



**fresdental**  
ADVANCED SYSTEMS

# CATÁLOGO DE LIBRERÍAS



CASA DE IMPLANTE	EXT - INT	SISTEMA - PLATAFORMA	FRESADO	SINTERIZADO	RECTIFICADO
AB-DENTAL	INT	3.0 Narrow	SI	SI	
AB-DENTAL	INT	3.75 Standard	SI	SI	SI <small>NEW</small>
ADIN	INT	Closefit UNP 2.75	SI	SI	SI
ADIN	INT	Touareg S/OS/Swell	SI	SI	SI
ALPHA BIO	EXT	Arrow ARRC	SI	SI	
ALPHA BIO	EXT	TCT	SI	SI	SI
ALPHA BIO	INT	CHC	SI	SI	SI
ALPHA BIO	INT	CS	SI	SI	SI
ALPHA BIO	INT	IH	SI	SI	SI
ANTHOGYR	INT	Axiom BL	SI	SI	
ANTHOGYR	INT	Axiom TL	SI*	SI*	
ANTHOGYR	EXT	Multiunit 4.0	SI	SI	
ANTHOGYR	EXT	Multiunit 4.8	SI	SI	
ASTRA Evolution	EXT	EV Uni-Abutment	SI	SI	SI
ASTRA Evolution	INT	EV 3.0	SI	SI*	SI
ASTRA Evolution	INT	EV 3.6	SI	SI*	SI
ASTRA Evolution	INT	EV 4.2	SI	SI*	SI
ASTRA Evolution	INT	EV 4.8	SI	SI	SI
ASTRA Evolution	INT	EV 5.4	SI	SI	
ASTRA OsseoSpeed	EXT	Pilar 20°	SI	SI	SI
ASTRA OsseoSpeed	EXT	Pilar 45°	SI	SI	SI
ASTRA OsseoSpeed	INT	3.0	SI	SI	SI
ASTRA OsseoSpeed	INT	3.5/4 Aqua	SI	SI	SI
ASTRA OsseoSpeed	INT	4.5/5.0 Lilac	SI	SI	SI
AVINENT	EXT	HE 3.5	SI	SI	SI
AVINENT	EXT	HE 4.1	SI	SI	SI
AVINENT	EXT	HE 5.1	SI	SI	SI
AVINENT	EXT	Multiunit	SI	SI	SI
AVINENT	INT	HI 3.5	SI	SI	SI
AVINENT	INT	HI 4.1	SI	SI	SI
B&B	INT	Cónica	SI	SI	
BEGO	EXT	Mini 3.5	SI	SI	
BEGO	EXT	Multiplus 5.0	SI	SI	
BEGO	INT	3.0	SI	SI	
BEGO	INT	3.25 - 3.75	SI	SI	SI
BEGO	INT	4.1	SI	SI	SI
BEGO	INT	4.5	SI	SI	SI
BEGO	INT	5.5	SI	SI	SI
BIO3	INT	Conical Standard	SI*		
BIO3	EXT	Multiunit	SI		
BIOGENESIS INT 3.5	INT	SI	SI		
BIOGENESIS INT 4.0	INT	SI	SI		
BIOGENESIS INT 4.5	INT	SI	SI		

