

CATÁLOGO ADITAMENTOS 2022

EL PRINCIPIO DE
MUCHAS SONRISAS





IBO somos una consolidada empresa, creada por profesionales del sector dental con la misión de poner al alcance de nuestros clientes las soluciones más innovadoras en el campo de aditamentos para implantes dentales.

Nuestro equipo de ingenieros trabaja bajo el asesoramiento de reconocidos profesionales del sector dental, lo que nos permite estar a la vanguardia en diseño y fabricación en todos nuestros productos.

Presentes en más de 25 países, en **IBO** apostamos por el futuro, la calidad y la satisfacción de todos nuestros clientes.

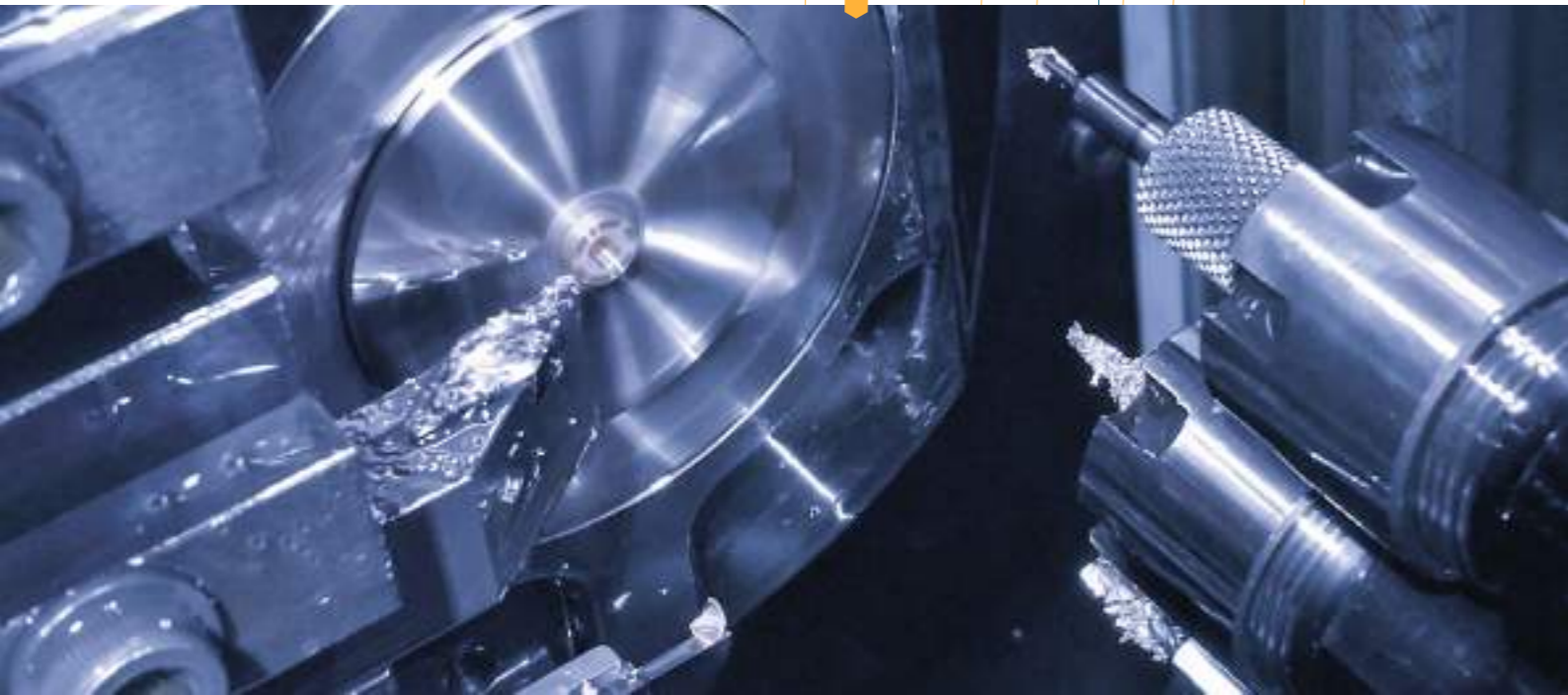
Calidad garantizada de por vida.

www.ibodontit.com



FABRICACIÓN ADITAMENTOS

Fabricamos nuestros aditamentos con la más alta tecnología y últimas novedades del sector del mecanizado CNC utilizando maquinaria de última generación.



ADITAMENTOS A MEDIDA

Fabricamos aditamentos a medida para cubrir necesidades especiales de nuestros clientes. Nos encargamos de diseñar y fabricar el aditamento que requieres para tus trabajos.

Nuestros ingenieros trabajarán codo con codo contigo en el diseño de tu pieza para garantizar que cumple todos los parámetros y cubre tus necesidades.

Consúltanos, estudiaremos la conexión que necesitas y desarrollaremos un proyecto acorde a tus requerimientos.

CALIDAD

En IBO contamos con los siguientes certificados de calidad que avalan nuestro esfuerzo en mantener la perfección en nuestros productos:

- ISO13485:2016: Gestión de la calidad en la fabricación de dispositivos médicos.
- Marcado CE en todos nuestros productos.
- Licencia AEMPS (Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios) para la fabricación productos sanitarios.

El protocolo de trabajo de nuestro departamento de calidad viene marcado por un exhaustivo control visual de todas las piezas, seguido por un minucioso control funcional y dimensional en el que se evalúan las cotas críticas de cada pieza para asegurar el correcto funcionamiento de nuestros aditamentos.



GARANTÍA

Nuestro compromiso contigo radica en ofrecer la máxima calidad en nuestros productos. Velamos por trabajar siempre con materiales y tratamientos superficiales de las más altas calidades.

Nos ocupamos de todo el proceso de diseño, desarrollo y fabricación de nuestras piezas hasta su puesta en el mercado para ofrecer el mejor producto al profesional implantólogo y/o protésico.

En IBO estamos tan convencidos de la calidad de nuestros productos que están **garantizados de por vida**.

AC SCREW SYSTEM

El sistema de trabajo sobre canal angulado permite afrontar los casos más complejos en prótesis atornillada, permitiendo mantener una excelente estética y funcionalidad de la prótesis.

Gracias al Tornillo ACS, en combinación con nuestras librerías CAD y con nuestras bases Cr-Co + Chimenea angulada (17° y 30°), es posible realizar trabajos modificando la angulación del canal del tornillo, haciendo posible restauraciones atornilladas que hasta ahora no eran viables.

PRACTICIDAD

- Exclusividad de geometría tetralobular.
- Imposibilidad de acoplamiento con cualquier otra llave de 4 estrías del mercado.
- Rápida identificación visual en cualquier situación clínica.

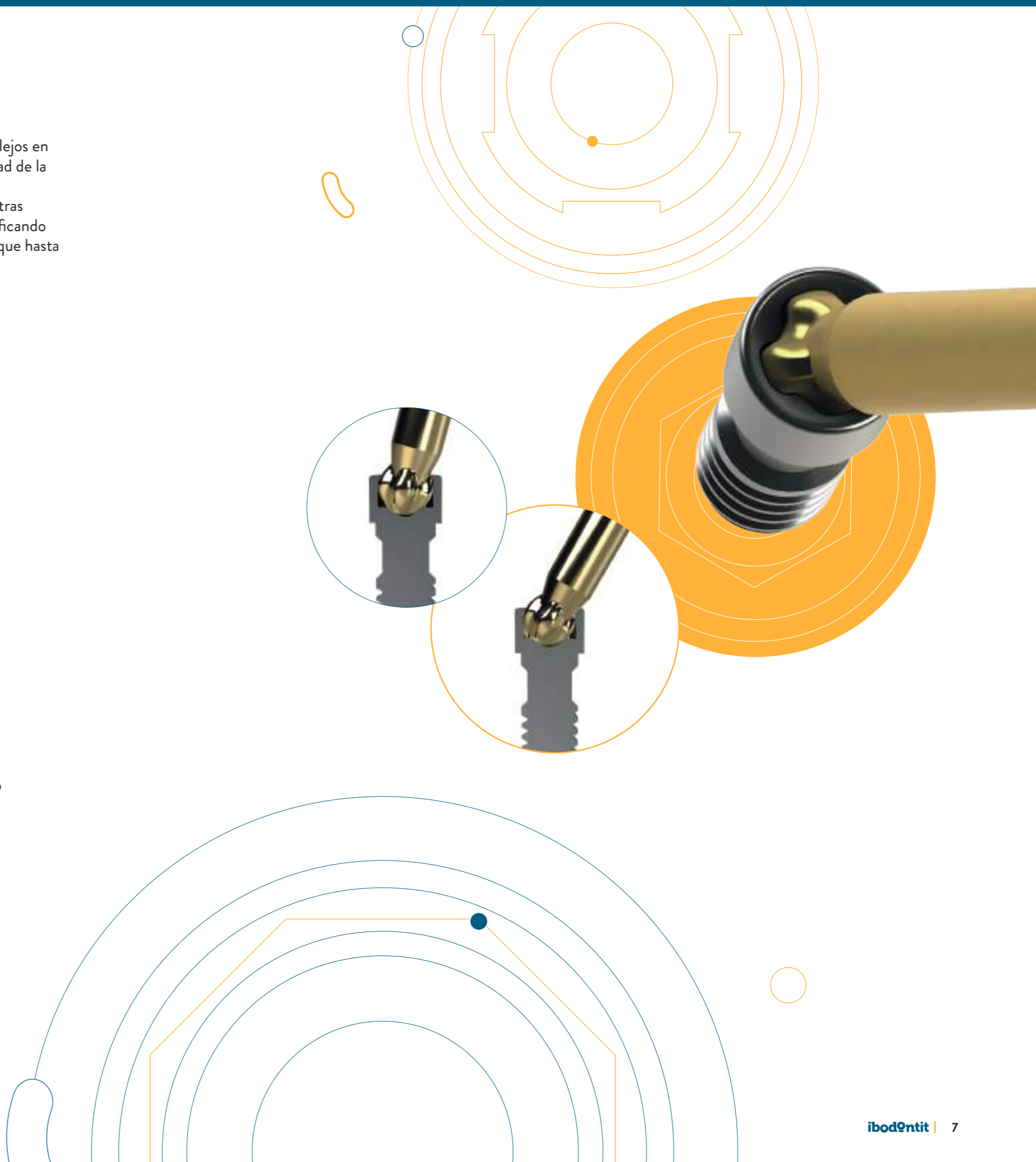
CINEMÁTICA

- Acoplamiento perfecto entre tornillo y llave.
- Mejora el deslizamiento y reduce el riesgo de desacople accidental.

MECÁNICA

- Estrías más anchas y robustas para reducir riesgo de coronación. Su elevada resistencia genera confianza a la hora de aplicar el torque necesario.
- Aumento del vector de fuerza tangente al giro que ayuda al movimiento de roscado y desenroscado.
- Posibilidad de angulación hasta 30°, generalmente más que suficiente para poder corregir la mayoría de los casos.

Fabricados en Titanio gr.5 de uso médico y disponibles para la mayoría de sistemas de implantes del mercado



ANÁLOGOS

Análogos preparados para cualquier uso: convencional y digital para flujo CAD/CAM.

Presenta una longitud reducida para facilitar la creación del modelo en clínica frente a los análogos tradicionales y una rosca en la parte inferior para poder fijarlo en el modelo impreso.

También presenta doble ranura y doble cara plana para que quede totalmente inmovilizado en el modelo de escayola.

Librerías CAD a medida.

Personalizamos la librería de análogos digitales para que pueda adaptarse a la resolución de impresión que ofrece su impresora 3D. A través de un **patrón de calibración** podrá escoger entre 9 configuraciones diferentes (variación de tolerancias) para trabajar con su impresora 3D de la mejor manera posible.

- Ajuste perfecto en modelos 3D fresados e imprimidos.
- Máxima precisión en tolerancias dimensionales.
- Librería CAD/CAM personalizable según la impresora 3D del usuario.
- Tornillo de fijación al modelo.



TORNILLO CON RECUBRIMIENTO PVD

Presentamos la evolución del tornillo de clínica.

Tornillos con Recubrimiento WC/C (Carburo de Tungsteno) que elevan sus prestaciones al poder reducir el torque del tornillo y simultáneamente tener un par de apriete mejorado en un 30%, lo que hace que la fijación sea más estable. Recomendado para casos de aflojamiento del tornillo.

PROPIEDADES:

- Totalmente Hemo y biocompatible al basarse en el carbono.
- Muy resistente a la corrosión.
- Alta resistencia al desgaste.
- Elevada dureza (2.000-5.000 HV).
- Muy bajo coeficiente de fricción (0,1 - 0,01).
- Esterilizable.



CHIMENEA ANGULADA

Disponemos de chimeneas para nuestras bases mecanizadas de Cr-Co con dos angulaciones disponibles: 17° y 30°.

Las chimeneas están fabricadas utilizando resinas fotocurables 100% calcinables obteniendo un colado limpio y exacto.



CAD/CAM - LIBRERÍAS DIGITALES IBO

Las librerías digitales IBO han sido diseñadas en colaboración con los principales desarrolladores de software de diseño dental y ofrecen un amplio abanico de posibilidades CAD/CAM.



Disponibles para trabajos:

- Implant Level (fresado directo a implante o sinterizado + re-mecanizado).
- Interfases con sus diferentes alturas gingivales y alturas de cementación.
- Bases mecanizadas de Cr-Co.
- Pilares provisionales con sus diferentes alturas cementables.
- Análogos digitales para modelos 3D.

En todos los casos se incluye la posibilidad de trabajar con Scanbodies de laboratorio (Peek) o intraorales (titanio) y de igual manera están preparados para trabajar tanto canal recto como canal angulado. Todas nuestras librerías están certificadas y validadas por desarrolladores de software CAM.



Disponemos de un amplio catálogo de librerías, que hacen posible diseñar todo tipo de trabajos: fresados directo a implante, sinterizado + re-mecanizado, bases de titanio o sobre bases de Cr-Co.



INTERFASE AC 2G

Diseñada para corregir angulaciones en combinación con el tornillo angulado ACS. Disponen de una ventana para acceder a la cabeza del tornillo hasta la profundidad máxima de atornillado.

Su estudiado diseño permite grosores adecuados de cerámica o zirconio para unos resultados funcionales óptimos, sin comprometer la fatiga del sistema.

Diseño cónico para restauraciones múltiples y doble cara plana en vestibular y palatino.

Diferentes alturas gingivales para los principales sistemas de implantes para facilitar la adaptación de la encía.

Librerías digitales disponibles para todos los software CAD dentales.



INTERFASE 3G

La interfase 100% digital.

Especialmente concebida para la cementación sin modelo.

Gracias a su novedoso diseño, la interfase 3G facilita el fresado de la corona, proporcionando un ajuste óptimo.

Mejora el sellado con la prótesis asegurando un asiento libre de cemento y una suave transición a la prótesis.

Diferentes alturas gingivales para los principales sistemas de implantes para facilitar la adaptación de la encía.

Diferentes alturas de cementación (7, 5 y 3mm) en librerías CAD.

Disponemos de librerías con opciones especiales que aprovechan al máximo las ventajas de la fabricación por impresión 3D.

Recubrimiento: TiN.

SCANBODY

- Scanbody de laboratorio: Scanbody de $\phi 5.5\text{mm}$ para aumentar la superficie cilíndrica y de las caras planas para tener una mayor definición en el escaneado. Está diseñado para trabajar perfectamente sobre modelos convencionales.

Pieza monobloque fabricado íntegramente de Peek. Esta característica permite que no haya divergencias entre acoplamientos entre piezas al estar fabricado de una sola pieza.

- Scanbody Intraoral: El scanbody intraoral tiene una altura y diámetro más reducida para facilitar su colocación en boca y un diámetro similar a la conexión. Pieza monobloque, no genera divergencia en su acoplamiento.

Fabricado íntegramente de titanio, permite su visualización a través de rayos X y verificar su asentamiento. El scanbody intraoral está tratado con nitruro de zirconio (ZrN) aportando una superficie mate que facilita la lectura con el escáner, evitando el uso de sprays.

- Longitud reducida para facilitar su uso en boca.
- Visibles a través de RX para comprobar el asentamiento correcto con el implante.
- Mismo diámetro que la conexión.
- Tornillo de sujeción prisionero.
- Fabricados íntegramente de titanio grado 5 de uso médico con tratamiento superficial de Nitruro de Zirconio (ZrN) para una lectura perfecta.



