

Lista de compatibilidad

VITA ENAMIC® / VITA CAD-Temp® IMPLANT SOLUTIONS – Bases de titanio TiBase de Dentsply Sirona

Esta autorización solo tiene validez dentro de la Unión Europea. Para otros países se ha de tener en cuenta la admisión nacional.

Versión: 2022-11

Fabricante/implante	Diámetro del implante	Plataforma	Conexión	TiBase	Dentsply Sirona REF.
Dentsply Sirona Implants AstraTech Osseospeed EV	3.0	3.0	S	AT EV 3.0 GH1 S	6586304
	3.6	3.6		AT EV 3.6 GH1 S	6586312
	4.2	4.2	L	AT EV 4.2 GH1 L	6586320
	4.8	4.8		AT EV 4.8 GH1 L	6586338
	5.4	5.4		AT EV 5.4 GH1 L	6586346
Dentsply Sirona Implants AstraTech Osseospeed TX	3.5 S / 4.0 S	3.5 / 4.0	L	AT OS 3.5/4.0 L	6282532
	4.5 / 5.9 / 5.0 S	4.5 / 5.0		AT OS 4.5/5.0 L	6282540
Dentsply Sirona Implants Ankylos	A, B, C, D	C/X	S	ANK C/ GH1 S	6586528
				ANK C/ GH2 S	6586536
				ANK /X GH1 S	6586544
				ANK /X GH2 S	6586551
Dentsply Sirona Implants Frialit/Xive	3.4	3.4	S	FX 3.4 S	6282433
	3.8	3.8		FX 3.8 S	6282441
	4.5	4.5	L	FX 4.5 L	6282458
	5.5	5.5		FX 5.5 L	6282466
Biomet 3i Certain (unión interna)	3.4	3.4	S	B C 3.4 S	6308048
	4.1	4.1	L	B C 4.1 L	6308097
	5	5.0		B C 5.0 L	6308121
Biomet 3i Hexágono exterior	3.4	3.4	L	B O 3.4 L	6282557
	4.1	4.1		B O 4.1 L	6282565
	5.0	5.0		B O 5.0 L	6282573
BioHorizons Unión interna	3.0 / 3.8	3.0	S	BH 3.0 S	6532779
	3.0/3.5/3.8/4.0/4.6	3.5	L	BH 3.5 L	6532894
	4.0/4.6/5.0/5.8	4.5		BH 4.5 L	6532951
	5.0/5./6.0	5.7		BH 5.7 L	6536242
Nobel Biocare Replace (tres canales, unión interna)	3.5	NP	L	NB RS 3.5 L	6282474
	4.3	RP		NB RS 4.3 L	6282482
	5	WP		NB RS 5.0 L	6282490
	6	6.0		NB RS 6.0 L	6282508
Nobel Biocare Nobel Active (unión interna cónica)	3.5	NP	L	NB A 4.5 L	6308188
	4.3 / 5.0	RP		NB A 5.0 L	6308253
Nobel Biocare Brånemark®	3.3	NP	L	NB B 3.4 L	6282516
	3.5 / 4.0	RP		NB B 4.1 L	6282524
Osstem (EE. UU.: Hiossen) Osstem TS (EE. UU.: Hiossen ET)	3.5	Mini	L	O TS 3.5 L	6527035
	4.0/4.5/5.0/6.0/7.0	Estándar		O TS 4.0 L	6527043

Straumann Standard Tissue Level	3.3	NN (3,5 mm)	L	S SO 3.5 L	6284231
	3.3 / 4.1 / 4.8	RN (4,8 mm)		S SO 4.8 L	6284249
	4.8	WN (6,5 mm)		S SO 6.5 L	6284256
Straumann Bone Level	3.3	NC (3,3 mm)	L	S BL 3.3 L	6308154
	4.1 / 4.8	RC (4,1 mm/4,8 mm)		S BL 4.1 L	6308337
Zimmer Tapered Screw-Vent	3.7 / 4.1	3.5	L	Z TSV 3.5 L	6282581
	4.7	4.5		Z TSV 4.5 L	6282599
	6	5.7		Z TSV 5.7 L	6282607
Medentika M-Implant	3.5 / 4.0 / 4.5 / 5.0	3.5/5.0	L	MI 3.5 / 5.0 L	6308295