BIOHORIZONS	EXT	3.5	SI	SI	
BIOHORIZONS	EXT	4.0	SI	SI	SI
BIOHORIZONS	EXT	5.0	SI	SI	SI
BIOHORIZONS	EXT	6.0	SI	SI	
BIOHORIZONS	EXT	Multiunit	SI	SI	SI
BIOHORIZONS	INT	Tapered Internal 3.0	SI	SI	SI
BIOHORIZONS	INT	Tapered Internal 3.5	SI	SI	SI
BIOHORIZONS	INT	Tapered Internal 4.5	SI	SI	SI
BIOHORIZONS	INT	Tapered Internal 5.7	SI	SI	SI
BIOHORIZONS	INT	Tapered Tissue Level 3.0	SI	SI	SI
BIOHORIZONS	INT	Tapered Tissue Level 3.5	SI	SI	SI
BIOHORIZONS	INT	Tapered Tissue Level 4.5	SI	SI	
BIOHORIZONS	INT	Tapered Tissue Level 5.7	SI	SI	
BIOMET 3i Certain	INT	3.4	SI	SI	SI
BIOMET 3i Certain	INT	4.1	SI	SI	SI
BIOMET 3i Certain	INT	5.0	SI	SI	SI
BIOMET 3i Certain	INT	6.0	SI	SI	SI
BIOMET 3i Osseotite	EXT	3.4	SI	SI	SI
BIOMET 3i Osseotite	EXT	4.1	SI	SI	SI
BIOMET 3i Osseotite	EXT	5.0	SI	SI	SI
BIOMET 3i Osseotite	EXT	6.0	SI	SI	SI
BIOMET 3i Osseotite	EXT	MMCLA	SI	SI	
BIOMET 3i Osseotite	EXT	Multiunit Lowprofile	SI	SI	SI
BIONER	EXT	IKELT 4.1	SI	SI	SI
BIONER	EXT	IKELT 5.0	SI	SI	SI
BIONER	EXT	IKELT 5.0 WP	SI	SI	SI
BIONER	EXT	Pilar Mini Cono	SI	SI	SI
BIONER	EXT	Pilar Micro Mini	SI	SI	SI
BIONER	EXT	Pilar Standard	SI	SI	SI
BIONER	INT	HIKELT 3.5-4.0	SI	SI	
BIONER	INT	HIKELT 4.5	SI	SI	
BIONER	INT	TOP-DM	SI	SI	
<b>BIONER</b>	INT	<b>TOP-DM Slim</b>	<b>SI</b>	<b>SI*</b>	<b>SI</b>
BIOTECH	EXT	3.6	SI	SI	SI
BIOTECH	EXT	3.9	SI	SI	SI
BIOTECH	EXT	4.4	SI	SI	
BIOTECH	EXT	5.4	SI	SI	SI
BIOTECH	EXT	Pilar Cónico 4.9	SI	SI	SI
BIOTECH	EXT	Transepitelial 4.5	SI	SI	
BIOTECH	INT	3.5/3.9	SI	SI	SI
<b>BIOTECH</b>	INT	<b>KONTACT 3.0</b>	<b>SI</b>	<b>SI*</b>	
BIOTECH	INT	KONTACT 3.6	SI	SI	SI
BIOTECH	INT	4.0/4.4	SI	SI	SI
BIOTECH	INT	5.0/5.4	SI	SI	SI
BTI	EXT	3.5 Tiny	SI	SI	SI
BTI	EXT	4.1 Universal	SI	SI	SI
BTI	EXT	5.5 Ancha	SI	SI	SI
BTI	EXT	Angulado 17°	SI	SI	SI
BTI	EXT	Multi-in 4.1	SI	SI	SI
BTI	EXT	Multi-in 5.5	SI	SI	SI
BTI	INT	3.5 Narrow	SI	SI	SI
BTI	INT	4.1 Universal	SI	SI	SI
BTI	INT	5.5 Ancha	SI	SI	SI
<b>BTI</b>	INT	<b>Transepitelial UNIT 3.5</b>	<b>SI</b>		
BTI	INT	Transepitelial UNIT 4.0	SI	SI	SI
BTI	INT	Transepitelial UNIT 5.5	SI		
BTK	INT	EVO DL IW 5.0	SI	SI	
CALCITEC	INT	Integral 3.25	SI	SI	

