

Las diversas interfaces



CADAbut F



CADAbut D



CADBase
Implant
Niveau



CADBase
Abutment
Niveau

Fabricante del implante	BEGO Titan Grade 5	Wirobond® MI+	BeCe® CAD Zirkon XH	IPS e-max CAD	BEGO Zirkon LT	BEGO PMMA Multicolor	CAD/Cast® Aleaciones	Wirobond® C+	BEGO Zirkon LT puente unido a Titanio sin base hexagonal	BEGO Titan Grade 5	Wirobond® MI+	BEGO Titan Grade 5	Wirobond® MI+
BEGO Implant Systems – Semados® SC/SCX/RS/RSX/RI – PS-Line (con Platform Switch)													
3,0													
3,25; 3,75													
4,1	√ ^{1) 2)}			√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}
4,5			√ ^{1) 2)}										
5,5													
BEGO Implant Systems – Semados® S/RI-Line – Sub-Tec (sin Platform Switch)													
3,25; 3,75													
4,1	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}
4,5													
5,5													
BEGO Implant Systems – Semados® Mini (sólo para barras)													
2,7; 2,9; 3,1											√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	
BEGO Implant Systems – Semados® MultiPlus													
3,25; 3,75; 4,1; 4,5; 5,5 nivel del pilar													√ ^{1) 2)} √ ^{1) 2)}
Biocomp (Range 10.1) Implant Level / Abutment Level													
3,4; 4,0												√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}
4,6; 5,2												√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}
BIOMET 3i (Range 4.1) Osseotite Certain / NanoTite Certain													
3,25; 3/4/3; 4/3													
4,0; 4/5/4; 5/4					√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		
5,0; 5/6/5; 6/5	√ ^{1) 2)}												
6,0; 5/6													
BIOMET 3i (Range 4.2) Osseotite / NanoTite													
3,25													
3,75; 4,0; 3/4	√ ^{1) 2)}				√ ¹⁾	√ ¹⁾	√ ¹⁾	√ ¹⁾		√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		
5,0; 4/5													
Bredent medical (Range 15.1) Sky													
3,5													
4,0; 4,5; 5,5	√ ^{1) 2)}												

¹⁾ 3Shape ²⁾ exocad

* Este símbolo es una denominación comercial/marca registrada de una empresa que no pertenece al grupo empresarial BEGO, con excepción de BEGO Implant Systems.

Las imágenes y representaciones se ofrecen a modo de ejemplo; los colores, símbolos, diseño y datos indicados en las etiquetas y/o envases representados pueden no coincidir con las características reales.

BEGO TABLA SINÓPTICA DE INTERFACES

Las diversas interfaces



	CADAbut F			CADAbut D				CADBase Implant Niveau	CADBase Abutment Niveau				
Fabricante del implante	BEGO Titan Grade 5	Wirobond® MI+	BeCe® CAD Zirkon XH	IPS e-max CAD	BEGO Zirkon LT	BEGO PMMA Multicolor	CAD/Cast® Aleaciones	Wirobond® C+	BEGO Zirkon LT puente unido a Titanio sin base hexagonal	BEGO Titan Grade 5	Wirobond® MI+	BEGO Titan Grade 5	Wirobond® MI+
CAMLOG (Range 8.1) CAMLOG SCREW-LINE / ROOT-LINE													
3,3													
3,8													
4,3	√ ^{1) 2)}				√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}
5,0													
6,0													
CAMLOG (Range 8.2) CONELOG SCREW-LINE													
3,3													
3,8													
4,3					√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}					
5,0													
CAMLOG (Range 8.3) iSy													
3,8; 4,4; 5,0					√ ¹⁾	√ ¹⁾	√ ¹⁾						
Dentaurum (Range 14.1) tioLogic®													
3,3													
3,7; 4,2		√ ^{1) 2)}											
4,8; 5,5													
DENTSPLY Implants (Range 2.1) FRIALIT / XiVE													
3,4													
3,8													
4,5	√ ^{1) 2)}				√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		
5,5													
DENTSPLY Implants (Range 2.2) Ankylos													
3,5; 4,5; 5,5; 7,0					√ ¹⁾	√ ¹⁾	√ ¹⁾					√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}
DENTSPLY Implants (Range 5.1) ASTRA TECH OsseoSpeed													
3,5; 4,0													
4,5; 5,0	√ ^{1) 2)}		√ ^{1) 2)}		√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		
DENTSPLY Implants (Range 5.2) ASTRA TECH OsseoSpeed EV													
3,0													
3,6													
4,2	√ ^{1) 2)}											√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}
4,8													
5,4													

¹⁾ 3Shape ²⁾ exocad

* Este símbolo es una denominación comercial/marca registrada de una empresa que no pertenece al grupo empresarial BEGO, con excepción de BEGO Implant Systems.