Lista de compatibilidad

VITA ENAMIC® / VITA CAD-Temp® IMPLANT SOLUTIONS – Bases de titanio CAD/CAM de Camlog*

Esta autorización solo tiene validez dentro de la Union Europea. Para otros países se ha de tener en cuenta la admisión nacional.

Versión: 2022-11

Sistema de implantes	Diámetro del implante	Plataforma	Conexión	Camlog REF.	
CAMLOG	3.3	3.3	S	K2244.3348	
	3.8	3.8		K2244.3848	
	4.3	4.3		K2244.4348	
	5.0	5.0	L	K2244.5048	
	6.0	6.0		K2244.6048	
CONELOG	3.3	3.3 / GH 0,8 mm	S	C2242.3308	
		3.3 / GH 0,2 mm		C2242.3320	
	3.8	3.8 / GH 0,8 mm		C2242.3808	
		3.8 / GH 0,2 mm		C2242.3820	
	4.3	4.3 / GH 0,8 mm		C2242.4308	
		4.3 / GH 0,2 mm		C2242.4320	
	5.0	5.0 / GH 0,8 mm	L	C2242.5008	
		5.0 / GH 0,2 mm		C2242.5020	
	iSy	4.5	4.5 / GH 0,8 mm	S	P2244.4408
			4.5 / GH 0,2 mm		P2244.4420
5.2		5.2 / GH 0,8 mm	L	P2244.5008	
		5.2 / GH 0,2 mm		P2244.5020	

* Incluye tornillo de pilar y ayuda para la adhesión

Lista de compatibilidad

VITA ENAMIC® / VITA CAD-Temp® IMPLANT SOLUTIONS - Bases de titanio CAD/CAM alphatech® de Henry Schein*

Esta autorización solo tiene validez dentro de la Union Europea. Para otros países se ha de tener en cuenta la admisión nacional.

Versión: 2022-11

Fabricante/implante	Diámetro del implante	Plataforma	Conexión	Denom. art.	Henry Schein REF.
Henry Schein Dental Alemania/ FMZ GmbH alphatech	3.4	3.4	S	Base de titanio 3.4	350686
	3.8	3.8	S	Base de titanio 3.8	350687
	4.3	4.3	L	Base de titanio 4.3	350688
	4.3	3.8	S	Base de titanio 3.8 / 4.3 P-Switch	350689
	5.0	5.0	L	Base de titanio 5.0	350691

* Incluye cuerpo de escaneo, tornillo de trabajo y tornillo DOTIZE para alphatech

Lista de compatibilidad

VITA ENAMIC® / VITA CAD-Temp® IMPLANT SOLUTIONS - Bases de titanio Straumann® Variobase C CAD/CAM

Esta autorización solo tiene validez dentro de la Unión Europea. Para otros países se ha de tener en cuenta la admisión nacional.

Versión: 2022-11

Fabricante	Diámetro del implante	Plataforma	Conexión	Denom. art.	Straumann REF.
Straumann	3.5 mm	3.9 mm	S	NNC Variobase® C, TAN	022.0018
	4.1 mm; 4.8 mm	5.0 mm	L	RN Variobase® C, TAN	022.0019
	6.5 mm	6.7 mm	L	WN Variobase® C, TAN	022.0020
	3.3 mm	3.8 mm	S	NC Variobase® C, TAN	022.0043
	4.1 mm	4.6 mm	L	RC Variobase® C, TAN	022.0044
	4.5 mm	3.5 mm	S	NT Variobase® C, TAN	370.205
	4.5 mm	4.8 mm	L	RT Variobase® C, TAN	371.205
	6.5 mm	6.5 mm	L	WT Variobase® C, TAN	372.205