CAMLOG	EXT	Comfour System 3.3/3.8/4.3	SI	SI	SI
CAMLOG	EXT	Comfour System 5.0/6.0	SI	SI	SI
CAMLOG	INT	Conelog 3.3	SI	SI*	SI
CAMLOG	INT	Conelog 3.8	SI	SI*	SI
CAMLOG	INT	Conelog 4.3	SI	SI*	SI
CAMLOG	INT	Conelog 5.0	SI	SI*	SI
CAMLOG	INT	ISY	SI	SI	SI
CAMLOG	INT	Screw-Line 3.3	SI	SI	SI
CAMLOG	INT	Screw-Line 3.8	SI	SI	SI
CAMLOG	INT	Screw-Line 4.3	SI	SI	SI
CAMLOG	INT	Screw-Line 5.0	SI	SI	SI
CAMLOG	INT	Screw-Line 6.0	SI	SI	SI
<b>NEW CHAMPION</b>	EXT	Multiunit RP	SI	SI	SI
	INT	Revolution	SI	SI	SI
<b>NEW DAS</b>	EXT	Multiunit 4.0	SI	SI*	SI
	EXT	Pilar para barras	SI	SI	SI
<b>NEW DENTAURUM</b>	EXT	Pilar para puentes	SI	SI	SI
	INT	Tiolox 3.5	SI		
DENTAURUM	INT	TioLogic 3.7 M	SI	SI	SI
DENTAURUM	INT	TioLogic 4.5 L	SI	SI	
DENTIUM	EXT	Transepitelial 4.8	SI	SI	SI
DITRON	EXT	Multiunit 4.8	SI		SI
<b>NEW DS1</b>	EXT	Multiunit Premium	SI		
	EXT	Multiunit NG	SI		SI
	INT	Narrow	SI	NO	
DYNA HELIX	INT	3.6	SI		
DYNA HELIX	INT	5.0	SI		
<b>NEW ECKERMANN</b>	EXT	All Spiral	SI	SI	SI
	EXT	Hexagon 4.1	SI	SI	SI
	EXT	Hexagon 5.0	SI	SI	SI
	EXT	Pilar Cónico MU	SI	SI	SI
	INT	Duplo	SI	SI	
	INT	Triple 4.0	SI	SI	SI
	INT	Triple 4.5	SI	SI	SI
	INT	Triple 5.5	SI	SI	SI
	INT	Triple Narrow 3.5	SI	SI*	
	INT	Triple Perio 4.0	SI	SI	SI
<b>NEW EUROTEKNIKA</b>	INT	Triple Perio 4.5	SI	SI	SI
	INT	Triple Perio 5.0	SI	SI	SI
	EXT	Pilar Tetra	SI	SI	SI
	EXT	Plural Recto	SI	SI	
	EXT	UNEVA 3.6-4.1	SI	SI	SI
	EXT	UNEVA 4.8	SI	SI	
	INT	Aesthetica NP	SI	SI	SI
	INT	Aesthetica RP	SI		SI
	INT	Aesthetica WP	SI		
	INT	Natea 3.6	SI		
<b>NEW FRIADENT</b>	INT	Natea 4.1	SI	SI	
	INT	Naturactics 3.0	SI	SI*	SI*
	INT	Naturactics 3.5 EP-NP-RP-WP	SI	SI	SI
	EXT	Ankylos Balance 4.2 Narrow	SI	SI	SI
	EXT	Ankylos Balance 5.5 Ancha	SI	SI	SI
FRIADENT Ankilos	EXT	IMZ	SI		
FRIADENT Ankilos	INT	Ankylos 3.5 Regular	SI**	SI**	SI
FRIADENT Xive	EXT	Transepitelial 3.4/3.8 MP TG	SI	SI	SI
FRIADENT Xive	EXT	Transepitelial 4.5 MP TG	SI	SI	SI
FRIADENT Xive	INT	3.0 Xive	SI	SI	SI
FRIADENT Xive	INT	3.4 Xive	SI	SI	SI
FRIADENT Xive	INT	3.8 Xive	SI	SI	SI
FRIADENT Xive	INT	4.5 Xive	SI	SI	SI
FRIADENT Xive	INT	5.5 Xive	SI	SI	SI

<b>GALIMPLANT</b>	EXT	4.0	SI	SI	SI
<b>GALIMPLANT</b>	EXT	Transepitelial Estético 4.0	SI	SI	SI
<b>GALIMPLANT</b>	EXT	Transepitelial Estético 4.8 (M.2)	SI	SI	SI
<b>GALIMPLANT</b>	EXT	Transepitelial Multiunit 4.8	SI	SI	SI
<b>GALIMPLANT</b>	INT	ICI-IPX 3.5/4.0/5.0	SI	SI	SI
<b>GC Tech</b>	INT	Narrow	SI		
<b>GC Tech</b>	INT	Regular/Wide	SI		
<b>GLOBAL D</b>	EXT	Pilar cónico angulado	SI	SI	SI
<b>GLOBAL D</b>	EXT	Pilar cónico recto	SI	SI	SI
<b>GLOBAL D</b>	EXT	Serf EVL 4.0	SI		
<b>GLOBAL D</b>	INT	In Kone	SI		
<b>GMI</b>	EXT	Phoenix (E/C 2,7) 5.1	SI		
<b>GMI</b>	EXT	Phoenix 4.1	SI		
<b>GMI</b>	EXT	Monolith	SI		
<b>GMI</b>	EXT	Multi Esthetic System 4.8	SI	SI	
<b>GMI</b>	EXT	Multi Esthetic System 6.0	SI	SI	
<b>GMI</b>	INT	Avantgart RP	SI	NO	SI*
<b>GMI</b>	INT	Avantgart WP	SI		
<b>GMI</b>	INT	Frontier RP	SI	SI	SI
<b>GMI</b>	INT	Frontier WP	SI	SI	SI
<b>GT Medical</b>	INT	Best-Fit 4.8	SI	SI	
<b>GT Medical</b>	INT	Synocta 4.8	SI		SI
<b>GTB</b>	INT	GF-A 4.0	SI		NO
<b>IBO</b>	INT	3.5-4.1	SI	SI	
<b>IMPLACIL</b>	INT	Hexágono interno 3.5	SI	SI	SI
<b>IMPLACIL</b>	INT	Hexágono interno 4.0	SI	SI	SI
<b>IMPLACIL</b>	INT	Hexágono interno 5.0	SI	SI	SI
<b>IMPLACIL</b>	INT	Cono Morse	SI*	SI*	
<b>IMPLACIL</b>	EXT	Pilar Cónico Estético	SI	SI	
<b>IMPLACIL</b>	EXT	Pilar Mini Cónico	SI*	SI*	SI*
<b>IMPLANT DIRECT</b>	EXT	Spectra System Multiunit	SI	SI	SI
<b>IMPLANT DIRECT</b>	EXT	Spectra System ScrewIndirect	SI	SI	
<b>IMPLANT DIRECT</b>	INT	Interactive 3.0	SI	SI	SI
<b>IMPLANT DIRECT</b>	INT	Interactive 3.4	SI	SI	SI
<b>IMPLANT DIRECT</b>	INT	Legacy 3.0	SI	SI	SI
<b>IMPLANT DIRECT</b>	INT	Legacy 3.5	SI	SI	SI
<b>IMPLANT DIRECT</b>	INT	Legacy 4.5	SI	SI	
<b>IMPLANT DIRECT</b>	INT	Legacy 5.7	SI	SI	
<b>IMPLANT DIRECT</b>	INT	Tri-Lobe System - Replant 3.5	SI	SI	SI
<b>IMPLANT DIRECT</b>	INT	Tri-Lobe System - Replant 4.3	SI	SI	SI
<b>IMPLANT DIRECT</b>	INT	Tri-Lobe System - Replant 5.0	SI	SI	SI
<b>IMPLANT DIRECT</b>	INT	Tri-Lobe System - Replant 6.0	SI	SI	SI
<b>INTRALOCK</b>	EXT	Flat One 3.5	SI	SI	
<b>INTRALOCK</b>	EXT	Flat One 5.0	SI	SI	
<b>INTRALOCK</b>	INT	Indhex SQ 3.4-3.7	SI	NO	
<b>INTRALOCK</b>	INT	G&B Standard	SI		
<b>INTRALOCK</b>	INT	G&B Ancho	SI		
<b>JD EVOLUTION</b>	EXT	Multiunit - Conical Abutment	SI	SI	
<b>JD EVOLUTION</b>	INT	JD Evolution	SI	SI	SI
<b>JD EVOLUTION</b>	INT	JD Evolution PLUS+	SI	SI	SI
<b>JD EVOLUTION</b>	INT	JD Evolution Small	SI	SI	SI
<b>JD EVOLUTION</b>	INT	JD ICON	SI	SI	SI
<b>JD EVOLUTION</b>	INT	JD ICON Ultra S	SI	SI	SI
<b>KEYSTONE Lifecore</b>	EXT	Restore RD 4.1	SI	SI	SI
<b>KEYSTONE Lifecore</b>	EXT	Restore SD 3.3	SI	SI	SI
<b>KEYSTONE Lifecore</b>	EXT	Restore WD 5.0	SI	SI	
<b>KEYSTONE Lifecore</b>	INT	Tilobe PrimaConex 4.1	SI		
<b>KEYSTONE Lifecore</b>	INT	Tilobe PrimaConex 5.0	SI		