Las imágenes y representaciones se ofrecen a modo de ejemplo; los colores, símbolos, diseño y datos indicados en las etiquetas y/o envases representados pueden no coincidir con las características reales.

BEGO TABLA SINÓPTICA DE INTERFACES

Las diversas interfaces



CADAbut F



CADAbut D



CADBase
Implant
Niveau



CADBase
Abutment
Niveau

Fabricante del implante	BEGO Titan Grade 5	Wirobond® MI+	BeCe® CAD Zirkon XH	IPS e-max CAD	BEGO Zirkon LT	BEGO PMMA Multicolor	CAD/Cast® Aleaciones	Wirobond® C+	BEGO Zirkon LT puente unido a Titanio sin base hexagonal	BEGO Titan Grade 5	Wirobond® MI+	BEGO Titan Grade 5	Wirobond® MI+
Dyna Dental (Range 9.1) Dyna Helix												√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}
3,2; 3,6; 4,2; 5,0													
Neoss (Range 11.1) ProActive		√ ^{1) 2)}										√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}
3,5; 4,0; 4,5; 5,0; 5,5													
Nobel Biocare (Range 3.1) NobelActive		√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		
3,5 4,3; 5,0													
Nobel Biocare (Range 3.2) NobelReplace / Replace Select / NobelSpeedy Replace		√ ^{1) 2)}			√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		
3,5 4,0; 4,3 5,0 6,0													
Nobel Biocare (Range 3.3) Brånemark System / NobelSpeedy Shorty / Groovy		√ ^{1) 2)}			√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		
3,3 3,75; 4,0 5,0													
Nobel Biocare (Range 3.4) Multi-unit Abutment													
Nobel Active, nivel del pilar Nobel Replace, nivel del pilar Brånemark System, nivel del pilar ASTRA TECH OsseoSpeed, nivel del pilar Straumann synOcta, nivel del pilar Straumann BoneLevel, nivel del pilar													√ ^{1) 2)} √ ^{1) 2)}
Phibo (Range 7.1) TSH		√ ^{1) 2)}										√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}
S2 3,3 S3 3,6; S4 4,2 S5 4,8													
Straumann (Range 1.1) synOcta / Standard / Standard Plus / Tapered Effect		√ ^{1) 2)}			√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}
4,1; 4,8 4,8													

¹⁾ 3Shape ²⁾ exocad

* Este símbolo es una denominación comercial/marca registrada de una empresa que no pertenece al grupo empresarial BEGO, con excepción de BEGO Implant Systems.

Las imágenes y representaciones se ofrecen a modo de ejemplo; los colores, símbolos, diseño y datos indicados en las etiquetas y/o envases representados pueden no coincidir con las características reales.

BEGO TABLA SINÓPTICA DE INTERFACES

Las diversas interfaces



CADAbut F



CADAbut D



CADBase
Implant
Niveau



CADBase
Abutment
Niveau

Fabricante del implante	BEGO Titan Grade 5	Wirobond® MI+	BeCe® CAD Zirkon XH	IPS e-max CAD	BEGO Zirkon LT	BEGO PMMA Multicolor	CAD/Cast® Aleaciones	Wirobond® C+	BEGO Zirkon LT puente unido a Titanio sin base hexagonal	BEGO Titan Grade 5	Wirobond® MI+	BEGO Titan Grade 5	Wirobond® MI+
Straumann (Range 1.2) Straumann BoneLevel													
3,3 4,1; 4,8	√ ^{1) 2)}				√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		
Straumann (Range 1.3) Straumann Narrow Neck CrossFit													
3,5	√ ^{1) 2)}				√ ¹⁾	√ ¹⁾	√ ¹⁾						
Zimmer Dental (Range 6.1) Tapered Screw-Vent													
3,7; 4,1 4,7 6,0	√ ^{1) 2)}				√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		√ ^{1) 2)}	√ ^{1) 2)}		

¹⁾ 3Shape ²⁾ exocad

* Este símbolo es una denominación comercial/marca registrada de una empresa que no pertenece al grupo empresarial BEGO, con excepción de BEGO Implant Systems.

Las imágenes y representaciones se ofrecen a modo de ejemplo; los colores, símbolos, diseño y datos indicados en las etiquetas y/o envases representados pueden no coincidir con las características reales.

BEGO Iberia, S.L.U.

Frederic Mompou, 4 Esc. A 5º 2ª · 08960 Sant Just Desvern · Barcelona, Spain
Telephone +34 933 712868 · E-mail: begoiberia.medical@bego.com

Siempre vigila todas las noticias de BEGO?

Regístrate aquí directamente con el boletín: www.bego.com/newsletter