LOCK-ATTACH

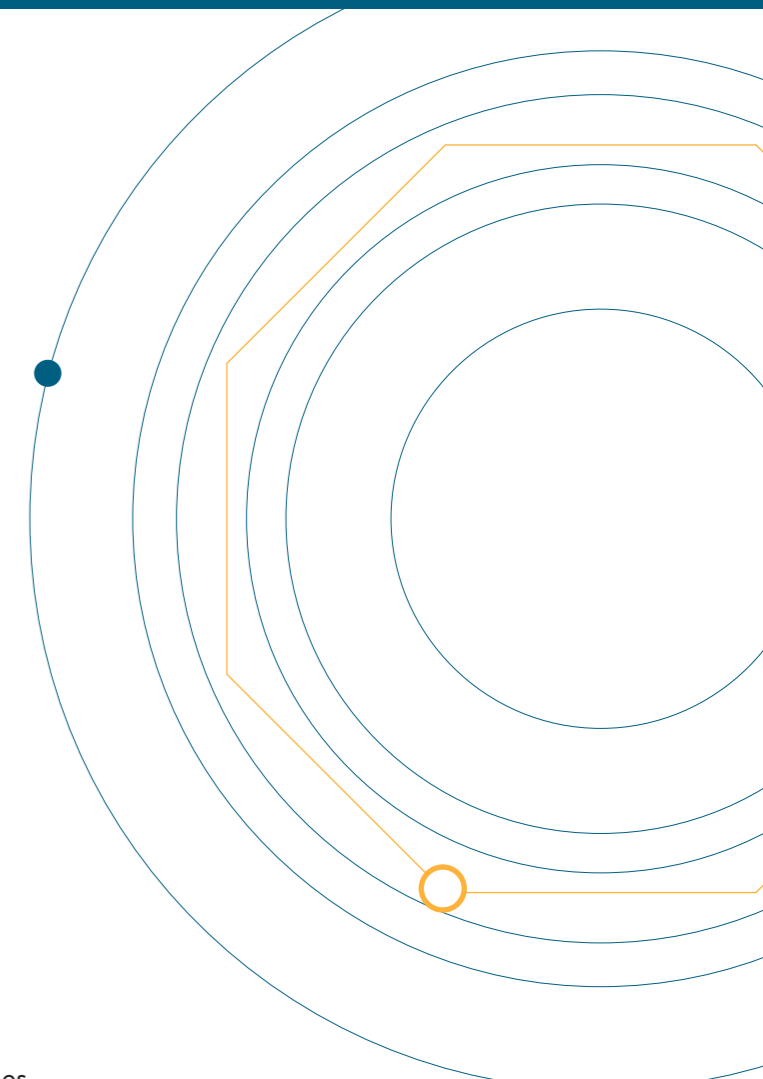
La solución perfecta para sobre dentaduras removibles.

El pilar Lock-Attach está tratado superficialmente con Nitruro de Titanio (TiN), lo que aporta resistencia al desgaste y evita el ataque bacteriano.

Disponible en diferentes alturas para la correcta adaptación al tejido gingival circundante.

Para determinar el esfuerzo de extracción de la sobre dentadura existen diferentes referencias para obtener una dureza de retención determinada en cada caso.

- Mayor resistencia al desgaste abrasivo: hasta 2400 vickers de dureza.
- Reduce el coeficiente de fricción.
- Mayor resistencia contra la fatiga. Evita holguras por desgaste.
- Test de Biocompatibilidad, FDA, test de citotoxicidad, irritación y sensibilización superados.
- Recubrimiento barrera, lo que evita la liberación de iones (ion leaching).
- Evita que se adhieran restos orgánicos. Reduce la actividad bacteriana.



FLUJO MULTIUNIT					18 - 19
FLUJO LOCK-ATTACH					21 - 21
NOBEL BIOCARE®					
	HE	CAD/CAM 1100	BRANEMARK®	∅ 3.5 / ∅ 4.1 / ∅ 5.1	24 - 27
	HEZ	CAD/CAM 1300	REPLACE®	∅ 3.5 / ∅ 4.3 / ∅ 5.0	28 - 29
	HEC	CAD/CAM 1400	ACTIVE®	∅ 3.0 / ∅ 3.5 / ∅ 4.3	30 - 33
ZIMMER®					
	HEI	CAD/CAM 1500	SCREW VENT®	∅ 3.5 / ∅ 4.5 / ∅ 5.7	36 - 39
STRAUMANN®					
	HI	CAD/CAM 1800	TISSUE LEVEL®	∅ 4.8 RN / ∅ 6.5 WN	42 - 45
	HI	CAD/CAM 1900	BONE LEVEL®	∅ 3.3 NC / ∅ 4.1 RC	46 - 47
		CAD/CAM 3800	BLX®	RB / WB	48 - 49
ASTRA TECH®					
	HEA	CAD/CAM 2000	OSSEOSPEED Tx®	∅ 3.0 / AQUA ∅ 3.5 - ∅ 4.0 LILAC ∅ 4.5 - ∅ 5.0	52 - 55
		CAD/CAM 3200	EV®	∅ 3.0 / ∅ 3.6 / ∅ 4.2 / ∅ 4.8	56 - 57
BIOMET 3i®					
	HE	CAD/CAM 2100	HEX. EXTERNO®	∅ 3.25 / ∅ 4.1 / ∅ 5.0	60 - 63
	HEH	CAD/CAM 2200	CERTAIN®	∅ 3.4 / ∅ 4.1 / ∅ 5.0	64 - 65
MIS®					
	HEM	CAD/CAM 1700	SEVEN®	∅ 3.3 NP, SP, WP	68 - 71
		CAD/CAM 4000	C1/V3®	SP	72 - 73
SWEDEN & MARTINA®					
	HES	CAD/CAM 2700	PREMIUM KOHNO®	∅ 3.3 / ∅ 3.8 / ∅ 4.25 / ∅ 5.0	76 - 77
KLOCKNER®					
	HEV	CAD/CAM 2300	SK2-NK2®	∅ 4.2	80 - 81
	HEV	CAD/CAM 2400	ESSENTIAL®	∅ 4.5	82 - 83
		CAD/CAM4100	VEGA®	∅ 3.5 / ∅ 4.0 / ∅ 4.5	84 - 85
BIOHORIZONS®					
	HEI	CAD/CAM 1600	TAPERED INTERNAL®	∅ 3.0 / ∅ 3.5 / ∅ 4.5	88 - 91

DENTSPLY®					
		CAD/CAM 3100	FRIADENT XIVE®	∅ 3.4 / ∅ 3.8 / ∅ 4.5	94 - 95
		CAD/CAM 3500	ANKYLOS®	C/X	96 - 97
BTI®					
		CAD/CAM 2600	HEX. EXTERNO®	∅ 3.5 / ∅ 4.1	100 - 101
	HEB	CAD/CAM 2500	INTERNA®	∅ 4.1 UNIVERSAL / ∅ 5.5 ANCHA	102 - 103
MICRODENT®					
		CAD/CAM 3300	SYSTEM®	∅ 4.2 / ∅ 5.1	106 - 107
PHIBO®					
	HPH	CAD/CAM 2900	TSH®	S2 / S3-S4	110 - 111
NEODENT®					
		CAD/CAM 3400	CM CONO MORSE®	∅ 3.5	114 - 115
		CAD/CAM 3600	GM GRAND MORSE®	∅ 3.5 / ∅ 3.75 / ∅ 4.0 / ∅ 4.3 / ∅ 5.0 / ∅ 6.0	116 - 117
OSSTEM®					
		CAD/CAM 3000	TS SYSTEM®	REGULAR	120 - 121
BEGO®					
		CAD/CAM 3900	SC/RS®	∅ 3.25 / ∅ 3.75 / ∅ 4.1 / ∅ 4.5	124 - 125
MEGAGEN®					
		CAD/CAM 3700	ANYRIDGE®	∅ 4.0	128 - 129
DESTORNILLADORES					132 - 133
INSTRUMENTAL Y LLAVES					134 - 135
ESPECIFICACIONES TORNILLO CANAL RECTO					136 - 139
ESPECIFICACIONES TORNILLO CANAL ANGULADO					140 - 143

Los aditamentos suministrados por Ibodontit S.L. son compatibles con diferentes sistemas de implantes. El objetivo de mencionar las marcas es meramente informativo, a fin de identificar aquellas conexiones con las que los aditamentos de IBO son compatibles. Las imágenes de las referencias aquí mostradas no guardan valor contractual.



Concha de molusco Haliotis a zoom x70

FLUJOS DE TRABAJO

FLUJO MULTIUNIT

RP Ø4.8

RP Ø4.8



Análogo

Rotatorio	HE-48300
Antirrotatorio	HE-48310
Estheticone	HE-48350



Tornillo análogo digital

M1,6 hex. 1,20	HE-41215
----------------	----------



Transfer de impresión

Rotatorio - Cubeta abierta (CA)	HE-48700
Rotatorio - Cubeta cerrada (CC)	HE-48710
Antirrotatorio - Cubeta abierta (CA)	HE-48703

Cubeta abierta (CA) Estheticone	HE-48701
Tornillo copying CA	HE-48702



Tapón de cicatrización

POM	HE-48620
Titanio (Tornillo Incl.)	HE-48621
Titanio (Tornillo Incl.) Estheticone	HE-48623



Tornillo

M1.4 Unigrip	HE-48200
M1.4 Unigrip DLC	HE-48280
M1.4 Unigrip Oro	HE-48206
M1.4 c/hex. 1,27	HE-48201

M1,4 Tetralobular ACS	IBO 1201 225
-----------------------	--------------



Calcinable

Rotatorio	HE-48010
Rotatorio Estheticone	HE-48050

RP Ø4.8



Calcinable base Cr-Co

Rotatorio	HE-48100
Antirrotatorio	HE-48110



Chimenea angulada base Cr-Co

17°	IBO 1102 011
30°	IBO 1102 012



Pilar provisional

Rotatorio	HE-48610
Rotatorio Peek	HE-48613
Rotatorio Estheticone	HE-48611
Antirrotatorio	HE-48614
Rotatorio tipo Tibase	HE-48615
Antirrotatorio tipo Tibase	HE-48616



Scanbody

Intraoral titanio rotatorio	IBO 1201 702
Intraoral titanio antirrotatorio	IBO 1201 703
Laboratorio rotatorio	HE-48770



Intefase 1G

Rotatorio	HE-48750
Antirrotatorio	HE-48751



Interfase AC 2G

Rotatorio	IBO 1201 621
-----------	--------------



Pilar Lock-Attach

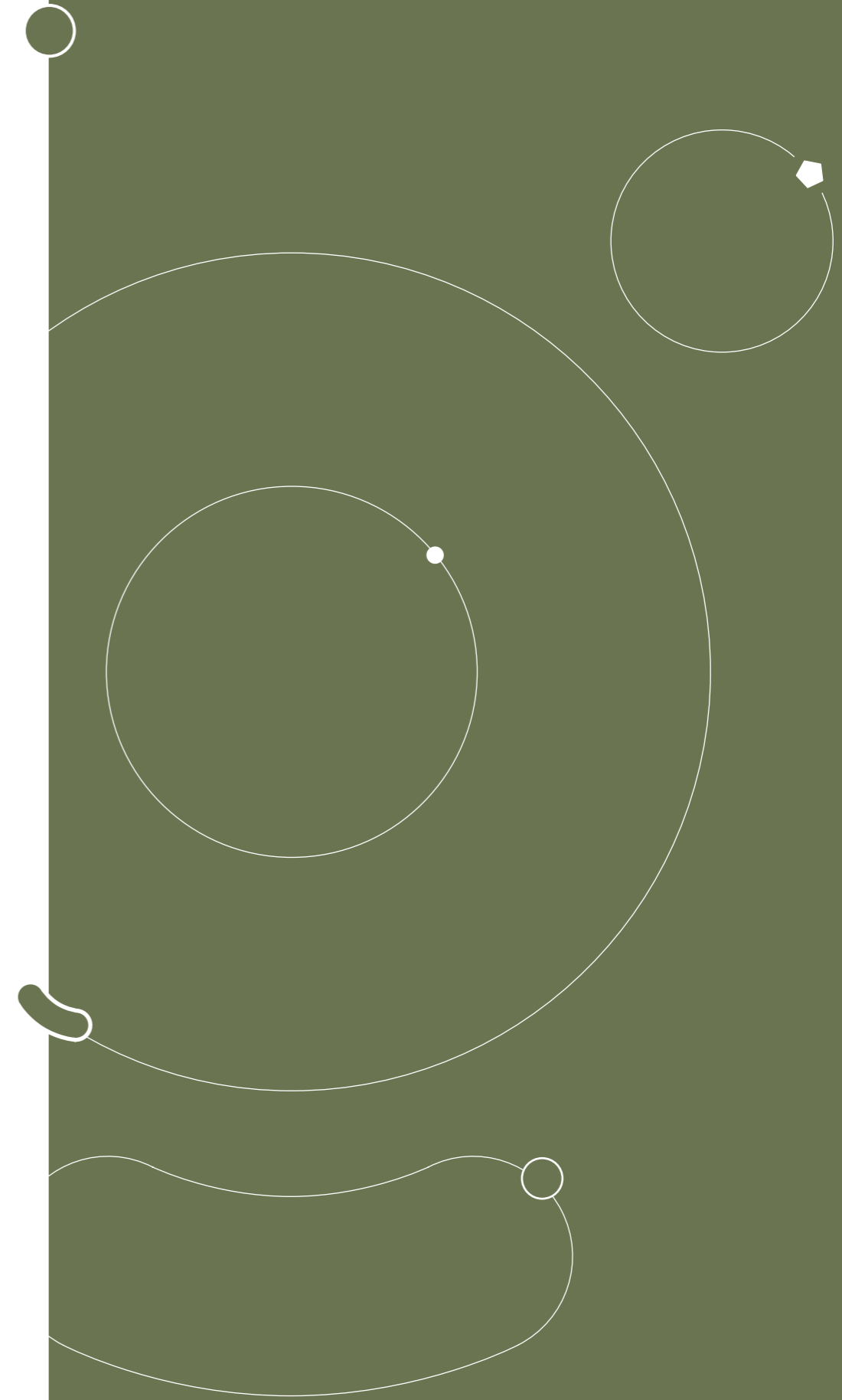
Alt. 3mm	HE-48903
----------	----------

FLUJO LOCK-ATTACH

MULTISISTEMA

MULTISISTEMA

	Análogo	HE-41911
	Transfer de impresión	HE-41920
	Pack (4ud)	
	Casquillo calcinable para barra	HE-41930
	Pack (4ud)	
	Transportador para pilar	HE-41912
	SET Protésico	HE-41910
	Componentes	
	Set retención azul 1.5 lbs (5 ud)	HE-41913
	Set retención rosa 3 lbs (5 ud)	HE-41914
	Set retención blanca 5 lbs (5 ud)	HE-41915
	Set retención roja 1.5 lbs (5 ud)	HE-41916
	Set retención negra Lab. (5 ud)	HE-41917
	Set cazoletas Lock-Attach (5 ud)	HE-41918
	Set aro Lock-Attach (5 ud)	HE-41919
	Pilar Lock-Attach para barra	HE-41909



NOBEL BIOCARE®

HE CAD/CAM 1100
BRANEMARK®

HEZ CAD/CAM 1300
REPLACE®

HEC CAD/CAM 1400
ACTIVE®

Ibodontit S.L. no guarda relación con ninguna de las marcas aquí referenciadas, que son propiedad de sus respectivos titulares



Arena de la playa Punta Matira
en Polinesia a zoom x200



NOBEL BIOCARE® BRANEMARK®

Ø3.5 / Ø4.1 / Ø5.1



	NP Ø3.5	RP Ø4.1	WP Ø5.1
Análogo			
	HE-35300	HE-41300	HE-51301
Tornillo análogo digital			
M1,6 hex. 1,20	HE-41215	HE-41215	HE-41215
Transfer de impresión			
Cubeta abierta (CA)	HE-35700	HE-41700	HE-51702
Cubeta cerrada (CC)		HE-41710	
Tornillo transfer CA		HE-41701	
Tornillo transfer CC		HE-41711	
Tapón de cicatrización			
Alt. 2mm		HE-41402	
Alt. 3mm	HE-35403	HE-41403	HE-51413
Alt. 4mm		HE-41404	
Alt. 5mm	HE-35405	HE-41405	HE-51415
Tornillo			
M1,6 hex. 1,20	HE-35200		
M1,6 hex. 1,20 DLC	HE-35280		
M2 hex. 1,20		HE-41200	
M2 hex. 1,20 DLC		HE-41280	
M2 hex. 1.2 as. plano		HE-41201	
M2 cuadrada 1.30		HE-41202	
M2 hex. 1.25		HE-41203	
M2 hex. 1.20 plana		HE-41204	
M2 Autoblocante c/hex. 1.25		HE-41205	
M2 Tornillo Oro c/hex.1.20		HE-41206	
M2 Unigrip		HE-41207	
M2 c/hex. 1.20 (rosca total)		HE-41208	
M2 cierre		HE-41210	
M2,5 Unigrip			HE-51200
M2,5 Unigrip DLC			HE-51280
M1,6 Tetralobular ACS	IBO 1101 225		
M2 Tetralobular ACS		IBO 1102 225	
M2,5 Tetralobular ACS			IBO 1103 225

	NP Ø3.5	RP Ø4.1	WP Ø5.1
Calcinable			
Antirrotatorio	HE-35001	HE-41001	HE-51002
Rotatorio	HE-35010	HE-41010	HE-51011
Calcinable base Cr-Co			
Antirrotatorio	HE-35110	HE-41110	HE-51110
Rotatorio	HE-35100	HE-41100	HE-51100
Chimenea angulada base Cr-Co			
17°	IBO 1102 011	IBO 1102 011	IBO 1101 013
30°	IBO 1102 012	IBO 1102 012	
Pilar provisional			
Antirrotatorio	HE-35600	HE-41600	HE-51601
Rotatorio	HE-35610	HE-41610	HE-51611
Pilar recto / angulado			
Antirrotatorio	HE-35500	HE-41500	
Rotatorio	HE-35550	HE-41550	
Ang. 15°		HE-41650	
Ang. 25°		HE-41651	
Ball Attach			
Ø1.8 alt. 2mm		HE-41552	
Ø1.8 alt. 3mm		HE-41553	
Ø2.5 Basculante alt. 2mm		109BRK2R	
Ø2.5 Basculante alt. 3mm		109BRK3R	
Ø2.5 Basculante alt. 4mm		109BRK4R	
Kit Retenciones Ø1.8		192ACM	
Kit Ret. Normal (1100 gr) Ø1.8 (6ud)		040CRM	
Kit Ret. Suave (900 gr) Ø1.8 (6ud)		040CRMSN	
Kit Retenciones para Ø 2.5		192ACN	
Kit Ret Normal (1300 gr) Ø2.5 (6ud)		040CRN	
Kit Ret Suave (900 gr) Ø2.5 (6ud)		040CRNSN	
Anillos Direccionales		100AD	
Scanbody			
Intraoral titanio	IBO 1101 702	IBO 1102 702	IBO 1103 702
Laboratorio Peek	HE-35770	HE-41770	HE-51771
Interfase 1G			
Antirrotatoria		HE-41751	
Rotatoria		HE-41750	