KLOCKNER	EXT	Essential Cone Octacone 30°	SI	SI	SI
KLOCKNER	EXT	Essential Cone Octacone 4.5 12°	SI	SI	SI
KLOCKNER	EXT	Essential Cone Octacone 4.5 25°	SI	SI	SI
KLOCKNER	EXT	Essential Cone Octacone 6.5 12°	SI	SI	SI
KLOCKNER	EXT	Essential Cone Octacone 6.5 25°	SI	SI	SI
KLOCKNER	EXT	KL NP	SI	SI	SI
KLOCKNER	EXT	KL RP	SI	SI	SI
KLOCKNER	EXT	KL WP	SI	SI	SI
KLOCKNER	EXT	Permanent - Vega	SI	SI	SI
KLOCKNER	EXT	S3M	SI	SI	
KLOCKNER	EXT	S5	SI		
KLOCKNER	EXT	S6	SI		
KLOCKNER	EXT	SK2 30° Multicono	SI	SI	
KLOCKNER	EXT	SK2 4.2	SI	SI	SI
KLOCKNER	EXT	SK2 5.5	SI	SI	SI
KLOCKNER	INT	Essential Cone 4.5	SI	SI	SI
KLOCKNER	INT	Essential Cone 6.0	SI	SI	SI
KLOCKNER	INT	Vega MV	SI	NO	SI
KLOCKNER	INT	Vega NV	SI	SI	SI
KLOCKNER	INT	Vega RV	SI	SI	SI
LASAK	EXT	Bioniq Multi	SI	SI	SI
LASAK	INT	Bioniq QR 4.0	SI	SI	SI
LEADER	INT	Internal Hex 3.5	SI	SI	
LEADER	INT	Internal Hex 4.0	SI	SI	
LEADER	INT	Internal Hex 5.0	SI		
LEADER	INT	Internal Hex 6.0	SI		
MARTINA	EXT	Outlink2 3.3	SI	SI	SI
MARTINA	EXT	Outlink2 3.75 - 4.1	SI	SI	SI
MARTINA	EXT	Outlink2 5.0	SI	SI	SI
MARTINA	EXT	Outlink2 SWP 4.1	SI	SI	SI
MARTINA	EXT	PAD 3.0 - 5.0	SI	SI	SI
MARTINA	EXT	PADr	SI	SI	
MARTINA	EXT	Shelta XA Abutment	SI		
MARTINA	INT	Global 3.9	SI	SI	
MARTINA	INT	Global 4.3	SI	SI	SI
MARTINA	INT	Global 4.8	SI	SI	
MARTINA	INT	Global 5.5	SI	SI	
MARTINA	INT	Pilares PLAIN 3.3 - 6.0	SI	SI	
MARTINA	INT	Prama 3.8 - 4.25 - 5.0	SI	NO	NO
MARTINA	INT	Premium Kohno SP 3.3	SI	SI	SI
MARTINA	INT	Premium Kohno SP 3.80	SI	SI	SI
MARTINA	INT	Premium Kohno SP 4.25	SI	SI	SI
MARTINA	INT	Premium Kohno SP 5.0	SI	SI	SI
MARTINA	INT	Premium Kohno SP 6.0	SI	SI	
MARTINA	INT	Premium Kohno TG M 4.8	SI	SI	SI
MARTINA	INT	Premium Kohno TG W 5.8	SI	SI	
MARTINA	INT	Shelta/Premium ONE 3.8	SI	SI	SI
MARTINA	INT	Shelta/Premium ONE 4.25	SI	SI	SI
MARTINA	INT	Shelta/Premium ONE 3 5.0	SI	SI	SI
MARTINA	INT	Stark-D 4.8	SI		
MARTINA	INT	Stark-D 6.5	SI		
MARTINA	INT	CSR DAT	SI	SI*	
MARTINA	INT	CSR DAT-N	SI	SI*	
MEDENTIS	INT	ICX Plus Universal	SI	SI	
MEDENTIS	EXT	Multiunit 4.8	SI	SI	
MEGAGEN	EXT	AnyRidge Octa 3.8	SI		
MEGAGEN	EXT	AnyRidge Octa 4.8	SI		
MEGAGEN	INT	AnyOne	SI	SI	SI
MEGAGEN	INT	Anyridge	SI	SI	SI
MEGAGEN	INT	EZ Plus 3.5	SI	SI*	
MEGAGEN	INT	EZ Plus 4.1	SI		

