor Palatino	61
Tornillo para la disyunción de la sutura palatina	60
Tornillos disyuntores con guías telescópicas	61

### **Tornillos POP** **62**

Tornillo POP para superiores	62
Tornillo POP universal	62

### **Tubos y ganchos** **71**

Alambre trenzado plano para Splinting	71
Ganchos C.D. Natura®	71
Tubos C. D. MIM® Extremo No-Níquel	71
Tubos C. D. estéticos sin gancho	71



**Katia  
Dental**

C/ Caballero, 1 - 08014 Barcelona  
93 409 06 00 - [info@katiadental.com](mailto:info@katiadental.com)  
[www.katiadental.com](http://www.katiadental.com)