	NP Ø3.5	RP Ø4.1	WP Ø5.1
Interfase AC 2G			
Antirrotatoria alt. 0,5 mm	IBO 1101 620	IBO 1102 620	IBO 1103 620
Antirrotatoria alt. 1,5 mm		IBO 1102 622	
Antirrotatoria alt. 2,5 mm		IBO 1102 624	
Rotatoria alt. 0,5 mm	IBO 1101 621	IBO 1102 621	IBO 1103 621
Rotatoria alt. 1,5 mm		IBO 1102 623	
Rotatoria alt. 2,5 mm		IBO 1102 625	



Interfase 3G			
Antirrotatoria alt. 0,5 mm	HE-35741	HE-41741	
Antirrotatoria alt. 1,5 mm	HE-35743	HE-41743	
Antirrotatoria alt. 2,5 mm	HE-35745	HE-41745	
Rotatoria alt. 0,5 mm	HE-35740	HE-41740	
Rotatoria alt. 1,5 mm	HE-35742	HE-41742	
Rotatoria alt. 2,5 mm	HE-35744	HE-41744	



Pilar Multiunit			
Alt. 1mm	HE-35801	HE-48801	HE-51801
Alt. 2mm	HE-35802	HE-48802	HE-51802
Alt. 3mm	HE-35803	HE-48803	HE-51803
Alt. 4mm		HE-48804	
Alt. 5mm		HE-48805	
Alt. 7mm con tornillo		HE-48807	
ZIGOMATICO+Tornillo alt. 1 mm		HE-48861	
ZIGOMATICO+Tornillo alt. 2 mm		HE-48862	
ESTHETICONE+Tornillo alt. 1 mm		HE-48871	
ESTHETICONE+Tornillo alt. 2 mm		HE-48872	
ESTHETICONE+Tornillo alt. 3 mm		HE-48873	



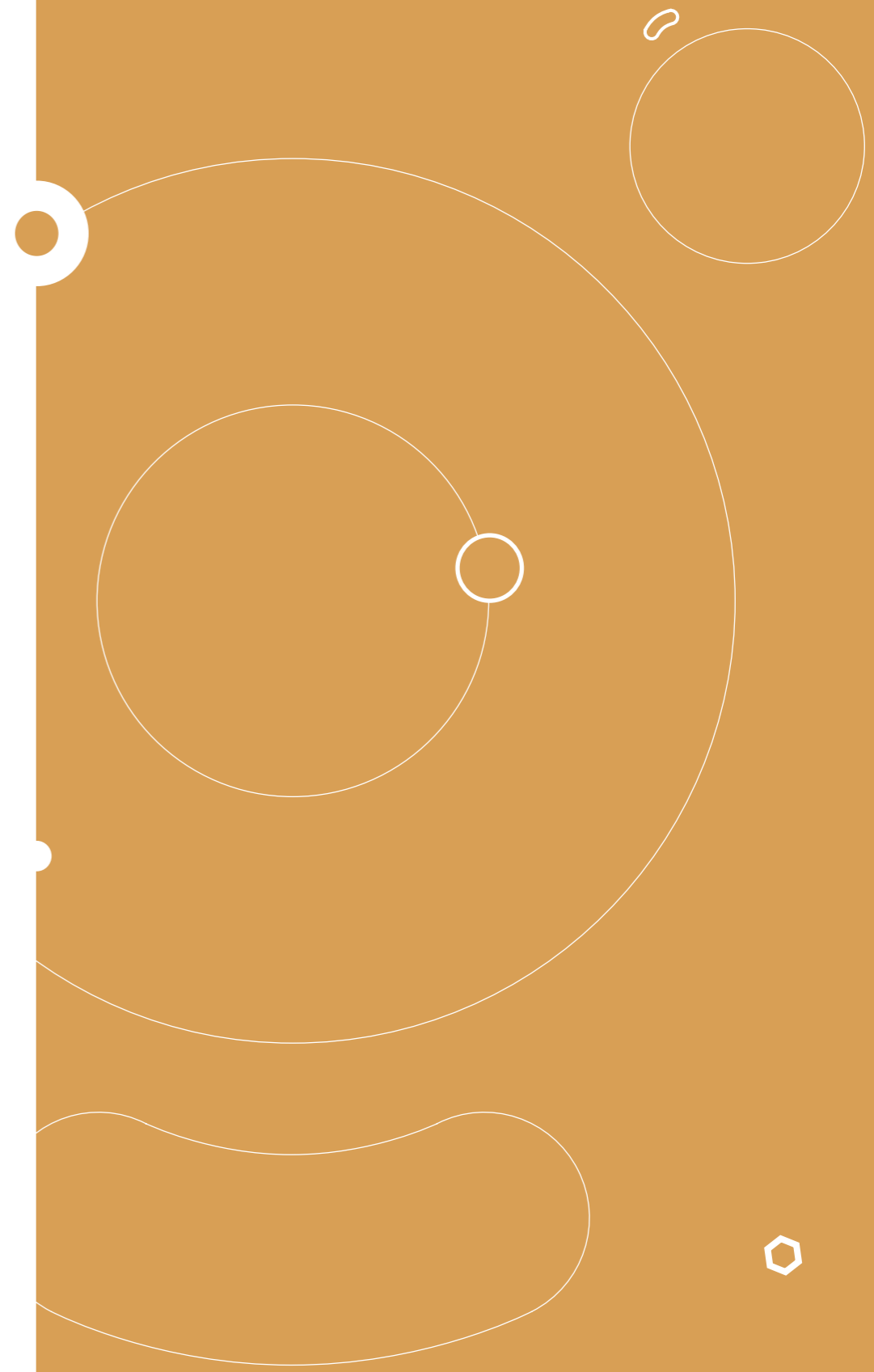
Pilar Multiunit angulado			
17° alt. 2mm	HE-35852	HE-48852	
17° alt. 3mm	HE-35853	HE-48853	
17° alt. 4mm		HE-48854	
30° alt. 3mm	HE-35863	HE-48863	
30° alt. 4mm	HE-35864	HE-48864	
30° alt. 5mm		HE-48865	



Pilar Lock-Attach			
Alt. 0,73mm	HE-35901	HE-41901	HE-51901
Alt. 2mm	HE-35902	HE-41902	HE-51902
Alt. 3mm	HE-35903	HE-41903	HE-51903
Alt. 4mm	HE-35904	HE-41904	HE-51904
Alt. 5mm	HE-35905	HE-41905	HE-51905
Alt. 6mm		HE-41906	



Angulado alt. 1,5mm		HE-41951	
Angulado alt. 3mm		HE-41953	








NOBEL BIOCARE® REPLACE®

Ø3.5 / Ø4.3 / Ø5.0



	NP Ø3.5	RP Ø4.3	WP Ø5.0
 Análogo	HEZ-35300	HEZ-43300	HEZ-50300
 Tornillo análogo digital			
M1,6 hex. 1,20	HE-41215	HE-41215	HE-41215
 Transfer de impresión			
Cubeta abierta (CA)	HEZ-35700	HEZ-43700	HEZ-50700
 Tapón de cicatrización			
Alt. 3mm	HEZ-35403	HEZ-43403	HEZ-50403
Alt. 5mm	HEZ-35405	HEZ-43405	HEZ-50405
 Tornillo			
M1,8 Unigrip	HEZ-35200		
M2 Unigrip		HEZ-43200	HEZ-43200
M1,8 Tetralobular ACS	IBO 1301 225		
M2 Tetralobular ACS		IBO 1302 225	IBO 1302 225
 Calcinable			
Antirrotatorio	HEZ-35001	HEZ-43001	HEZ-50001
Rotatorio	HEZ-35010	HEZ-43010	HEZ-50010
 Calcinable base Cr-Co			
Antirrotatorio	HEZ-35110	HEZ-43110	HEZ-50110
Rotatorio	HEZ-35100	HEZ-43100	HEZ-50100
 Chimenea angulada base Cr-Co			
17°	IBO 1102 011	IBO 1102 013	IBO 1102 013
30°	IBO 1102 012		

	NP Ø3.5	RP Ø4.3	WP Ø5.0
 Pilar recto			
Antirrotatorio 1mm para cementar	HEZ-35510	HEZ-43510	HEZ-50510
 Pilar provisional			
Antirrotatorio	HEZ-35600	HEZ-43600	HEZ-50600
Rotatorio	HEZ-35610	HEZ-43610	HEZ-50610
 Scanbody			
Intraoral titanio	IBO 1301 702	IBO 1302 702	IBO 1303 702
Laboratorio Peek	HEZ-35770	HEZ-43770	HEZ-50770
 Interfase AC 2G			
Antirrotatoria	IBO 1301 620	IBO 1302 620	IBO 1303 620
Rotatoria	IBO 1301 621	IBO 1302 621	IBO 1303 621
 Pilar Multiunit			
Alt. 1mm	HEZ-35801	HEZ-43801	HEZ-50801
Alt. 2mm	HEZ-35802	HEZ-43802	HEZ-50802
Alt. 3mm	HEZ-35803	HEZ-43803	HEZ-50803
Alt. 4mm		HEZ-43804	
Alt. 5mm		HEZ-43805	
 Pilar Multiunit angulado			
17° alt. 2mm		HEZ-43852	
17° alt. 3mm		HEZ-43853	
17° alt. 4mm		HEZ-43854	
30° alt. 4mm		HEZ-43864	
30° alt. 5mm		HEZ-43865	
 Pilar Lock-Attach			
Alt. 0mm	HEZ-35900	HEZ-43900	
Alt. 1mm	HEZ-35901	HEZ-43901	HEZ-50901
Alt. 2mm	HEZ-35902	HEZ-43902	HEZ-50902
Alt. 3mm	HEZ-35903	HEZ-43903	HEZ-50903
Alt. 4mm	HEZ-35904	HEZ-43904	HEZ-50904
Alt. 5mm	HEZ-35905	HEZ-43905	HEZ-50905
Alt. 6mm	HEZ-35906	HEZ-43906	



NOBEL BIOCARE® ACTIVE®

Ø3.0 / NP Ø3.5 / RP Ø4.3



	Ø3.0	NP Ø3.5	RP Ø4.3
Análogo			
Minipilar MultiUnit	HEC-30300	HEC-35300 HEC-35301	HEC-43300
Tornillo análogo digital			
M1,6 hex. 1,20	HE-41215	HE-41215	HE-41215
Transfer de impresión			
Cubeta abierta (CA) Tornillo transfer CA Cubeta abierta minipilar MultiUnit	HEC-30700 HEC-30701	HEC-35700 HEC-35720	HEC-43700
Tapón de cicatrización			
Alt. 1,5mm Alt. 2,5mm Alt. 3mm Alt. 3,5mm Alt. 4,5mm Alt. 5mm Alt. 5,5mm Alt. 7mm Minipilar MultiUnit	HEC-30403 HEC-30405	HEC-35401 HEC-35402 HEC-35403 HEC-35404 HEC-35405 HEC-35405 HEC-35450	HEC-43403 HEC-43405 HEC-43407
Tornillo			
M1,4 hex. 1.20 M1,6 Unigrip M1,6 Unigrip DLC M2 Unigrip M2 Unigrip DLC M1,6 Unigrip oro M2 Unigrip oro Tornillo de cierre	HEC-30200 HEC-30210	HE-35200 HE-35280 HEC-35206 HEC-35210	HEC-43200 HEC-43280 HEC-43206 HEC-43210
M1,6 Tetralobular ACS M2 Tetralobular ACS		IBO 1401 225	IBO 1402 225
Calcinable			
Antirrotatorio Rotatorio Minipilar MultiUnit	HEC-30001	HEC-35001 HEC-35010 HEC-35011	HEC-43001 HEC-43010

	Ø3.0	NP Ø3.5	RP Ø4.3
Calcinable base Cr-Co			
Antirrotatorio Rotatorio	HEC-30110	HEC-35110 HEC-35100	HEC-43110 HEC-43100
Chimenea angulada base Cr-Co			
17° 30°		IBO 1102 011 IBO 1102 012	IBO 1102 013 IBO 1102 014
Pilar provisional			
Antirrotatorio Rotatorio Antirrotatorio de peek Minipilar MultiUnit	HEC-30600 HEC-30601	HEC-35600 HEC-35610 HEC-35620	HEC-43600 HEC-43610
Pilar recto / angulado			
Antirrotatorio alt. 7mm Antirrotatorio alt. 9mm 15°	HEC-30507 HEC-30509 HEC-30650		
Scanbody			
Intraoral titanio Laboratorio Peek Minipilar Multiunit	IBO 0301 702	IBO 1401 702 HEC-35770 HEC-35771	IBO 1402 702 HEC-43770
Interfase 1G			
Antirrotatoria Rotatoria	HEC-30751	HEC-35751 HEC-35750	HEC-43751 HEC-43750
Interfase AC 2G			
Antirrotatoria alt. 1mm Antirrotatoria alt. 2mm Antirrotatoria alt. 3mm Rotatoria alt. 1mm Rotatoria alt. 2mm Rotatoria alt. 3mm		IBO 1401 620 IBO 1401 622 IBO 1401 624 IBO 1401 621 IBO 1401 623 IBO 1401 625	IBO 1402 620 IBO 1402 622 IBO 1402 624 IBO 1402 621 IBO 1402 623 IBO 1402 625
Interfase 3G			
Antirrotatoria alt. 1mm Antirrotatoria alt. 2mm Antirrotatoria alt. 3mm Rotatoria alt. 1mm Rotatoria alt. 2mm Rotatoria alt. 3mm Para minipilar R	HEC-30741 HEC-30743 HEC-30745 HEC-30740 HEC-30742 HEC-30744	HEC-35741 HEC-35743 HEC-35745 HEC-35740 HEC-35742 HEC-35744 HEC-35755	HEC-43741 HEC-43743 HEC-43745 HEC-43740 HEC-43742 HEC-43744

**Ø3.0****NP Ø3.5****RP Ø4.3****Pilar Multiunit**

Alt. 1,5mm	HEC-35801	HEC-43801
Alt. 2,5mm	HEC-35802	HEC-43802
Alt. 3,5mm	HEC-35803	HEC-43803
Alt. 4,5mm	HEC-35804	HEC-43804
Alt. 5,5mm	HEC-35805	
Minipilar MultiUnit alt. 1,5mm	HEC-35811	
Minipilar MultiUnit alt. 2,5mm	HEC-35812	
Minipilar MultiUnit alt. 3,5mm	HEC-35813	
Minipilar MultiUnit alt. 4,5mm	HEC-35814	
Minipilar MultiUnit alt. 5,5mm	HEC-35815	

**Pilar Multiunit angulado**

17° alt. 2,5mm	HEC-35852	HEC-43852
17° alt. 3,5mm	HEC-35853	HEC-43853
30° alt. 3,5mm	HEC-35863	HEC-43863
30° alt. 4,5mm	HEC-35864	HEC-43864

**Pilar Lock-Attach**

Alt. 1mm	HEC-35901	HEC-43901
Alt. 2mm	HEC-35902	HEC-43902
Alt. 3mm	HEC-35903	HEC-43903
Alt. 4mm	HEC-35904	HEC-43904
Alt. 5mm	HEC-35905	HEC-43905
Alt. 6mm	HEC-35906	HEC-43906

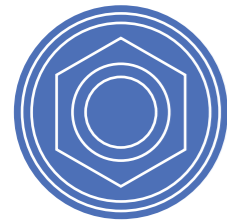


Cubitos de hielo a zoom x20

ZIMMER®

HEI CAD/CAM 1500
SCREW VENT®

Ibodontit S.L. no guarda relación con ninguna de las marcas aquí referenciadas, que son propiedad de sus respectivos titulares



ZIMMER® SCREW VENT®

Ø3.5 / Ø4.5 / Ø5.7



	NP Ø3.5	RP Ø4.5	WP Ø5.7
Calcinable base Cr-Co			

Antirrotatorio	HEI-35110	HEI-45110	HEI-57110
Rotatorio	HEI-35100	HEI-45100	



Chimenea angulada base Cr-Co

17°	IBO 1102 011	IBO 1102 011	
30°	IBO 1102 012	IBO 1102 012	



Pilar provisional

Antirrotatorio	HEI-35600	HEI-45600	
Rotatorio	HEI-35610	HEI-45610	



Pilar recto / angulado

Recto Antirrotatorio	HEI-35505		
Ang. 15°	HEI-35650		
Ang. 25°	HEI-35651		



Ball Attach

Ø1.8 alt. 2mm	HEI-35552		
Ø1.8 alt. 4mm	HEI-35554		
Ø2.5 Basculante alt. 2mm	109CV2R		
Ø2.5 Basculante alt. 4mm	109CV4R		



Kit Retenciones Ø1.8	192ACM		
Kit Ret. normal (1100 gr) Ø1.8 (6ud)	040CRM		
Kit Ret. Suave (900 gr) Ø1.8 (6ud)	040CRMSN		
Kit Retenciones para Ø 2.5	192ACN		
Kit Ret normal (1300 gr) Ø2.5 (6ud)	040CRN		
Kit Ret Suave (900 gr) Ø2.5 (6ud)	040CRNSN		
Anillos direccionales	100AD		



Scanbody

Intraoral titanio	IBO 1501 702	IBO 1502 702	IBO 1503 702
Laboratorio Peek	HEI-35770	HEI-45770	HEI-57770