MICRODENT	EXT	Capitel 4.1	SI	SI	SI
MICRODENT	EXT	Capitel 5.1	SI	SI	SI
MICRODENT	EXT	Capitel 5.6	SI	SI	SI
MICRODENT	EXT	Capitel mini 4.8	SI	SI	SI
MICRODENT	EXT	Capitel mini 5.1	SI	SI	SI
MICRODENT	EXT	Mini System/Universal 3.5	SI	SI	SI
MICRODENT	EXT	MK 5.6	SI	SI	SI
MICRODENT	EXT	System 4.2	SI	SI	SI
MICRODENT	EXT	System 5.1	SI	SI	SI
MICRODENT	EXT	Universal 4.1	SI	SI	SI
MICRODENT	EXT	Universal 5.1	SI	SI	SI
NEW <b>MICRODENT</b>	INT	Ektos 2.9	SI	SI	SI
	INT	Ektos 3.5	SI	SI	SI
	INT	Ektos 4.5	SI	SI	SI
	INT	Ektos 5.7	SI	SI	SI
	INT	Genius 3.0	SI	NO	NO
	INT	Genius 3.5 - 4.0 - 4.5 - 5.0	SI	SI	NO
	INT	Trilogic 3.8	SI	SI	SI
	INT	Trilogic 4.3	SI	SI	SI
	INT	Trilogic 5.1	SI	SI	SI
MIS	EXT	Cónico 4.5	SI	SI	
MIS	EXT	Lance 3.75 - 4.2	SI	SI	SI
MIS	EXT	Lance 5.0	SI	SI	SI
MIS	EXT	Multiunit 4.8	SI	SI	SI
MIS	INT	C1 Narrow 3.3	SI	NO	SI*
MIS	INT	C1 Standard 3.75	SI	SI	SI
MIS	INT	C1 Wide 5.0	SI		
MIS	INT	Seven Narrow 3.3	SI	SI	SI
MIS	INT	Seven Standard 3.75	SI	SI	SI
MIS	INT	Seven Wide 5.0	SI	SI	SI
MIS	INT	V3 Narrow	SI	SI*	
MOZOGRAU	EXT	Angulado 17º/30º	SI	SI	SI
MOZOGRAU	EXT	Cónico 10º Mini	SI	SI	
MOZOGRAU	EXT	Cónico 10º Standard-Maxi	SI	SI	SI
MOZOGRAU	EXT	Cónico 30º	SI	SI	SI
MOZOGRAU	EXT	MG Osseous Maxi 5.0	SI	SI	SI
MOZOGRAU	EXT	MG Osseous Mini 3.4	SI	SI	SI
MOZOGRAU	EXT	MG Osseous Standard 3.4-3.75- 4.1	SI	SI	SI
MOZOGRAU	INT	Maxi 5.0	SI	SI	SI
MOZOGRAU	INT	Mini 3.3	SI	NO	SI
MOZOGRAU	INT	Standard 3.75-4.25	SI	SI	SI
MPI	EXT	Multiunit	SI	SI	SI
MPI	INT	CM 3.5-4	SI	SI	SI
NEOBIOTECH	EXT	EB Narrow 3.5	SI		
NEOBIOTECH	EXT	EB Regular 4.0 - 4.5	SI		
NEOBIOTECH	EXT	EB Wide 5.0 (3i)	SI	SI	SI
NEOBIOTECH	EXT	EB Wide 5.0 (Branemark)	SI	SI	SI
NEOBIOTECH	EXT	Multiunit	SI	SI	
NEOBIOTECH	INT	IS Regular	SI	SI	SI
NEW <b>NEOBIOTECH</b>	INT	IS Narrow	SI	SI	SI
	INT	IS S-Narrow 3.2*	SI*	SI*	