Interfase 1G

Antirrotatoria	HEI-35751	HEI-45751	
Rotatoria	HEI-35750	HEI-45750	



Interfase AC 2G

Antirrotatoria alt 0,5mm	IBO 1501 620	IBO 1502 620	IBO 1503 620
Antirrotatoria alt 1,5mm	IBO 1501 622	IBO 1502 622	
Antirrotatoria alt 2,5mm	IBO 1501 624		
Rotatoria alt 0,5mm	IBO 1501 621	IBO 1502 621	IBO 1503 621
Rotatoria alt 1,5mm	IBO 1501 623	IBO 1502 623	
Rotatoria alt 2,5mm	IBO 1501 625		



Análogo

Ø3.5 plat 3.7	HEI-35300		
Ø3.5 plat 4.0	HEI-35301		

HEI-45300 HEI-57300



Tornillo análogo digital

M1,6 hex. 1,20	HE-41215	HE-41215	HE-41215
----------------	----------	----------	----------



Transfer de impresión

Cubeta abierta (CA)	HEI-35700	HEI-45700	HEI-57700
Cubeta cerrada (CC)	HEI-35710		
Tornillo transfer CA	HEI-35701		
Tornillo transfer CC	HEI-35711		



Tapón de cicatrización

Alt. 2mm	HEI-35402		
Alt. 3mm	HEI-35403	HEI-45403	HEI-57403
Alt. 4mm	HEI-35404	HEI-45404	
Alt. 5mm	HEI-35405	HEI-45405	HEI-57405



Tornillo

M1.8 c/hex. 1.20	HEI-35200	HEI-35200	HEI-35200
M1.8 c/hex. 1.27	HEI-35201	HEI-35201	HEI-35201
M1.8 c/hex. 1.20 DLC	HEI-35280	HEI-35280	HEI-35280
M1.8 Autoblocante c/hex. 1.25	HEI-35205	HEI-35205	HEI-35205
M1.8 Oro c/hex.1.20	HEI-35206	HEI-35206	HEI-35206
M1.8 Cierre	HEI-35210		

M1,8 Tetralobular ACS	IBO 1501 225	IBO 1501 225	IBO 1501 225
------------------------------	--------------	--------------	--------------



Calcinable

Antirrotatorio Ø3.5 plat 3.7	HEI-35001		
Rotatorio Ø3.5 plat 3.7	HEI-35010		
Antirrotatorio Ø3.5 plat 4,0	HEI-35002		
Rotatorio Ø3.5 plat 4,0	HEI-35011		
Antirrotatorio		HEI-45001	HEI-57001
Rotatorio		HEI-45010	HEI-57010

**Interfase 3G**

	NP Ø3.5	RP Ø4.5	WP Ø5.7
Antirrotatoria alt 0,5mm	HEI-35741	HEI-45741	
Antirrotatoria alt 1,5mm	HEI-35743	HEI-45743	
Antirrotatoria alt 2,5mm	HEI-35745		
Rotatoria alt 0,5mm	HEI-35740	HEI-45740	
Rotatoria alt 1,5mm	HEI-35742	HEI-45742	
Rotatoria alt 2,5mm	HEI-35744		

**Pilar Multiunit**

Alt. 1mm	HEI-35801	HEI-45801	
Alt. 2mm	HEI-35802	HEI-45802	
Alt. 3mm	HEI-35803	HEI-45803	
Alt. 4mm	HEI-35804	HEI-45804	
Alt. 5mm	HEI-35805	HEI-45805	

**Pilar Multiunit angulado**

17° alt. 2mm	HEI-35852	HEI-45852	
17° alt. 3mm	HEI-35853	HEI-45853	
17° alt. 4mm	HEI-35854	HEI-45854	
30° alt. 4mm	HEI-35864	HEI-45864	
30° alt. 5mm	HEI-35865	HEI-45865	
30° alt. 6mm	HEI-35866	HEI-45866	

**Pilar Lock-Attach**

Alt. 1mm	HEI-35901	HEI-45901	HEI-57901
Alt. 2mm	HEI-35902	HEI-45902	HEI-57902
Alt. 3mm	HEI-35903	HEI-45903	HEI-57903
Alt. 4mm	HEI-35904	HEI-45904	HEI-57904
Alt. 5mm	HEI-35905	HEI-45905	HEI-57905
Alt. 6mm	HEI-35906	HEI-45906	



Angulado alt. 1,5mm	HEI-35951		
Angulado alt. 3mm	HEI-35953		

STRAUMANN®

HI CAD/CAM 1800
TISSUE LEVEL®

HI CAD/CAM 1900
BONE LEVEL®

CAD/CAM 3800
BLX®

Ibodontit S.L. no guarda relación con ninguna de las marcas aquí referenciadas, que son propiedad de sus respectivos titulares



Células de lechuga bajo microscopio a zoom x400



STRAUMANN® TISSUE LEVEL®

RN Ø4.8 / WN Ø6.5



	RN Ø4.8	WN Ø6.5
Análogo		
Directo a implante Synocta	HI-48300 HI-48301	HI-65300
Tornillo análogo digital		
M1,6 hex. 1,20	HE-41215	HE-41215
Transfer de impresión		
Cubeta abierta (CA) Impresión directa pilar Synocta cementable	HI-48700 HI-48704	HI-65700
Tapón de cicatrización		
Alt. 2mm Alt. 3mm Alt. 4.5mm	HI-48402 HI-48403 HI-48404	
Tornillo		
M2 Torx para calcinable directo implante M2 Torx M2 Torx DLC M2 Autobloccante Torx M2 Oro Torx M2 Torx para Synocta M2 Cierre M2 Cierre especial (alt. 1.5mm)	HI-48200 HI-48204 HI-48280 HI-48205 HI-48206 HI-48201 HI-48210 HI-48211	HI-48204 HI-48280 HI-48206
M2 Tetralobular ACS M2 Tetralobular ACS para Synocta	IBO 1801 225 IBO 1801 226	IBO 1801 225 IBO 1801 226
Calcinable		
Antirrotatorio directo implante Rotatorio directo a implante Antirrotatorio para Synocta Rotatorio para Synocta Antirrotatorio para Synocta cementar Rotatorio para Synocta cementar	HI-48001 HI-48010 HI-48002 HI-48011 HI-48003 HI-48012	HI-65001 HI-65010

	RN Ø4.8	WN Ø6.5
Calcinable Base Cr-Co		
Antirrotatorio directo a implante Rotatorio directo a implante Antirrotatorio para Synocta Rotatorio para Synocta	HI-48110 HI-48100 HI-48111 HI-48101	HI-65110 HI-65100

	RN Ø4.8	WN Ø6.5
Chimenea angulada base Cr-Co		
17° directo a implante 30° directo a implante 17° para Synocta 30° para Synocta	IBO 1102 013 IBO 1102 014 IBO 1102 011 IBO 1102 012	

	RN Ø4.8	WN Ø6.5
Pilar provisional		
Antirrotatorio directo a implante Rotatorio directo a implante Antirrotatorio para Synocta Rotatorio para Synocta	HI-48600 HI-48611 HI-48615 HI-48610	HI-65600 HI-65610

	RN Ø4.8	WN Ø6.5
Pilar recto / Synocta		
Antirrotatorio alt. 4mm para cementar Antirrotatorio alt. 5mm para cementar Antirrotatorio alt. 7mm para cementar Pilar Synocta Pilar Octa Pilar Synocta para cementar	HI-48504 HI-48505 HI-48507 HI-48530 HI-48535 HI-48531	

	RN Ø4.8	WN Ø6.5
Ball Attach		
Ø2.5 Basculante alt. 2mm Ø2.5 Basculante alt. 4mm	109BFT2R 109BFT4R	
Kit Retenciones para Ø 2.5 Kit Ret Normal (1300 gr) Ø2.5 (6ud) Kit Ret Suave (900 gr) Ø2.5 (6ud) Anillos Direccionales	192ACN 040CRN 040CRNSN 100AD	

	RN Ø4.8	WN Ø6.5
Scanbody		
Intraoral titanio directo a implante Laboratorio Peek directo a implante Intraoral titanio para Synocta Laboratorio Peek para Synocta	IBO 1801 703 HI-48770 IBO 1801 704 HI-48771	IBO 1802 702 HI-65770

	RN Ø4.8	WN Ø6.5
Interfase 1G		
Antirrotatoria directo a implante Rotatoria directo a implante	HI-48751 HI-48750	



Interfase AC 2G

	RN Ø4.8	WN Ø6.5
Antirrotatoria directo a implante	IBO 1801 620	IBO 1802 620
Rotatoria directo a implante	IBO 1801 621	IBO 1802 621
Antirrotatoria para Synocta	IBO 1801 622	
Rotatoria para Synocta	IBO 1801 623	



Interfase 3G

Antirrotatoria alt 0,9 directo a implante	HI-48741
Antirrotatoria alt 2 directo a implante	HI-48743
Rotatoria alt 0,9 directo a implante	HI-48740
Rotatoria alt 2 directo a implante	HI-48742



Pilar Multiunit

Alt. 0,9mm	HI-48801
------------	----------



Pilar Multiunit angulado

17° alt. 2,5 mm	HI-48852
30° alt. 3.5mm	HI-48863

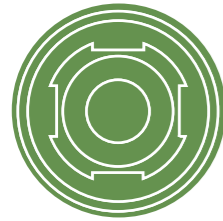


Pilar Lock-Attach

Alt. 1mm	HI-48901
Alt. 2mm	HI-48902
Alt. 3mm	HI-48903
Alt. 4mm	HI-48904
Alt. 5mm	HI-48905
Alt. 6mm	HI-48906
Angulado alt. 1,5mm	HI-48951
Angulado alt. 3mm	HI-48953



STRAUMANN®



STRAUMANN® BONE LEVEL®

NC Ø3.3 / RC Ø4.1



	NC Ø3.3	RC Ø4.1
	Análogo	
	HI-33300	HI-41300
	Tornillo análogo digital	
M1,6 hex. 1,20	HE-41215	HE-41215
	Transfer de impresión	
Cubeta abierta (CA)	HI-33700	HI-41700
	Tapón de cicatrización	
Alt. 2mm	HI-33402	HI-41402
Alt. 4mm	HI-33404	HI-41404
Alt. 5mm	HI-33405	
Alt. 6mm		HI-41406
	Tornillo	
M1,6 Torx	HI-33200	HI-41200
M1,6 Torx de oro	HI-33206	HI-41206
M1,6 Torx DLC	HI-33280	HI-41280
M1,8 Tetralobular ACS	IBO 1902 225	IBO 1902 225
	Calcinable	
Antirrotatorio	HI-33001	HI-41001
Rotatorio	HI-33010	HI-41010
	Calcinable Base Cr-Co	
Antirrotatorio	HI-33110	HI-41110
Rotatorio	HI-33100	HI-41100
	Chimenea angulada base Cr-Co	
17°	IBO 1102 011	IBO 1102 011
25°	IBO 1102 015	IBO 1102 015

	NC Ø3.3	RC Ø4.1
	Pilar provisional	
Antirrotatorio	HI-33600	HI-41600
Rotatorio	HI-33610	HI-41610
	Pilar recto	
Antirrotatorio		HI-41501
Rotatorio		HI-41550
	Scanbody	
Intraoral titanio	IBO 1901 702	IBO 1902 702
Laboratorio Peek	HI-33770	HI-41770
	Interfase AC 2G	
Antirrotatoria alt.1mm	IBO 1901 620	IBO 1902 620
Antirrotatoria alt.2mm	IBO 1901 622	IBO 1902 622
Antirrotatoria alt.3mm	IBO 1901 624	IBO 1902 624
Rotatoria alt. 1mm	IBO 1901 621	IBO 1902 621
Rotatoria alt. 2mm	IBO 1901 623	IBO 1902 623
Rotatoria alt. 3mm	IBO 1901 625	IBO 1902 625
	Interfase 3G	
Antirrotatoria alt.1mm	HI-33741	HI-41741
Antirrotatoria alt.2mm	HI-33743	HI-41743
Antirrotatoria alt.3mm	HI-33745	HI-41745
Rotatoria alt. 1mm	HI-33740	HI-41740
Rotatoria alt. 2mm	HI-33742	HI-41742
Rotatoria alt. 3mm	HI-33744	HI-41744
	Pilar Multiunit	
Alt. 1,5mm	HI-33801	HI-41801
Alt. 2,5mm	HI-33802	HI-41802
Alt. 3,5mm	HI-33803	HI-41803
Alt. 4,5mm	HI-33804	HI-41804
	Pilar Multiunit angulado	
17° alt. 2,5mm	HI-33852	HI-41852
17° alt. 3,5mm	HI-33853	HI-41853
30° alt. 3,5mm	HI-33863	HI-41863
30° alt. 4,5mm	HI-33864	HI-41864
	Pilar Lock-Attach	
Alt. 1mm	HI-33901	HI-41901
Alt. 2mm	HI-33902	HI-41902
Alt. 3mm	HI-33903	HI-41903
Alt. 4mm	HI-33904	HI-41904
Alt. 5mm	HI-33905	HI-41905
Alt. 6mm	HI-33906	HI-41906



STRAUMANN®
BLX®

RB / WB



Análogo

RB / WB

IBO 3801 300



Tornillo análogo digital

M1,6 hex. 1,20

HE-41215



Transfer de impresión

Cubeta abierta (CA)

IBO 3801 350



Tapón de cicatrización

Alt. 2mm
Alt. 4mm
Alt. 6mm

IBO 3801 402
IBO 3801 404
IBO 3801 406



Tornillo

M1.6 Torx

IBO 3801 200

M1,6 Tetralobular ACS

IBO 3801 225



Calcinable base Cr-Co

Antirrotatorio
Rotatorio

IBO 3801 110
IBO 3801 100



Pilar provisional

Antirrotatorio
Rotatorio

IBO 3801 550
IBO 3801 555



Scanbody

Intraoral titanio

IBO 3801 702



Interfase AC 2G

RB / WB

Antirrotatoria
Rotatoria

IBO 3801 620
IBO 3801 621



Interfase 3G

Antirrotatoria alt. 1mm
Antirrotatoria alt. 2mm
Antirrotatoria alt. 3mm
Rotatoria alt. 1mm
Rotatoria alt. 2mm
Rotatoria alt. 3mm

IBO 3801 601
IBO 3801 603
IBO 3801 605
IBO 3801 600
IBO 3801 602
IBO 3801 604



Pilar Multiunit

Alt. 1,5mm
Alt. 2,5mm
Alt. 3,5mm
Alt. 4,5mm

IBO 3801 801
IBO 3801 802
IBO 3801 803
IBO 3801 804



Pilar Multiunit angulado

17° alt. 2,5mm
17° alt. 3,5mm
30° alt. 3,5mm
30° alt. 4,5mm

IBO 3801 852
IBO 3801 853
IBO 3801 863
IBO 3801 864



Pilar Lock-Attach

Alt. 1mm
Alt. 2mm
Alt. 3mm
Alt. 4mm
Alt. 5mm

IBO 3801 901
IBO 3801 902
IBO 3801 903
IBO 3801 904
IBO 3801 905

ASTRA TECH®

HEA CAD/CAM 2000
OSSEOSPEED Tx®

CAD/CAM 3200
EV®

Ibodontit S.L. no guarda relación con ninguna de las marcas aquí referenciadas, que son propiedad de sus respectivos titulares



Ascuas de brasa a zoom x15



ASTRA TECH® OSSEOSPEED TX®

Ø3.0 / AQUA Ø3.5 - Ø4.0 / LILAC Ø4.5 - Ø5.0



	Ø3.0	AQUA Ø3.5 - 4.0	LILAC Ø4.5 - 5.0
Calcinable base Cr-Co			
Antirrotatorio	IBO 2003 110	HEA-35110	HEA-45110
Rotatorio		HEA-35100	HEA-45100



Chimenea angulada base Cr-Co			
17°		IBO 1102 011	
30°		IBO 1102 012	



Pilar provisional			
Antirrotatorio		HEA-35600	HEA-45600
Rotatorio		HEA-35610	HEA-45610



Pilar recto			
Antirrotatorio		HEA-35500	HEA-45500
Rotatorio		HEA-35550	HEA-45550



Pilar 20°			
Alt. 0,5mm		HEA-35551	HEA-45551
Alt. 1mm		HEA-35552	HEA-45552
Alt. 2mm		HEA-35553	HEA-45553
Alt. 4mm		HEA-35554	HEA-45554



Scanbody			
Intraoral titanio	IBO 2003 702	IBO 2001 702	IBO 2002 702
Laboratorio Peek		HEA-35770	HEA-45770



Interfase 1G			
Antirrotatoria		HEA-35751	
Rotatoria		HEA-35750	



Interfase AC 2G			
Antirrotatoria alt. 1mm	IBO 2003 620	IBO 2001 620	IBO 2002 620
Antirrotatoria alt. 2mm		IBO 2001 622	
Antirrotatoria alt. 3mm		IBO 2001 624	
Rotatoria alt. 1mm		IBO 2001 621	IBO 2002 621
Rotatoria alt. 2mm		IBO 2001 623	
Rotatoria alt. 3mm		IBO 2001 625	



Interfase 3G			
20°		HEA-35780	
Antirrotatoria alt. 1mm		HEA-35741	HEA-45741
Antirrotatoria alt. 2mm		HEA-35743	HEA-45743
Antirrotatoria alt. 3mm		HEA-35745	
Rotatoria alt. 1mm		HEA-35740	HEA-45740
Rotatoria alt. 2mm		HEA-35742	HEA-45742
Rotatoria alt. 3mm		HEA-35744	



	Ø3.0	AQUA Ø3.5 - 4.0	LILAC Ø4.5 - 5.0
Análogo			
	IBO 2003 300	HEA-35300	HEC-43300



Tornillo análogo digital			
M1,6 hex. 1,20	HE-41215	HE-41215	HE-41215



Análogo 20°			
		HEA-35301	



Transfer de impresión			
Cubeta abierta (CA)	IBO 2003 350	HEA-35700	HEA-45700
Cubeta cerrada (CC)		HEA-35710	



Tapón de cicatrización			
Alt. 2mm	IBO 2003 402	HEA-35402	HEA-45402
Alt. 4mm	IBO 2003 404	HEA-35404	HEA-45404
Alt. 5mm		HEA-35406	HEA-45406



Tornillo			
M1,4 hex. 1.27	IBO 2003 200		
M1,6 hex. 1.27		HEA-35200	
20° M1,6 hex. 1.27		HEA-35201	
M1,6 hex. 1.27 DLC		HEA-35280	
M2 hex. 1.27			HEA-45200
M1,6 Tetralobular ACS		IBO 2001 225	
M2 Tetralobular ACS			IBO 1302 225



Calcinable			
Antirrotatorio		HEA-35001	HEA-45001
Rotatorio		HEA-35010	HEA-45010
20°		HEA-35011	



Pilar Multiunit

Alt. 0,5mm
Alt. 1,5mm
Alt. 2,5mm
Alt. 3,5mm
Alt. 4,5mm

AQUA
Ø3.5 - 4.0

HEA-35800
HEA-35801
HEA-35802
HEA-35803
HEA-35804

LILAC
Ø4.5 - 5.0

HEA-45801
HEA-45802
HEA-45803
HEA-45804



Pilar Multiunit angulado

17° alt. 2,5mm
17° alt. 3,5mm
30° alt. 3,5mm
30° alt. 4,5mm

HEA-35852
HEA-35853
HEA-35863
HEA-35864

HEA-45852
HEA-45853
HEA-45863
HEA-45864

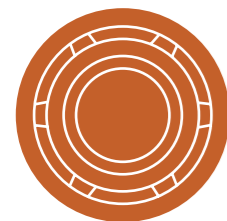


Pilar Lock-Attach

Alt. 0,5mm
Alt. 1mm
Alt. 2mm
Alt. 3mm
Alt. 4mm
Alt. 5mm

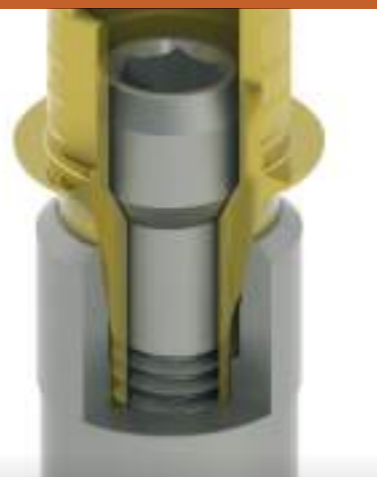
HEA-35901
HEA-35902
HEA-35903
HEA-35904
HEA-35905








HEA-45901
HEA-45902
HEA-45903
HEA-45904
HEA-45905












ASTRA TECH® EV®

Ø3.0 / Ø3.6 / Ø4.2 / Ø4.8



	Ø3.0	Ø3.6	Ø4.2	Ø4.8
 Análogo				
	IBO 3201 300	IBO 3202 300	IBO 3203 300	IBO 3204 300
 Tornillo análogo digital				
M1,6 hex. 1,20	HE-41215	HE-41215	HE-41215	HE-41215
 Análogo 33°				
		IBO 3203 301	IBO 3203 301	IBO 3203 301
 Transfer de impresión				
Cubeta abierta (CA)		IBO 3202 350	IBO 3203 350	IBO 3204 350
 Tapón de cicatrización				
Alt. 2mm	IBO 3201 402	IBO 3202 402	IBO 3203 402	IBO 3204 402
Alt. 4mm	IBO 3201 404	IBO 3202 404	IBO 3203 404	IBO 3204 404
 Tornillo				
M1,4 hex. 1.27	IBO 3201 200			
M1,6 hex. 1.27		IBO 3202 200		
M1,8 hex. 1.27			IBO 3203 200	
M2 hex. 1.27				IBO 3204 200
M1,6 Tetralobular ACS		IBO 3202 225		
M1,8 Tetralobular ACS			IBO 3203 225	
M2 Tetralobular ACS				IBO 3204 225
 Calcinable				
Antirrotatorio	IBO 3201 001	IBO 3202 001	IBO 3203 001	IBO 3204 001
Rotatorio		IBO 3202 010	IBO 3203 010	IBO 3204 010

	Ø3.0	Ø3.6	Ø4.2	Ø4.8
 Calcinable base Cr-Co				
Antirrotatorio	IBO 3201 110	IBO 3202 110	IBO 3203 110	IBO 3204 110
Rotatorio		IBO 3202 100	IBO 3203 100	IBO 3204 100
 Chimenea angulada base Cr-Co				
17°		IBO 1102 011	IBO 1102 011	IBO 1102 013
30°		IBO 1102 012	IBO 1102 012	IBO 1102 014
 Pilar provisional				
Antirrotatorio		IBO 3202 550	IBO 3203 550	IBO 3204 550
Rotatorio		IBO 3202 555	IBO 3203 555	IBO 3204 555
 Scanbody				
Intraoral titanio	IBO 3201 702	IBO 3202 702	IBO 3203 702	IBO 3204 702
Laboratorio Peek	IBO 3201 700	IBO 3202 700	IBO 3203 700	IBO 3204 700
 Interfase 2G				
Antirrotatoria alt 1mm	IBO 3201 620	IBO 3202 620	IBO 3203 620	IBO 3204 620
Rotatoria alt 1mm		IBO 3202 621	IBO 3203 621	IBO 3204 621
 Interfase 3G				
Antirrotatoria alt 1mm		IBO 3202 601	IBO 3203 601	
Antirrotatoria alt 2mm		IBO 3202 603	IBO 3203 603	
Rotatoria alt 1mm		IBO 3202 600	IBO 3203 600	
Rotatoria alt 2mm		IBO 3202 602	IBO 3203 602	
 Pilar Multiunit				
Alt. 1,5mm		IBO 3202 801	IBO 3203 801	IBO 3204 801
Alt. 2,5mm		IBO 3202 802	IBO 3203 802	IBO 3204 802
Alt. 3,5mm		IBO 3202 803	IBO 3203 803	IBO 3204 803
Alt. 4,5mm		IBO 3202 804	IBO 3203 804	IBO 3204 804
 Pilar Multiunit angulado				
17° alt. 2,5mm		IBO 3202 852	IBO 3203 852	IBO 3204 852
17° alt. 3,5mm		IBO 3202 853	IBO 3203 853	IBO 3204 853
30° alt. 3,5mm		IBO 3202 864	IBO 3203 864	IBO 3204 864
30° alt. 4,5mm		IBO 3202 865	IBO 3203 865	IBO 3204 865
 Pilar Lock-Attach				
Alt. 1mm		IBO 3202 901	IBO 3203 901	IBO 3204 901
Alt. 2mm		IBO 3202 902	IBO 3203 902	IBO 3204 902
Alt. 3mm		IBO 3202 903	IBO 3203 903	IBO 3204 903
Alt. 4mm		IBO 3202 904	IBO 3203 904	IBO 3204 904

BIOMET 3i[®]

HE
HEW

CAD/CAM 2100
HEX.EXTERNO[®]
CAD/CAM 2200
CERTAIN[®]

Ibodontit S.L. no guarda relación con ninguna de las marcas aquí referenciadas, que son propiedad de sus respectivos titulares



Panal de abejas de miel a zoom x40



BIOMET 3i® HEX.EXTERNO®

Ø3.25 / Ø4.1 / Ø5.0



	NP Ø3.25	RP Ø4.1	WP Ø5.0
Análogo			
	IBO 2101 300	HE-41300	HE-51300
Tornillo análogo digital			
M1,6 hex. 1,20	HE-41215	HE-41215	HE-41215
Transfer de impresión			
Cubeta abierta (CA) Tornillo transfer CA Cubeta cerrada (CC) Tornillo transfer CC		HE-41700 HE-41701 HE-41710 HE-41711	HE-51700
Tapón de cicatrización			
Alt. 2mm Alt. 3mm Alt. 4mm Alt. 5mm		HE-41402 HE-41403 HE-41404 HE-41405	HE-51403 HE-51405
Tornillo			
M2 hex. 1,20 M2 hex. 1,20 DLC M2 hex. 1,20 as. plano M2 cuadrada 1.30 M2 hex. 1.25 M2 hex. 1.20 plana M2 Autoblocante c/hex. 1.25 M2 Tornillo oro c/hex.1.20 M2 Unigrip M2 hex. 1.20 (rosca total) M2 Cierre	IBO 2101 200	HE-41200 HE-41280 HE-41201 HE-41202 HE-41203 HE-41204 HE-41205 HE-41206 HE-41207 HE-41208 HE-41210	HE-41200 HE-41280 HE-41201 HE-41202 HE-41203 HE-41204 HE-41205 HE-41206 HE-41207 HE-41208
M2 Tetralobular ACS		IBO 1102 225	
Calcinable			
Antirrotatorio Rotatorio	IBO 2101 001 IBO 2101 010	HE-41001 HE-41010	HE-51001 HE-51010

	NP Ø3.25	RP Ø4.1	WP Ø5.0
Calcinable base Cr-Co			
Antirrotatorio Rotatorio	IBO 2101 110 IBO 2101 100	HE-41110 HE-41100	HE-51111 HE-51101
Chimenea angulada base Cr-Co			
17° 30°		IBO 1102 011 IBO 1102 012	
Pilar provisional			
Antirrotatorio Rotatorio		HE-41600 HE-41610	HE-51600 HE-51610
Pilar recto			
Antirrotatorio Rotatorio		HE-41500 HE-41550	
Pilar angulado			
15° 25°		HE-41650 HE-41651	
Scanbody			
Intraoral titanio Laboratorio Peek	IBO 2101 702 IBO 2101 700	IBO 1102 702 HE-41770	IBO 2103 702 HE-51770
Interfase 1G			
Antirrotatoria Rotatoria		HE-41751 HE-41750	
Interfase AC 2G			
Antirrotatoria alt. 0,5mm Antirrotatoria alt. 1,5mm Antirrotatoria alt. 2,5mm Rotatoria alt. 0,5mm Rotatoria alt. 1,5mm Rotatoria alt. 2,5mm	IBO 2101 620 IBO 2101 621	IBO 1102 620 IBO 1102 622 IBO 1102 624 IBO 1102 621 IBO 1102 623 IBO 1102 625	IBO 2103 620 IBO 2103 621
Interfase 3G			
Antirrotatoria alt. 0,5mm Antirrotatoria alt. 1,5mm Antirrotatoria alt. 2,5mm Rotatoria alt. 0,5mm Rotatoria alt. 1,5mm Rotatoria alt. 2,5mm		HE-41741 HE-41743 HE-41745 HE-41740 HE-41742 HE-41744	

NP Ø3.25

RP Ø4.1

WP Ø5.0



Pilar Multiunit

Alt. 1mm	HE-48801
Alt. 2mm	HE-48802
Alt. 3mm	HE-48803
Alt. 4mm	HE-48804
Alt. 5mm	HE-48805
Alt. 7mm con tornillo	HE-48807



Pilar Multiunit angulado

17° alt. 2mm	HE-48852
17° alt. 3mm	HE-48853
17° alt. 4mm	HE-48854
30° alt. 3mm	HE-48863
30° alt. 4mm	HE-48864
30° alt. 5mm	HE-48865



Pilar Lock-Attach

Alt. 0,73mm	HE-41901
Alt. 2mm	HE-41902
Alt. 3mm	HE-41903
Alt. 4mm	HE-41904
Alt. 5mm	HE-41905
Alt. 6mm	HE-41906



Angulado alt. 1,5mm	HE-41951
Angulado alt. 3mm	HE-41953



BIOMET 3i[®] CERTAIN[®]

Ø3.4 / Ø4.1 / Ø5.0



	NP Ø3.4	RP Ø4.1	WP Ø5.0
Pilar provisional			
Antirrotatorio	HEW-34600	HEW-41600	HEW-50600
Rotatorio	HEW-34610	HEW-41610	HEW-50610
Pilar recto			
Antirrotatorio	HEW-34500	HEW-41500	
Scanbody			
Intraoral titanio	IBO 2201 702	IBO 2202 702	IBO 2203 702
Laboratorio Peek	HEW-34770	HEW-41770	HEW-50770
Interfase AC 2G			
Antirrotatorio	IBO 2201 620	IBO 2202 620	IBO 2203 620
Rotatorio	IBO 2201 621	IBO 2202 621	IBO 2203 621
Interfase 3G			
Antirrotatoria alt 0,5	HEW-34741	HEW-41741	
Antirrotatoria alt 1,5	HEW-34743	HEW-41743	
Rotatoria alt 0,5	HEW-34740	HEW-41740	
Rotatoria alt 1,5	HEW-34742	HEW-41742	
Pilar Multiunit			
Alt. 1mm	HEW-34801	HEW-41801	HEW-50801
Alt. 2mm	HEW-34802	HEW-41802	HEW-50802
Alt. 3mm	HEW-34803	HEW-41803	HEW-50803
Alt. 4mm	HEW-34804	HEW-41804	HEW-50804
Pilar Multiunit angulado			
17° alt. 2mm	HEW-34852	HEW-41852	HEW-50852
17° alt. 4mm	HEW-34854	HEW-41854	HEW-50854
30° alt. 3mm	HEW-34863	HEW-41863	HEW-50863
30° alt. 5mm	HEW-34865	HEW-41865	HEW-50865
Pilar Lock-Attach			
Alt. 1mm	HEW-34901	HEW-41901	
Alt. 2mm	HEW-34902	HEW-41902	
Alt. 3mm	HEW-34903	HEW-41903	
Alt. 4mm	HEW-34904	HEW-41904	
Alt. 5mm	HEW-34905	HEW-41905	
Alt. 6mm	HEW-34906	HEW-41906	

	NP Ø3.4	RP Ø4.1	WP Ø5.0
Análogo			
	HEW-34300	HEW-41300	HEW-50300
Tornillo análogo digital			
M1,6 hex 1,20	HE-41215	HE-41215	HE-41215
Transfer de impresión			
Cubeta abierta (CA)	HEW-34700	HEW-41700	HEW-50700
Tapón de cicatrización			
Alt. 3mm	HEW-34403	HEW-41403	
Alt. 4mm	HEW-34404	HEW-41404	
Alt. 6mm	HEW-34406	HEW-41406	
Tornillo			
M1,6 Hex 1,2 para antirrot.	HEW-34200	HEW-34200	HEW-34200
M1,6 Hex 1,2 para antirrot. DLC	HEW-34280	HEW-34280	HEW-34280
M1,6 Cuadrado 1,3	HEW-34201	HEW-34201	HEW-34201
M1,6 Oro para antirrot.	HEW-34206	HEW-34206	HEW-34206
M1,6 Hex 1,2 para rotatorio		HEW-41201	HEW-41201
M1,6 Oro para rot.		HEW-41206	HEW-41206
M1,6 para rot. DLC		HEW-41280	HEW-41280
M1,6 Tetalobular ACS M6	IBO 2201 225	IBO 2201 225	IBO 2201 225
Calcinable			
Antirrotatorio	HEW-34001	HEW-41001	HEW-50001
Rotatorio	HEW-34010	HEW-41010	HEW-50010
Calcinable base Cr-Co			
Antirrotatorio	HEW-34110	HEW-41110	HEW-50110
Rotatorio	HEW-34100	HEW-41100	HEW-50100
Chimenea angulada base Cr-Co			
17°	IBO 1102 013	IBO 1102 013	IBO 1102 011
30°	IBO 1102 014	IBO 1102 014	IBO 1102 012

MIS[®]

HEM CAD/CAM 1700
SEVEN[®]

CAD/CAM 4000
C1/V3[®]

Ibodontit S.L. no guarda relación con ninguna de las marcas aquí referenciadas, que son propiedad de sus respectivos titulares



Aceite de oliva hirviendo a +215º a zoom x15



MIS®
SEVEN®

NP Ø3.3 / SP / WP




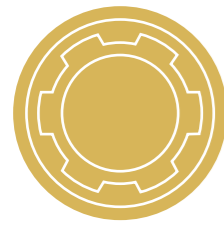
	NP Ø3.3	SP Ø3.75 Ø4.25	WP Ø5.0 Ø6.0
Análogo			
	HEM-33300	HEM-42300	HEI-45300
Tornillo análogo digital			
M1,6 hex. 1,20	HE-41215	HE-41215	HE-41215
Transfer de impresión			
Cubeta abierta (CA) Cubeta cerrada (CC)	HEM-33700	HEI-35700 HEI-35710	HEI-45700
Tapón de cicatrización			
Alt. 2mm	HEM-33402	HEI-35402	
Alt. 3mm	HEM-33403	HEI-35403	HEI-45403
Alt. 4mm	HEM-33404	HEI-35404	HEI-45404
Alt. 5mm	HEM-33405	HEI-35405	
Alt. 6mm	HEM-33406		HEI-45405
Tornillo			
M1,6 c/hex. 1,27	HEM-33200		
M1,6 c/hex. 1,27 DLC	HEM-33280		
M1,8 c/hex. 1,27		HEM-42200	HEM-42200
M1,6 Tetralobular ACS M1,8 Tetralobular ACS	IBO 1701 225	IBO 1501 225	IBO 1501 225
Calcinable			
Antirrotatorio	HEM-33001	HEM-42001	HEI-45001
Rotatorio	HEM-33010	HEM-42010	HEI-45010
Calcinable base Cr-Co			
Antirrotatorio	HEM-33110	HEI-35110	HEI-45110
Rotatorio	HEM-33100	HEI-35100	HEI-45100
Chimenea angulada base Cr-Co			
17°	IBO 1102 011	IBO 1102 011	IBO 1102 011
30°	IBO 1102 012	IBO 1102 012	IBO 1102 012