NEODENT	INT	GM	SI	SI	SI
NEODENT	INT	CM	SI	NO	
NEODENT	EXT	Micro Pilar 4.8	SI	SI	SI
NEODENT	EXT	Mini Pilar 4.8	SI	SI	SI
NEODENT	EXT	Mini Pilar 5.4	SI	SI	SI
NEODENT	EXT	Pilar CM 4.8	SI	SI	SI
NEODENT	EXT	Pilar GM 4.8	SI	SI	SI
NEODENT	EXT	Smart 3.3	SI	SI	SI
NEODENT	EXT	Smart 4.1/4.3	SI	SI	SI
NEODENT	EXT	Smart 5.0	SI	SI	SI
NEOSS	INT	Proactive 4.0	SI	SI*	SI
NOBEL Active	INT	3.0	SI	SI	SI
NOBEL Active	INT	NP 3.5	SI	SI	SI
NOBEL Active	INT	RP 4.3 - 5.0	SI	SI	SI
NOBEL Active	INT	WP 5.5	SI	SI	SI
NOBEL Branemark	EXT	NP 3.5	SI	SI	SI
NOBEL Branemark	EXT	RP 4.1	SI	SI	SI
NOBEL Branemark	EXT	WP 5.1	SI	SI	SI
NOBEL Multiunit	EXT	RP 4.8	SI	SI	SI
NOBEL Multiunit	EXT	WP 6.0	SI	SI	SI
NOBEL Replace	INT	6.0	SI	SI	SI
NOBEL Replace	INT	Conical Connection NP	SI	SI	SI
NOBEL Replace	INT	Conical Connection RP	SI	SI	SI
NOBEL Replace	INT	NP 3.5	SI	SI	SI
NOBEL Replace	INT	RP 4.3 - 5.0	SI	SI	SI
NOBEL Replace	INT	WP 5.0	SI	SI	SI
NORMON	EXT	HE 4.1	SI	SI	SI
NORMON	INT	HI 3.25	SI	SI	SI
NORMON	INT	HI 3.75-4.25-4.75	SI	SI	SI
OSSEOLIFE	EXT	P2	SI	SI	SI
OSSEOLIFE	EXT	P3-P4	SI	SI	SI
OSSEOLIFE	EXT	P5	SI	SI	
OSSEOLIFE	INT	P3 - P4	SI	SI	SI
OSSEOLIFE	INT	P5	SI	SI	SI
OSSTEM	INT	TS-SYSTEM NP	SI	SI	
OSSTEM	INT	TS-SYSTEM RP	SI	SI	
OSTEOPPLUS	EXT	Argentum 4.2	SI	SI	SI
OSTEOPPLUS	EXT	Iridium 3.5	SI	SI	SI
OSTEOPPLUS	EXT	Iridium 4.2	SI	SI	SI
OSTEOPPLUS	EXT	Multiunit - Mini pilar	SI	SI	SI
OSTEOPPLUS	EXT	Platinum 4.2	SI	SI	SI
OSTEOPPLUS	EXT	Platinum 5.0	SI	SI	
OSTEOPPLUS	INT	SHi 3.5	SI	SI	SI
OSTEOPPLUS	INT	SHi 5.0	SI	SI	SI
NEW OXY	EXT	Fixo	SI	SI	
	EXT	Mini	SI	SI	
	EXT	Standard 4.1	SI	SI	
	INT	Conical Connection Mini	SI	SI	
	INT	Conical Connection Standard	SI	SI	
	INT	Mini	SI	SI	
	INT	Standard 4.0	SI	SI	
OXTEIN	EXT	L6 3.3	SI	SI	SI
OXTEIN	EXT	L6_N6 4.1	SI	SI	SI
OXTEIN	EXT	L6_N6 5.0	SI	SI	SI
OXTEIN	INT	L35_N35 3.5	SI	SI	SI
OXTEIN	INT	M12 2.82	SI	SI	SI
OXTEIN	INT	M12 3.80	SI	SI	SI
OXTEIN	INT	M8 4.8	SI	SI	SI
OXTEIN	INT	M8 6.5	SI	SI	SI