	NP Ø3.3	SP Ø3.75 Ø4.25	WP Ø5.0 Ø6.0
Pilar provisional			
Antirrotatorio	HEM-33600	HEI-35600	HEI-45600
Rotatorio	HEM-33610	HEI-35610	HEI-45610
Pilar recto / Ang			
Recto Antirrotatorio		HEI-35505	
Ang. 15°		HEI-35650	
Ang. 25°		HEI-35651	
Scanbody			
Intraoral titanio	IBO 1701 702	IBO 1501 702	IBO 1502 702
Laboratorio Peek	HEM-33770	HEI-35770	HEI-45770
Interfase 1G			
Antirrotatorio		HEI-35751	HEI-45751
Rotatorio		HEI-35750	HEI-45750
Interfase AC 2G			
Antirrotatoria alt. 0,5mm	IBO 1701 620	IBO 1501 620	IBO 1502 620
Antirrotatoria alt. 1,5mm		IBO 1501 622	IBO 1502 622
Antirrotatoria alt. 2,5mm		IBO 1501 624	
Rotatoria alt. 0,5mm	IBO 1701 621	IBO 1501 621	IBO 1502 621
Rotatoria alt. 1,5mm		IBO 1501 623	IBO 1502 623
Rotatoria alt. 2,5mm		IBO 1501 625	
Interfase 3G			
Antirrotatoria alt. 0,5mm	HEM-33741	HEI-35741	HEI-45741
Antirrotatoria alt. 1,5mm	HEM-33743	HEI-35743	HEI-45743
Antirrotatoria alt. 2,5mm	HEM-33745	HEI-35745	
Rotatoria alt. 0,5mm	HEM-33740	HEI-35740	HEI-45740
Rotatoria alt. 1,5mm	HEM-33742	HEI-35742	HEI-45742
Rotatoria alt. 2,5mm	HEM-33744	HEI-35744	
Pilar Multiunit			
Alt. 1mm	HEM-33801	HEI-35801	HEI-45801
Alt. 2mm	HEM-33802	HEI-35802	HEI-45802
Alt. 3mm	HEM-33803	HEI-35803	HEI-45803
Alt. 4mm	HEM-33804	HEI-35804	HEI-45804
Alt. 5mm	HEM-33804	HEI-35805	HEI-45805
Pilar Multiunit angulado			
17° alt. 2mm		HEI-35852	HEI-45852
17° alt. 3mm		HEI-35853	HEI-45853
17° alt. 4mm		HEI-35854	HEI-45854
30° alt. 4mm		HEI-35864	HEI-45864
30° alt. 5mm		HEI-35865	HEI-45865
30° alt. 6mm		HEI-35866	HEI-45866



Pilar Lock-Attach

	NP Ø3.3	SP Ø3.75 Ø4.25	WP Ø5.0 Ø6.0
Alt. 1mm	HEM-33901	HEI-35901	HEI-45901
Alt. 2mm	HEM-33902	HEI-35902	HEI-45902
Alt. 3mm	HEM-33903	HEI-35903	HEI-45903
Alt. 4mm	HEM-33904	HEI-35904	HEI-45904
Alt. 5mm	HEM-33905	HEI-35905	HEI-45905
Alt. 6mm	HEM-33906	HEI-35906	HEI-45906
 Angulado alt. 1,5mm		HEI-35951	
Angulado alt. 3mm		HEI-35953	



MIS[®]
C1/V3[®]

SP



SP Ø 3.75 / 4.2



Análogo

IBO 4002 300



Tornillo análogo digital

M1,6 hex. 1,20

HE-41215



Transfer de impresión

Cubeta abierta (CA)

IBO 4002 350



Tapón de cicatrización

Alt. 2mm
Alt. 3mm
Alt. 4mm
Alt. 5mm

IBO 4002 402
IBO 4002 403
IBO 4002 404
IBO 4002 405



Tornillo

M1,8 hex. 1.20

IBO 4002 200

M1,8 Tetralobular ACS

IBO 1501 225



Calcinable base Cr-Co

Antirrotatorio
Rotatorio

IBO 4002 110
IBO 4002 100



Chimenea angulada base Cr-Co

17°
30°

IBO 1102 011
IBO 1102 012



Pilar provisional

Antirrotatorio
Rotatorio

IBO 4002 550
IBO 4002 555



Scanbody

Intraoral titanio

SP Ø 3.75 / 4.2

IBO 4002 702



Interfase AC 2G

Antirrotatoria
Rotatoria

IBO 4002 620
IBO 4002 621



Interfase 3G

Antirrotatoria alt. 0,7 mm.
Antirrotatoria alt. 1,5 mm.
Antirrotatoria alt. 2,5 mm.
Rotatoria alt. 0,7 mm.
Rotatoria alt. 1,5 mm.
Rotatoria alt. 2,5 mm.

IBO 4002 601
IBO 4002 603
IBO 4002 605
IBO 4002 600
IBO 4002 602
IBO 4002 604



Pilar Multiunit

Alt. 1mm
Alt. 2mm
Alt. 3mm
Alt. 4mm

IBO 4002 801
IBO 4002 802
IBO 4002 803
IBO 4002 804



Pilar Lock-Attach

Alt. 1mm
Alt. 2mm
Alt. 3mm
Alt. 4mm

IBO 4002 901
IBO 4002 902
IBO 4002 903
IBO 4002 904

SWEDEN & MARTINA®

HES CAD/CAM 2700
PREMIUM KOHNO®

Ibodontit S.L. no guarda relación con ninguna de las marcas aquí referenciadas, que son propiedad de sus respectivos titulares











Plumaje de búho pescador de Ceilán a zoom x50



SWEDEN & MARTINA® PREMIUM KHONO®

Ø3.3 / Ø3.8 / Ø4.25 / Ø5.0



	Ø3.3	Ø3.8	Ø4.25	Ø5.0
 Análogo				
	HES-33300	HES-38300	HES-43300	HES-50300
 Tornillo análogo digital				
M1,6 hex. 1,20	HE-41215	HE-41215	HE-41215	HE-41215
 Transfer de impresión				
Cubeta abierta (CA)	HES-33700	HES-38700	HES-43700	
 Tapón de cicatrización				
Alt. 3mm	HES-33403	HES-38403	HES-43403	
Alt. 5mm	HES-33405	HES-38405	HES-43405	
Alt. 6mm		HES-38406	HES-43406	
 Tornillo				
M1,8 hex 1,27	HES-38200	HES-38200		
M1,8 hex 1,27 DLC	HES-38280	HES-38280		
M2 hex 1,27			HES-43200	HES-43200
M2 hex 1,27 DLC			HES-43280	HES-43280
M1,8 Tetralobular ACS	IBO 2702 225	IBO 2702 225		
M2 Tetralobular ACS			IBO 2703 225	IBO 2703 225
 Calcinable				
Antirrotatorio	HES-33001	HES-38001	HES-43001	HES-50001
Rotatorio	HES-33010	HES-38010	HES-43010	HES-50010
 Calcinable Base Cr-Co				
Antirrotatorio	HES-33110	HES-38110	HES-43110	
Rotatorio	HES-33100	HES-38100	HES-43100	
 Chimenea angulada base Cr-Co				
17°	IBO 1102 011	IBO 1102 011	IBO 1102 011	
30°	IBO 1102 012	IBO 1102 012	IBO 1102 012	

	Ø3.3	Ø3.8	Ø4.25	Ø5.0
 Pilar provisional				
Antirrotatorio	HES-33600	HES-38600	HES-43600	
Rotatorio	HES-33610	HES-38610	HES-43610	
 Pilar recto				
Antirrotatorio		HES-38500	HES-43500	HES-50500
 Scanbody				
Intraoral titanio	IBO 2701 702	IBO 2702 702	IBO 2703 702	IBO 2704 702
Laboratorio Peek	HES-33770	HES-38770	HES-43770	
 Interfase AC 2G				
Antirrotatoria	IBO 2701 620	IBO 2702 620	IBO 2703 620	
Rotatoria	IBO 2701 621	IBO 2702 621	IBO 2703 621	
 Interfase 3G				
Antirrotatoria alt. 0,5mm	HES-33741	HES-38741	HES-43741	
Antirrotatoria alt. 1,5mm	HES-33743	HES-38743	HES-43743	
Rotatoria alt. 0,5mm	HES-33740	HES-38740	HES-43740	
Rotatoria alt. 1,5mm	HES-33742	HES-38742	HES-33742	
 Pilar Multiunit				
Alt. 1mm	HES-33801	HES-38801	HES-43801	
Alt. 2mm	HES-33802	HES-38802	HES-43802	
Alt. 3mm	HES-33803	HES-38803	HES-43803	
Alt. 4mm	HES-33804	HES-38804	HES-43804	
 Pilar Multiunit angulado				
17° alt. 2,5mm	HES-33852	HES-38852	HES-43852	
17° alt. 3,5mm	HES-33853	HES-38853	HES-43853	
30° alt. 3,5mm	HES-33863	HES-38863	HES-43863	
30° alt. 4,5mm	HES-33864	HES-38864	HES-43864	
 Pilar Lock-Attach				
Alt. 1mm	HES-33901	HES-38901	HES-43901	
Alt. 2mm	HES-33902	HES-38902	HES-43902	
Alt. 3mm	HES-33903	HES-38903	HES-43903	
Alt. 4mm	HES-33904	HES-38904	HES-43904	

KLOCKNER®

HEV CAD/CAM 2300
SK2-NK2®

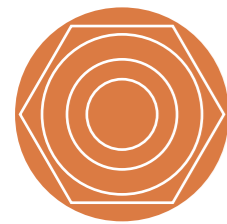
HEV CAD/CAM 2400
ESSENTIAL®

CAD/CAM 4100
VEGA®

Ibodontit S.L. no guarda relación con ninguna de las marcas aquí referenciadas, que son propiedad de sus respectivos titulares



Pelota de baloncesto a zoom x15



KLOCKNER®

SK2-NK2®

Ø4.2



SK2 - NK2 Ø4.2

Scanbody

Intraoral titanio
Laboratorio Peek

IBO 2301702
HEV-42770

Interfase 1G

Antirrotatorio
Rotatorio

HEV-42751
HEV-42750

Interfase AC 2G

Antirrotatoria
Rotatoria

IBO 2301 620
IBO 2301 621

Pilar Lock-Attach

Alt. 2,5mm
Alt. 3,5mm
Alt. 4,5mm
Alt. 5,5mm

HEV-42902
HEV-42903
HEV-42904
HEV-42905

SK2 - NK2 Ø4.2

Análogo

HEV-42300

Tornillo análogo digital

M1,6 hex. 1,20

HE-41215

Transfer de impresión

Cubeta abierta (CA)
Cubeta cerrada (CC)

HEV-42700
HEV-42710

Tapón de ciclarización

Alt. 4,5mm
Alt. 5,5mm

HEV-42404
HEV-42505

Tornillo

M1,8 c/hex. 1,70
M1,8 cruciforme

HEV-42200
HEV-42201

M1,8 Tetralobular ACS

IBO 2301 225

Calcinable

Antirrotatorio
Rotatorio

HEV-42001
HEV-42010

Calcinable base Cr-Co

Antirrotatorio
Rotatorio

HEV-42110
HEV-42100

Pilar recto

Antirrotatorio
Rotatorio

HEV-42500
HEV-42550



KLOCKNER® ESSENTIAL®

Ø4.5



RP Ø4.5



Análogo

HEV-45300



Tornillo análogo digital

M1,6 hex. 1,20

HE-41215



Tornillo

M1,8 c/Estrella

HEV-45200

M1,8 Tetralobular ACS

IBO 2401 225



Calcinable

Antirrotatorio
Rotatorio

HEV-45001
HEV-45010



Calcinable base Cr-Co

Antirrotatorio
Rotatorio

HEV-45110
HEV-45100



Scanbody

Intraoral titanio
Laboratorio Peek

IBO 2401 702
HEV-45770



Interfase AC 2G

Antirrotatorio
Rotatorio

IBO 2401 620
IBO 2401 621



KLOCKNER® VEGA®

Ø3.5 / Ø4.0 / Ø4.5



	Ø3.5	Ø4.0 - 4.5
--	------	------------

Interfase AC 2G

Antirrotatoria	IBO 4101 620	IBO 4102 620
Rotatoria	IBO 4101 621	IBO 4102 621

Interfase 3G

Antirrotatoria alt. 0,7 mm.	IBO 4101 601	IBO 4102 601
Antirrotatoria alt. 1,5 mm.	IBO 4101 603	IBO 4102 603
Antirrotatoria alt. 2,5 mm.	IBO 4101 605	IBO 4102 605
Rotatoria alt. 0,7 mm.	IBO 4101 600	IBO 4102 600
Rotatoria alt. 1,5 mm.	IBO 4101 602	IBO 4102 602
Rotatoria alt. 2,5 mm.	IBO 4101 604	IBO 4102 604

Pilar Multiunit








Alt. 1,5mm	IBO 4101 801	IBO 4102 801
Alt. 2,5mm	IBO 4101 802	IBO 4102 802
Alt. 3,5mm	IBO 4101 803	IBO 4102 803
Alt. 4,5mm	IBO 4101 804	IBO 4102 804

Pilar Multiunit angulado

17° alt. 2,5mm	IBO 4101 852	IBO 4102 852
30° alt. 3,5mm	IBO 4101 863	IBO 4102 863

Pilar Lock-Attach

Alt. 1mm	IBO 4101 901	IBO 4102 901
Alt. 2mm	IBO 4101 902	IBO 4102 902
Alt. 3mm	IBO 4101 903	IBO 4102 903
Alt. 4mm	IBO 4101 904	IBO 4102 904
Alt. 5mm	IBO 4101 905	IBO 4102 905

	Ø3.5	Ø4.0 - 4.5
 Análogo		
	IBO 4101 300	IBO 4102 300
 Tornillo análogo digital		
M1,6 hex. 1,20	HE-41215	HE-41215
 Transfer de impresión		
Cubeta abierta (CA)	IBO 4101 350	IBO 4102 350
 Tornillo		
M1,6 c/Estrella M Especial c/Estrella	IBO 4101 200	IBO 4102 200
M1,8 Tetralobular ACS M Especial Tetralobular ACS	IBO 4101 225	IBO 4102 225
 Calcinable base Cr-Co		
Antirrotatorio	IBO 4101 110	IBO 4102 110
Rotatorio	IBO 4101 100	IBO 4102 100
 Chimenea angulada base Cr-Co		
17°	IBO 1102 011	IBO 1102 011
30°	IBO 1102 012	IBO 1102 012
 Pilar provisional		
Antirrotatorio	IBO 4101 550	IBO 4102 550
Rotatorio	IBO 4101 555	IBO 4102 555
 Scanbody		
Intraoral titanio	IBO 4101 702	IBO 4102 702



Lengua de gato siberiano a zoom x200

BIOHORIZONS®

HEI CAD/CAM 1600
TAPERED INTERNAL®

Ibodontit S.L. no guarda relación con ninguna de las marcas aquí referenciadas, que son propiedad de sus respectivos titulares



BIOHORIZONS® TAPERED INTERNAL®

Ø3.0 / Ø3.5 / Ø4.5



Ø3.0 Ø3.5 Ø4.5

Calcinable base Cr-Co			
Antirrotatorio	IBO 1601 110	HEI-35110	HEI-45110
Rotatorio	IBO 1601 100	HEI-35100	HEI-45100



Chimenea angulada base Cr-Co			
17°	IBO 1102 011	IBO 1102 011	IBO 1102 011
30°	IBO 1102 012	IBO 1102 012	IBO 1102 012



Pilar provisional			
Antirrotatorio	IBO 1601 550	HEI-35600	HEI-45600
Rotatorio	IBO 1601 555	HEI-35610	HEI-45610



Scanbody			
Intraoral titanio	IBO 1601 702	IBO 1501 702	IBO 1502 702
Laboratorio Peek		HEI-35770	HEI-45770



Interfase 1G			
Antirrotatorio		HEI-35751	HEI-45751
Rotatorio		HEI-35750	HEI-45750



Interfase AC 2G			
Antirrotatoria alt. 0,5 mm.		IBO 1501 620	IBO 1502 620
Antirrotatoria alt. 1,5 mm.		IBO 1501 622	IBO 1502 622
Antirrotatoria alt. 2,5 mm.		IBO 1501 624	
Rotatoria alt. 0,5 mm.		IBO 1501 621	IBO 1502 621
Rotatoria alt. 1,5 mm.		IBO 1501 623	IBO 1502 623
Rotatoria alt. 2,5 mm.		IBO 1501 625	



Interfase 3G			
Antirrotatoria alt. 0,5 mm.	IBO 1601 601	HEI-35741	HEI-45741
Antirrotatoria alt. 1,5 mm.	IBO 1601 603	HEI-35743	HEI-45743
Antirrotatoria alt. 2,5 mm.	IBO 1601 605	HEI-35745	
Rotatoria alt. 0,5 mm.	IBO 1601 600	HEI-35740	HEI-45740
Rotatoria alt. 1,5 mm.	IBO 1601 602	HEI-35742	HEI-45742
Rotatoria alt. 2,5 mm.	IBO 1601 604	HEI-35744	



Pilar Multiunit			
Alt. 1mm		HEI-35801	HEI-45801
Alt. 2mm		HEI-35802	HEI-45802
Alt. 3mm		HEI-35803	HEI-45803
Alt. 4mm		HEI-35804	HEI-45804
Alt. 5mm		HEI-35805	HEI-45805

	Ø3.0	Ø3.5	Ø4.5
Análogo			
	IBO 1601 300	HEI-35300	HEI-45300
Tornillo análogo digital			
M1,6 hex 1,20	HE-41215	HE-41215	HE-41215
Transfer de impresión			
Cubeta abierta (CA)	IBO 1601 350	HEI-35700	HEI-45700
Cubeta cerrada (CC)		HEI-35710	
Tornillo transfer			
Cubeta abierta (CA)		HEI-35701	
Cubeta cerrada (CC)		HEI-35711	
Tapón de cicatrización			
Alt. 2mm		HEI-35402	
Alt. 3mm	IBO 1601 403	HEI-35403	HEI-45403
Alt. 4mm		HEI-35404	HEI-45404
Alt. 5mm	IBO 1601 405	HEI-35405	HEI-45405
Tornillo			
M1,8 c/hex. 1,27	IBO 1601 200	HEI-35201	HEI-35201
M1,8 c/hex. 1,27 DLC		HEI-35280	HEI-35280
M1,8 Tetralobular ACS	IBO 1501 225	IBO 1501 225	IBO 1501 225
Calcinable			
Antirrotatorio		HEI-35001	HEI-45001
Rotatorio		HEI-35010	HEI-45010



Pilar Multiunit angulado

	Ø3.0	Ø3.5	Ø4.5
17° alt. 2mm		HEI-35852	HEI-45852
17° alt. 3mm		HEI-35853	HEI-45853
17° alt. 4mm		HEI-35854	HEI-45854
30° alt. 4mm		HEI-35864	HEI-45864
30° alt. 5mm		HEI-35865	HEI-45865
30° alt. 6mm		HEI-35866	HEI-45866

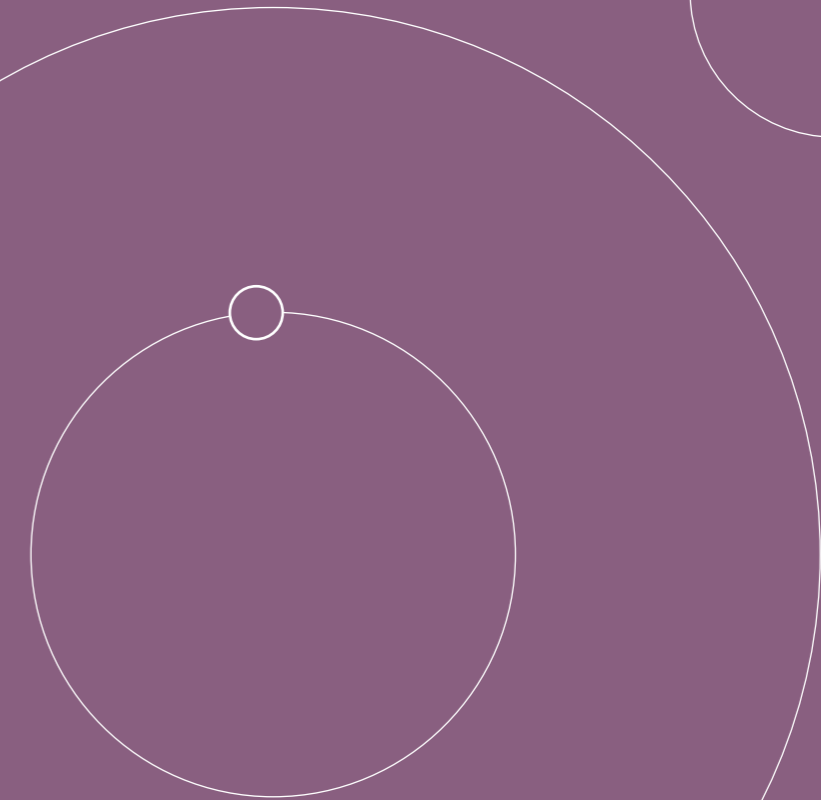
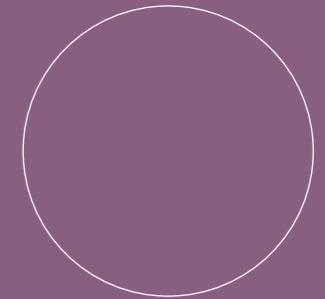


Pilar Lock-Attach

Alt. 1mm		HEI-35901	HEI-45901
Alt. 2mm		HEI-35902	HEI-45902
Alt. 3mm		HEI-35903	HEI-45903
Alt. 4mm		HEI-35904	HEI-45904
Alt. 5mm		HEI-35905	HEI-45905
Alt. 6mm		HEI-35906	HEI-45906



Angulado alt. 1,5mm		HEI-35951	
Angulado alt. 3mm		HEI-35953	



DENTSPLY®

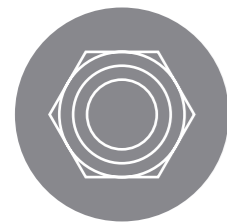
CAD/CAM 3100
FRIADENT XIVE®

CAD/CAM 3500
ANKYLOS C/X®

Ibodontit S.L. no guarda relación con ninguna de las marcas aquí referenciadas, que son propiedad de sus respectivos titulares



Cristales de azúcar a gran zoom x100



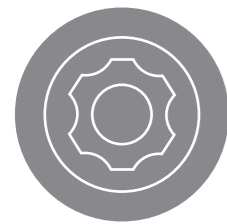
DENTSPLY® FRIADENT XIVE®

Ø3.4 / Ø3.8 / Ø4.5



	Ø3.4	Ø3.8	Ø4.5
Análogo			
	IBO 3101 300	IBO 3102 300	IBO 3103 300
Tornillo análogo digital			
M1,6 hex. 1,20	HE-41215	HE-41215	HE-41215
Transfer de impresión			
Cubeta abierta (CA)	IBO 3101 350	IBO 3102 350	IBO 3103 350
Tapón de cicatrización			
Alt. 3mm	IBO 3101 403	IBO 3102 403	IBO 3102 403
Alt. 5mm	IBO 3101 405	IBO 3102 405	IBO 3102 405
Tornillo			
M1,6 hex 1,20	IBO 3102 200	IBO 3102 200	IBO 3102 200
M1,6 hex 1,20 DLC	IBO 3102 280	IBO 3102 280	IBO 3102 280
M1,6 Tetralobular ACS M6	IBO 3102 225	IBO 3102 225	IBO 3102 225
Calcinable			
Antirrotatorio	IBO 3101 001	IBO 3102 001	IBO 3103 001
Rotatorio	IBO 3101 010	IBO 3102 010	IBO 3103 010
Calcinable base Cr-Co			
Antirrotatorio	IBO 3101 110	IBO 3102 110	IBO 3103 110
Rotatorio	IBO 3101 100	IBO 3102 100	IBO 3103 100
Scanbody			
Intraoral titanio	IBO 3101 702	IBO 3102 702	IBO 3103 702
Laboratorio Peek	IBO 3101 700	IBO 3102 700	IBO 3103 700

	Ø3.4	Ø3.8	Ø4.5
Interfase AC 2G			
Antirrotatorio	IBO 3101 620	IBO 3102 620	IBO 3103 620
Rotatorio	IBO 3101 621	IBO 3102 621	IBO 3103 621
Interfase 3G			
Antirrotatoria alt. 0,5mm		IBO 3102 601	
Antirrotatoria alt. 1,5mm		IBO 3102 603	
Rotatoria alt. 0,5mm		IBO 3102 600	
Rotatoria alt. 1,5mm		IBO 3102 602	
Pilar Multiunit			
Alt. 1mm	IBO 3101 801	IBO 3102 801	IBO 3103 801
Alt. 2mm	IBO 3101 802	IBO 3102 802	IBO 3103 802
Alt. 3mm	IBO 3101 803	IBO 3102 803	IBO 3103 803
Alt. 4mm	IBO 3101 804	IBO 3102 804	IBO 3103 804
Pilar Lock-Attach			
Alt. 1mm	IBO 3101 901	IBO 3102 901	IBO 3103 901
Alt. 2mm	IBO 3101 902	IBO 3102 902	IBO 3103 902
Alt. 3mm	IBO 3101 903	IBO 3102 903	IBO 3103 903
Alt. 4mm	IBO 3101 904	IBO 3102 904	IBO 3103 904



DENTSPLY® ANKYLOS®

C/X

Ø3.5 / 4.5 / 5.5 / 7.0

**Análogo**

IBO 3502 300

**Tornillo análogo digital**

M1,6 hex. 1,20

HE-41215

**Transfer de impresión**

Cubeta abierta (CA)

IBO 3502 350

**Tapón de cicatrización**Alt. 2mm
Alt. 3,5mm
Alt. 5mmIBO 3402 402
IBO 3402 403
IBO 3402 404**Tornillo**

M1,8 para rotativo

IBO 3502 200

**Calcinable**Antirrotatorio
RotatorioIBO 3502 001
IBO 3502 010**Calcinable base Cr-Co**Antirrotatorio
RotatorioIBO 3502 110
IBO 3502 100**Pilar provisional**Antirrotatorio
RotatorioIBO 3502 550
IBO 3502 555**Scanbody**Intraoral titanio
Laboratorio PeekIBO 3502 702
IBO 3502 700**Interfase AC 2G**Antirrotatoria alt 1 mm.
Rotatoria alt 1 mm.IBO 3502 620
IBO 3502 621**Pilar Multiunit**Alt. 1,5mm
Alt. 2,5mm
Alt. 3,5mm
Alt. 4,5mmIBO 3402 801
IBO 3402 802
IBO 3402 803
IBO 3402 804**Pilar Lock-Attach**Alt. 2mm
Alt. 3mm
Alt. 4mm
Alt. 5mmIBO 3402 902
IBO 3402 903
IBO 3402 904
IBO 3402 905

BTI®

HEB CAD/CAM 2600
HEX EXTERNO®

HEB CAD/CAM 2500
INTERNA®

Ibodontit S.L. no guarda relación con ninguna de las marcas aquí referenciadas, que son propiedad de sus respectivos titulares





Piel de elefante salvaje africano a zoom x30



BTI® HEX.ETERNO®

Ø3.5 / Ø4.1



	NP Ø3.5	RP Ø4.1
	Análogo	
	HEB-35300	HE-41300
	Tornillo análogo digital	
M1,6 hex. 1,20	HE-41215	HE-41215
	Transfer de impresión	
Cubeta abierta (CA) Cubeta cerrada (CC)		HE-41700 HE-41710
	Tapón de cicatrización	
Alt. 2mm Alt. 3mm Alt. 4mm Alt. 5mm		HE-41402 HE-41403 HE-41404 HE-41405
	Tornillo	
M2 hex. 1,20 M2 hex. 1,20 DLC	HEB-35200 HE-41280	HE-41200 HE-41280
M1,8 Tetralobular ACS	IBO 1102 225	IBO 1102 225
	Calcinable	
Antirrotatorio Rotatorio	HEB-35001 HEB-35010	HE-41001 HE-41010
	Calcinable base Cr-Co	
Antirrotatorio Rotatorio		HE-41110 HE-41100
	Chimenea angulada base Cr-Co	
17° 30°		IBO 1102 011 IBO 1102 012

	NP Ø3,5	RP Ø4,1
	Scanbody	
Intraoral titanio Laboratorio Peek	IBO 2601 702 HEB-35770	IBO 1102 702 HE-41770
	Interfase 1G	
Antirrotatoria Rotatoria		HE-41751 HE-41750
	Interfase AC 2G	
Antirrotatoria alt 0,5 mm Antirrotatoria alt 1,5 mm Antirrotatoria alt 2,5 mm Rotatoria alt 0,5 mm Rotatoria alt 1,5 mm Rotatoria alt 2,5 mm	IBO 2601 620 IBO 2601 621	IBO 1102 620 IBO 1102 622 IBO 1102 624 IBO 1102 621 IBO 1102 623 IBO 1102 625
	Interfase 3G	
Antirrotatoria alt 0,5 mm Antirrotatoria alt 1,5 mm Antirrotatoria alt 2,5 mm Rotatoria alt 0,5 mm Rotatoria alt 1,5 mm Rotatoria alt 2,5 mm		HE-41741 HE-41743 HE-41745 HE-41740 HE-41742 HE-41744
	Pilar Multiunit	
Alt. 1mm Alt. 2mm Alt. 3mm Alt. 4mm Alt. 5mm		HE-48801 HE-48802 HE-48803 HE-48804 HE-48805
	Pilar Multiunit angulado	
17° alt. 2mm 17° alt. 3mm 17° alt. 4mm 30° alt. 3mm 30° alt. 4mm 30° alt. 5mm		HE-48852 HE-48853 HE-48854 HE-48863 HE-48864 HE-48865
	Pilar Lock-Attach	
Alt. 0,73mm Alt. 2mm Alt. 3mm Alt. 4mm Alt. 5mm Alt. 6mm		HE-41901 HE-41902 HE-41903 HE-41904 HE-41905 HE-41906
	Angulado alt. 1,5mm Angulado alt. 3mm	HE-41951 HE-41953



BTI® INTERNA®

Ø4.1 UNIVERSAL / Ø5.5 ANCHA



	RP Ø4.1	WP Ø5.5
Análogo		
Normal	HEB-41300	HEB-55300
Multi IM	HEB-41301	
Tornillo análogo digital		
M1,6 hex. 1,20	HE-41215	HE-41215
Transfer de impresión		
Cubeta abierta (CA)	HEB-41700	HEB-55700
Cubeta abierta Multi IM (CA)	HEB-41701	
Tapón de cicatrización		
Alt.2 mm.	HEB-41402	
Alt.3 mm.	HEB-41403	
Alt.4 mm.	HEB-41404	
Alt.5 mm.	HEB-41405	
Alt.6 mm.	HEB-41406	
Alt.8 mm.	HEB-41408	
Multi IM	HEB-41420	
Tornillo		
M1,8 hex. 1.20	HEB-41200	HEB-41200
M1,8 hex. 1.20 Oro	HEB-41206	HEB-41206
M1.8 Unigrip DLC	HEB-41280	HEB-41280
Multi IM	HEB-41208	
M1.8 Tetralobular ACS	IBO 2501 225	IBO 2501 225
Tetralobular ACS Multi Im	IBO 2501 226	
Calcinable		
Antirrotatorio	HEB-41001	HEB-55001
Rotatorio	HEB-41010	HEB-55010

	RP Ø4.1	WP Ø5.5
Calcinable base Cr-Co		
Antirrotatorio	HEB-41100	HEB-55100
Rotatorio	HEB-41110	HEB-55110
Chimenea angulada base Cr-Co		
17°	IBO 1102 013	IBO 1102 011
30°	IBO 1102 014	IBO 1102 012
Pilar provisional		
Antirrotatorio	HEB-41600	HEB-55600
Rotatorio	HEB-41610	HEB-55610
Scanbody		
Intraoral titanio	IBO 2501 702	IBO 2502 702
Laboratorio Peek	HEB-41770	HEB-55770
Intraoral Multi IM Titanio	IBO 2501 703	
Interfase AC 2G		
Antirrotatoria	IBO 2501 620	IBO 2502 620
Rotatoria	IBO 2501 621	IBO 2502 621
Interfase 3G		
Antirrotatoria alt. 0,5mm	HEB-41741	
Antirrotatoria alt. 1,5mm	HEB-41743	
Rotatoria alt. 0,5mm	HEB-41740	
Rotatoria alt. 1,5mm	HEB-41742	
Multi IM	HEB-41758	
Pilar Multiunit		
Alt. 0mm	HEB-41800	
Alt. 1mm	HEB-41801	HEB-55801
Alt. 2mm	HEB-41802	HEB-55802
Alt. 3mm	HEB-41803	HEB-55803
Alt. 4mm	HEB-41804	HEB-55804
Alt. 5mm	HEB-41805	
Pilar Multiunit angulado		
17° alt. 2 mm	HEB-41852	
17° alt. 3 mm	HEB-41853	
30° alt. 3 mm	HEB-41863	
30° alt. 4 mm	HEB-41864	
Pilar Lock-Attach		
Alt. 1mm	HEB-41901	
Alt. 2mm	HEB-41902	
Alt. 3mm	HEB-41903	
Alt. 4mm	HEB-41904	
Alt. 5mm	HEB-41905	
Alt. 6mm	HEB-41906	

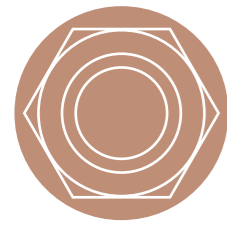


Corteza de corcho de alcornoque a zoom x30

MICRODENT®

CAD/CAM 3300
SYSTEM®

Ibodentit S.L. no guarda relación con ninguna de las marcas aquí referenciadas, que son propiedad de sus respectivos titulares



MICRODENT® SYSTEM®

Ø4.2 / Ø5.1



Scanbody

	Ø4.2	Ø5.1
Intraoral titanio	IBO 3302 702	



Interfase AC 2G

Antirrotatoria	IBO 3302 620	
Rotatoria	IBO 3302 621	



Pilar Multiunit Recto

Alt. 1,5mm	IBO 3302 801	
------------	--------------	--



Pilar Lock-Attach

Alt. 1mm	IBO 3302 902	IBO 3303 902
Alt. 2mm	IBO 3302 903	IBO 3303 903
Alt. 3mm	IBO 3302 904	IBO 3303 904
Alt. 4mm	IBO 3302 905	IBO 3303 905



Análogo

	Ø4.2	Ø5.1
	IBO 3302 300	IBO 3303 300



Tornillo análogo digital

M1,6 hex. 1,20	HE-41215	HE-41215
----------------	----------	----------



Transfer de impresión

Cubeta abierta (CA)	IBO 3302 350	IBO 3303 350
---------------------	--------------	--------------