<b>PALTOP</b>	INT	Conical Standard	SI	SI	SI
<b>PALTOP</b>	INT	Hex Standard	SI	SI	SI
<b>PALTOP</b>	INT	Hex Narrow	SI	SI	SI
<b>PALTOP</b>	EXT	Multiunit 5.5	SI	SI	SI
<b>PALTOP</b>	EXT	Single Unit	SI		SI
<b>PHIBO</b>	EXT	Pilar Aure EVO NP	SI	SI	SI
<b>PHIBO</b>	EXT	Pilar Aure EVO RP	SI	SI	SI
<b>PHIBO</b>	EXT	Pilar Aure EVO WP	SI*		
<b>PHIBO</b>	EXT	Pilar Aure EVO Angulado NP y RP	SI*		
PHIBO	EXT	ProUnic Advance S3	SI	SI	SI
PHIBO	EXT	ProUnic Advance S4	SI		
PHIBO	EXT	ProUnic Advance S5	SI	SI	
PHIBO	EXT	ProUnic Estético S3	SI		
PHIBO	EXT	ProUnic Estético S4	SI		
PHIBO	EXT	ProUnic Plus S3	SI	SI	
PHIBO	EXT	ProUnic Plus S4	SI	SI	
PHIBO	EXT	ProUnic Plus S5	SI		
PHIBO	EXT	Transepitelial ConHex S2-S3-S4	SI	SI	
PHIBO	EXT	Transepitelial ConHex S5	SI	SI	
PHIBO	EXT	TSH S2	SI	SI	SI
PHIBO	EXT	TSH S3/S4	SI	SI	SI
PHIBO	EXT	TSH S5	SI	SI	SI
PHIBO	INT	Aurea EVO NP	SI	SI	SI
PHIBO	INT	Aurea EVO RP	SI	SI	SI
PHIBO	INT	Aurea EVO WP	SI	SI	SI
PHIBO	INT	TSA S3	SI	SI	SI
PHIBO	INT	TSA S4	SI	SI	SI
PHIBO	INT	TSA S5	SI	SI	SI
<b>PROCLINIC</b>	EXT	Cil. 4.1			
<b>PROCLINIC</b>	EXT	Cil. 5.0			
<b>PROCLINIC</b>	INT	Hex. 3.5			
<b>PROCLINIC</b>	EXT	Multiunit 4.8			
<b>RADHEX</b>	EXT	PHE EM 4.1	SI	SI	
<b>RADHEX</b>	EXT	PHE ES 3.5	SI	SI	
<b>RADHEX</b>	EXT	Transepitelial PMU 4.5	SI	SI	
<b>RADHEX</b>	INT	PHI 3.5	SI	SI	
<b>RADHEX</b>	INT	PHI 4.5	SI	SI	
<b>SGS</b>	EXT	Multiunit S6_S7	SI	SI	
<b>SGS</b>	EXT	Multiunit S16S_S17S	SI	SI	
<b>SIC INVENT</b>	INT	SiCare Hex 3.5	SI	SI	
<b>SIGNO VINCE</b>	EXT	Inttegra 3.3	SI	SI	
<b>SIN</b>	INT	HI SW 3.8	SI	SI	
<b>SIN</b>	INT	HI SW 4.5	SI	SI	
<b>SIS</b>	EXT	Multiunit	SI	SI	SI
<b>SIS</b>	EXT	Multiunit Mini 3.8	SI	SI	SI

SKY BREDENT	EXT	Fast&fixed	SI	SI	
SKY BREDENT	EXT	Mini2	SI	SI	
SKY BREDENT	EXT	Uni.Cone	SI	SI	
SKY BREDENT	INT	Casic 4.1	SI	SI	SI*
SKY BREDENT	INT	Narrow 3.5	SI		
SKY BREDENT	INT	Copa	SI		
NEW SOUTHER	EXT	Compact Conical 4.8	SI	SI	SI
	EXT	Compact Conical 6.0	SI	SI	SI
NEW SOUTHER	INT	RB/WB	SI	SI*	NO
	INT	RT	SI	NO	NO
STRAUMANN BLX	INT	RB/WB	SI	SI*	NO
STRAUMANN TLX	INT	RT	SI	NO	NO
STRAUMANN Bone Level	EXT	Multi-base NC 3.5	SI	SI	SI
STRAUMANN Bone Level	EXT	Multi-base RC 4.5	SI	SI	SI
STRAUMANN Bone Level	EXT	Multi-base WP 6.5	SI	SI	SI
STRAUMANN Bone Level	EXT	Transepitelial (SRA) NC	SI	SI	SI
STRAUMANN Bone Level	EXT	Transepitelial (SRA) RC	SI	SI*	SI
STRAUMANN Bone Level	INT	NC 3.5	SI	SI	SI
STRAUMANN Bone Level	INT	RC 4.5	SI	SI	SI
STRAUMANN Bone Level	INT	SC 2.9	SI	NO	NO
STRAUMANN Tissue Level	EXT	Synocta NN 3.5	SI	SI	SI
STRAUMANN Tissue Level	EXT	Synocta RN 4.8	SI	SI	SI
STRAUMANN Tissue Level	EXT	Synocta WN 6.5	SI	SI	SI
STRAUMANN Tissue Level	INT	NNC 3.5	SI	SI	SI
STRAUMANN Tissue Level	INT	RN 4.8	SI	SI	SI
STRAUMANN Tissue Level	INT	WN 6.5	SI	SI	SI
TAG Dental	EXT	Multiunit	SI	SI	SI
TBR	EXT	Hexagonal 3.5	SI	SI	SI
TBR	EXT	Multiunit 5.0	SI	SI	
TBR	INT	Connect/Infinity 3.5	SI	SI	
TBR	INT	Connect/Infinity 4.0	SI	SI	SI
TBR	INT	Connect/Infinity 5.5	SI	SI	SI
THOMEN	EXT	4.8 Multiunit	SI	SI	
THOMEN	INT	Hexagonal 3.5	SI	SI	SI
THOMEN	INT	Hexagonal 4.0	SI	SI	SI
THOMEN	INT	Hexagonal 4.5	SI	SI	SI
THOMEN	INT	Hexagonal 5.0	SI	SI	SI
THOMEN	INT	Hexagonal 6.0	SI	SI	
TMI	INT	3.7	SI	SI	
TMI	INT	4.2	SI	SI	
TRATE ROOTT	EXT	Compressive MP/M	SI	SI	SI
TRATE ROOTT	EXT	Compressive MS	SI	SI	SI
TRATE ROOTT	INT	RootForm	SI	SI	NEW SI
NEW TREE. OSS	INT	Internal Hexagonal	SI	SI	SI
	EXT	Multiunit	SI	SI	
TRI	INT	Tri-Narrow 3.3	SI	NO	SI
TRI	INT	Tri-Vent 3.5	SI	SI	SI
NEW TRI	INT	Octa	SI		
	EXT	Q2 4.0	SI	SI	SI
TRINON	INT	QK 4.8	SI		
TRINON	INT	QK 5.6	SI		SI
TRS	-	Micro	SI*		
VICTORY	INT-EXT	Pilar Monobloque	SI		
WARANTEC	EXT	InEx System	SI*	SI*	

ZIACOM	EXT	Basic	SI	SI	SI
ZIACOM	EXT	OEX NP 3.3	SI	SI	SI
ZIACOM	EXT	OEX RP 4.1	SI	SI	SI
ZIACOM	EXT	OEX WP 5.1	SI	SI	SI
ZIACOM	INT	OIN RP 4.0	SI	SI	SI
ZIACOM	INT	OIN WP 5.0	SI	SI	SI
ZIACOM	INT	ZINIC NP	SI	SI	SI
ZIACOM	INT	ZINIC RP	SI	SI	SI
ZIACOM	INT	ZINIC WP	SI	SI	SI
<b>ZIACOM</b>	<b>INT</b>	<b>Galaxy</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>
ZIMMER	EXT	Cónico TAC	SI	SI	SI
ZIMMER	EXT	Spline Cónico	SI	SI	
ZIMMER	EXT	Spline Flow Chart 3.25	SI*	SI	SI*
ZIMMER	EXT	Spline Flow Chart 4.0	SI*	SI	
ZIMMER	INT	Eztétic 2.9	SI	SI	SI
ZIMMER	INT	Screw Vent 3.5	SI	SI	SI
ZIMMER	INT	Screw Vent 4.5	SI	SI	SI
ZIMMER	INT	Screw Vent 5.7	SI	SI	SI
ZIMMER	INT	Swiss Plus 4.5	SI	SI	SI
ZIMMER	INT	Swiss Plus Mini 3.8	SI	NO	SI*
<b>ZIRKONZAHN</b>	<b>EXT</b>	<b>Multiunit</b>	<b>SI</b>	<b>SI</b>	

**509**

NÚMERO TOTAL  
DE CONEXIONES

505

433

335



# NUESTRO CENTRO SIEMPRE EN CONTINUO DESARROLLO

Actualizado: Diciembre 2024