Tapón de cicatrización

Alt. 3mm		IBO 3303 403
Alt. 5mm	IBO 3302 405	IBO 3303 405



Tornillo

M2 hex. 1,75	IBO 3302 201	IBO 3302 201
M2 hex. 1,20	HE-41200	HE-41200

M2 Tetralobular ACS	IBO 1102 225	IBO 1102 225
---------------------	--------------	--------------



Calcinable

Antirrotatorio	IBO 3302 001	IBO 3303 001
Rotatorio	IBO 3302 010	IBO 3303 010



Calcinable base Cr-Co

Antirrotatorio	IBO 3302 110	
Rotatorio	IBO 3302 100	



Chimenea angulada base Cr-Co

17°	IBO 1102 011	
30°	IBO 1102 012	

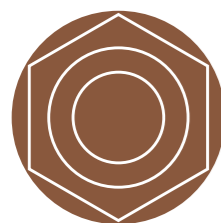
PHIBO®

HPH CAD/CAM 2900
TSH®

Ibodontit S.L. no guarda relación con ninguna de las marcas aquí referenciadas, que son propiedad de sus respectivos titulares



Cadenas de hierro forjado oxidadas a zoom x40



PHIBO[®]
TSH[®]

S2 / S3 - S4



	S2 Ø3.3	S3-S4 Ø3.75 Ø4.1
Análogo		
	HPH-33300	HE-41300
Tornillo análogo digital		
M1,6 hex. 1,20	HE-41215	HE-41215
Transfer de impresión		
	HPH-33700	HE-41700
Cubeta abierta (CA) Cubeta cerrada (CC)		HE-41710
Tapón de cicatrización		
		HE-41402
Alt. 2mm		HE-41403
Alt. 3mm		HE-41404
Alt. 4mm		HE-41404
Alt. 5mm		HE-41405
Tornillo		
	HPH-33200	HE-41200
M1,8 hex. 1,25		HE-41280
M2 hex. 1,20		HE-41203
M2 hex. 1,20 DLC		
M2 hex. 1,25		
M1,8 Tetralobular ACS	IBO 2901 225	IBO 1102 225
M2 Tetralobular ACS		
Calcinable		
	HPH-33001	HE-41001
Antirrotatorio	HPH-33010	HE-41010
Rotatorio		
Calcinable base Cr-Co		
	HPH-33110	HE-41110
Antirrotatorio	HPH-33100	HE-41100
Rotatorio		
Chimenea angulada base Cr-Co		
	IBO 1102 011	IBO 1102 011
17°		IBO 1102 012
30°		



Scanbody

Intraoral titanio
Laboratorio Peek

S2 Ø3.3

IBO 2901 702

S3-S4
Ø3.75 Ø4.1

IBO 1102 702
HE-41770



Interfase 1G

Antirrotatoria
Rotatoria

HE-41751
HE-41750



Interfase AC 2G

Antirrotatoria alt. 0,5 mm
Antirrotatoria alt. 1,5 mm
Antirrotatoria alt. 2,5 mm
Rotatoria alt. 0,5 mm
Rotatoria alt. 1,5 mm
Rotatoria alt. 2,5 mm

IBO 1102 620
IBO 1102 622
IBO 1102 624
IBO 1102 621
IBO 1102 623
IBO 1102 625



Interfase 3G

Antirrotatoria alt. 0,5 mm
Antirrotatoria alt. 1,5 mm
Antirrotatoria alt. 2,5 mm
Rotatoria alt. 0,5 mm
Rotatoria alt. 1,5 mm
Rotatoria alt. 2,5 mm

HPH-33741

HE-41741
HE-41743
HE-41745
HE-41740
HE-41742
HE-41744

HPH-33740



Pilar Multiunit

Alt. 1mm
Alt. 2mm
Alt. 3mm
Alt. 4mm
Alt. 5mm
Alt. 7mm con tornillo

HE-48801
HE-48802
HE-48803
HE-48804
HE-48805
HE-48807



Pilar Multiunit angulado

17° alt. 2mm
17° alt. 3mm
17° alt. 4mm
30° alt. 3mm
30° alt. 4mm
30° alt. 5mm

HE-48852
HE-48853
HE-48854
HE-48863
HE-48864
HE-48865




Pilar Lock-Attach

Alt. 0,73mm
Alt. 1mm
Alt. 2mm
Alt. 3mm
Alt. 4mm
Alt. 5mm
Alt. 6mm

HPH-33901
HPH-33902
HPH-33903
HPH-33904

HE-41901
HE-41902
HE-41903
HE-41904
HE-41905
HE-41906

 Angulado alt. 1,5mm
Angulado alt. 3mm

HE-41951
HE-41953



Madera de pino a zoom x15

NEODENT®

CAD/CAM 3400
CM CONO MORSE®

CAD/CAM 3600
GM GRAND MORSE®

Ibodontit S.L. no guarda relación con ninguna de las marcas aquí referenciadas, que son propiedad de sus respectivos titulares



NEODENT® CM CONO MORSE®

Ø3.5



Ø3.5

	Análogo	
		IBO 3402 300
	Tornillo análogo digital	
	M1,6 hex. 1,20	HE-41215
	Transfer de impresión	
	Cubeta abierta (CA)	IBO 3402 350
	Tapón de cicatrización	
	Alt. 2mm	IBO 3402 402
	Alt. 3,5mm	IBO 3402 403
	Alt. 5mm	IBO 3402 404
	Tornillo	
	M1,8 hex. 0,90	IBO 3402 200
	M1,8 hex. 0,90 DLC	IBO 3402 280
	M1,8 Tetralobular ACS	IBO 3402 225
	Calcinable	
	Antirrotatorio	IBO 3402 001
	Rotatorio	IBO 3402 010
	Calcinable base Cr-Co	
	Antirrotatorio	IBO 3402 110
	Rotatorio	IBO 3402 100
	Chimenea angulada base Cr-Co	
	17°	IBO 1102 013
	30°	IBO 1102 014

Ø3.5

	Pilar provisional	
	Antirrotatorio	IBO 3402 550
	Rotatorio	IBO 3402 555
	Scanbody	
	Intraoral titanio	IBO 3402 702
	Laboratorio Peek	IBO 3402 700
	Interfase AC 2G	
	Antirrotatoria	IBO 3402 620
	Rotatoria	IBO 3402 621
	Pilar Multiunit	
	Alt. 1,5mm	IBO 3402 801
	Alt. 2,5mm	IBO 3402 802
	Alt. 3,5mm	IBO 3402 803
	Alt. 4,5mm	IBO 3402 804
	Pilar Multiunit angulado	
	17° alt. 2,5 mm	IBO 3402 852
	17° alt. 3,5 mm	IBO 3402 853
	30° alt. 3,5 mm	IBO 3402 864
	30° alt. 4,5 mm	IBO 3402 865
	Pilar Lock-Attach	
	Alt. 2mm	IBO 3402 902
	Alt. 3mm	IBO 3402 903
	Alt. 4mm	IBO 3402 904
	Alt. 5mm	IBO 3402 905



NEODENT® GM GRAND MORSE®

Ø3.5 / Ø3.75 / Ø4.0 / Ø4.3 / Ø5.0 / Ø6.0



Ø3.5 / 3.75 / 4.0 / 4.3 / 5.0 / 6.0



Interfase AC 2G

Antirrotatoria	IBO 3601 620
Rotatoria	IBO 3601 621

Interfase 3G

Antirrotatoria alt. 1mm	IBO 3601 601
Antirrotatoria alt. 2mm	IBO 3601 603
Antirrotatoria alt. 3mm	IBO 3601 605
Rotatoria alt. 1mm	IBO 3601 600
Rotatoria alt. 2mm	IBO 3601 602
Rotatoria alt. 3mm	IBO 3601 604

Pilar Multiunit

Alt. 0,8mm	IBO 3601 801
Alt. 1,5mm	IBO 3601 802
Alt. 2,5mm	IBO 3601 803
Alt. 3,5mm	IBO 3601 804
Alt. 4,5mm	IBO 3601 805

Pilar Multiunit angulado

17° alt. 2,5mm	IBO 3601 852
17° alt. 3,5mm	IBO 3601 853
30° alt. 3,5mm	IBO 3601 863
30° alt. 4,5mm	IBO 3601 864

Pilar Lock-Attach

Alt. 1mm	IBO 3601 901
Alt. 2mm	IBO 3601 902
Alt. 3mm	IBO 3601 903
Alt. 4mm	IBO 3601 904

Ø3.5 / 3.75 / 4.0 / 4.3 / 5.0 / 6.0



Análogo

IBO 3601 300



Tornillo análogo digital

M1,6 hex. 1,20

HE-41215



Transfer de impresión

Cubeta abierta (CA)

IBO 3601 350



Tapón de cicatrización

Alt. 2mm
Alt. 3,5mm
Alt. 5mm

IBO 3601 402
IBO 3601 403
IBO 3601 405



Tornillo

M1,6 Neo

IBO 3601 200

M1,6 Tetralobular ACS

IBO 3601 225



Calcinable base Cr-Co

Antirrotatorio
Rotatorio

IBO 3601 110
IBO 3601 100



Pilar provisional

Antirrotatorio
Rotatorio

IBO 3601 550
IBO 3601 555



Scanbody

Intraoral titanio

IBO 3601 702

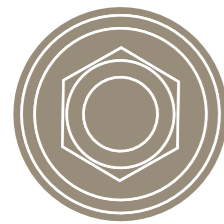
OSSTEM[®]

CAD/CAM 3000
TS SYSTEM[®]

Ibodontit S.L. no guarda relación con ninguna de las marcas aquí referenciadas, que son propiedad de sus respectivos titulares



Espinas de erizo de tierra a zoom x20



OSSTEM® TS SYSTEM®

REGULAR



REGULAR

Interfase AC 2G

Antirrotatoria	IBO 3002 620
Rotatoria	IBO 3002 621

Interfase 3G

Antirrotatoria alt. 1mm	IBO 3002 601
Antirrotatoria alt. 2mm	IBO 3002 603
Antirrotatoria alt. 3mm	IBO 3002 605
Rotatoria alt. 1mm	IBO 3002 600
Rotatoria alt. 2mm	IBO 3002 602
Rotatoria alt. 3mm	IBO 3002 604

Pilar Multiunit

Alt. 1,5mm	IBO 3002 801
Alt. 2,5mm	IBO 3002 802
Alt. 3,5mm	IBO 3002 803
Alt. 4,5mm	IBO 3002 804
Alt. 5,5mm	IBO 3002 805

Pilar Multiunit angulado

17° alt. 2,5 mm	IBO 3002 852
17° alt. 3,5 mm	IBO 3002 853
30° alt. 3,5 mm	IBO 3002 864
30° alt. 4,5 mm	IBO 3002 865

Pilar Lock-Attach

Alt. 1mm	IBO 3002 901
Alt. 2mm	IBO 3002 902
Alt. 3mm	IBO 3002 903
Alt. 4mm	IBO 3002 904
Alt. 5mm	IBO 3002 905

REGULAR

Análogo

IBO 3002 300

Tornillo análogo digital

M1,6 hex. 1,20 HE-41215

Transfer de impresión

Cubeta abierta (CA) IBO 3002 350

Tapón de cicatrización

Alt. 2mm IBO 3002 402
Alt. 4mm IBO 3002 404

Tornillo

M2 hex. 1.27 IBO 3002 200

M2 Tetralobular ACS IBO 3002 225

Calcinable

Antirrotatorio IBO 3002 001
Rotatorio IBO 3002 010

Calcinable base Cr-Co

Antirrotatorio IBO 3002 110
Rotatorio IBO 3002 100

Chimenea angulada base Cr-Co

17° IBO 1102 011
25° IBO 1102 015

Scanbody

Intraoral titanio IBO 3002 702
Laboratorio Peek IBO 3002 700

BEGO®

CAD/CAM 3900
SC/RS®

Ibodontit S.L. no guarda relación con ninguna de las marcas aquí referenciadas, que son propiedad de sus respectivos titulares



Sección de trufa negra a zoom x150



BEGO[®]
SC/RS[®]

Ø3.25 / Ø3.75 / Ø4.1 / Ø4.5



	Ø3.25 - 3.75	Ø4.1	Ø4.5
	Análogo		
	IBO 3901 300	IBO 3902 300	IBO 3903 300
	Tornillo análogo digital		
M1,6 hex. 1,20	HE-41215	HE-41215	HE-41215
	Transfer de impresión		
Cubeta abierta (CA)	IBO 3901 350	IBO 3902 350	IBO 3903 350
	Tapón de cicatrización		
Alt. 3mm Alt. 5mm	IBO 3901 403 IBO 3901 405	IBO 3902 403 IBO 3902 405	IBO 3903 403 IBO 3903 405
	Tornillo		
M1,8 c/hex. 1,25	IBO 3901 200	IBO 3901 200	IBO 3901 200
M1,8 Tetralobular ACS	IBO 3901 225	IBO 3901 225	IBO 3901 225
	Calcinable base Cr-Co		
Antirrotatorio Rotatorio	IBO 3901 110 IBO 3901 100	IBO 3902 110 IBO 3902 100	IBO 3903 110 IBO 3903 100
	Chimenea angulada base Cr-Co		
17° 30°	IBO 1102 011 IBO 1102 012	IBO 1102 011 IBO 1102 012	IBO 1102 011 IBO 1102 012
	Pilar provisional		
Antirrotatorio Rotatorio	IBO 3901 550 IBO 3901 555	IBO 3902 550 IBO 3902 555	IBO 3903 550 IBO 3903 555

	Ø3.25 - 3.75	Ø4.1	Ø4.5
	Scanbody		
Intraoral titanio	IBO 3901 702	IBO 3902 702	IBO 3903 702
	Interfase AC 2G		
Antirrotatoria Rotatoria	IBO 3901 620 IBO 3901 621	IBO 3902 620 IBO 3902 621	IBO 3903 620 IBO 3903 621
	Interfase 3G		
Antirrotatoria alt. 0,5mm Antirrotatoria alt. 1,5mm Antirrotatoria alt. 2,5mm Rotatoria alt. 0,5mm Rotatoria alt. 1,5mm Rotatoria alt. 2,5mm	IBO 3901 601 IBO 3901 603 IBO 3901 605 IBO 3901 600 IBO 3901 602 IBO 3901 604	IBO 3902 601 IBO 3902 603 IBO 3902 605 IBO 3902 600 IBO 3902 602 IBO 3902 604	IBO 3903 601 IBO 3903 603 IBO 3903 605 IBO 3903 600 IBO 3903 602 IBO 3903 604
	Pilar Multiunit		
Alt. 1,5mm Alt. 2,5mm Alt. 3,5mm Alt. 4,5mm Alt. 5,5mm	IBO 3901 801 IBO 3901 802 IBO 3901 803 IBO 3901 804 IBO 3901 805	IBO 3902 801 IBO 3902 802 IBO 3902 803	IBO 3903 801 IBO 3903 802 IBO 3903 803
	Pilar Multiunit angulado		
17° alt. 2,5mm 17° alt. 3,5mm 30° alt. 3,5mm 30° alt. 4,5mm	IBO 3901 852 IBO 3901 853 IBO 3901 863 IBO 3901 864	IBO 3902 852 IBO 3902 853 IBO 3902 863 IBO 3902 864	IBO 3903 852 IBO 3903 863
	Pilar Lock-Attach		
Alt. 1mm Alt. 2mm Alt. 3mm Alt. 4mm Alt. 5mm	IBO 3901 901 IBO 3901 902 IBO 3901 903 IBO 3901 904 IBO 3901 905	IBO 3902 901 IBO 3902 902 IBO 3902 903 IBO 3902 904	IBO 3903 901 IBO 3903 902 IBO 3903 903 IBO 3903 904



Nervio del ojo humano bajo microscopio de luz x400

MEGAGEN[®]

CAD/CAM 3700
ANYRIDGE[®]

Ibodontit S.L. no guarda relación con ninguna de las marcas aquí referenciadas, que son propiedad de sus respectivos titulares



MEGAGEN® ANYRIDGE®

Ø4.0



Ø4.0

Interfase AC 2G

Antirrotatoria	IBO 3702 620
Rotatoria	IBO 3702 621

Interfase 3G

Antirrotatoria alt. 1mm	IBO 3702 601
Antirrotatoria alt. 2mm	IBO 3702 603
Antirrotatoria alt. 3mm	IBO 3702 605
Rotatoria alt. 1mm	IBO 3702 600
Rotatoria alt. 2mm	IBO 3702 602
Rotatoria alt. 3mm	IBO 3702 604

Pilar Multiunit

Alt. 1,5mm	IBO 3702 801
Alt. 2,5mm	IBO 3702 802
Alt. 3,5mm	IBO 3702 803
Alt. 4,5mm	IBO 3702 804

Pilar Multiunit angulado

17° alt. 2,5 mm	IBO 3702 852
17° alt. 3,5 mm	IBO 3702 853
30° alt. 3,5 mm	IBO 3702 863
30° alt. 4,5 mm	IBO 3702 864

Pilar Lock-Attach

Alt. 1mm	IBO 3702 901
Alt. 2mm	IBO 3702 902
Alt. 3mm	IBO 3702 903
Alt. 4mm	IBO 3702 904

Ø4.0

Análogo

IBO 3702 300

Tornillo análogo digital

M1,6 hex. 1,20 HE-41215

Transfer de impresión

Cubeta abierta (CA) IBO 3702 350

Tapón de cicatrización

Alt. 2mm IBO 3702 402
Alt. 4mm IBO 3702 404
Alt. 6mm IBO 3702 406

Tornillo

M1,8 hex. 1.20 IBO 3702 200

M1,8 Tetralobular ACS IBO 3702 225

Calcinable base Cr-Co

Antirrotatorio IBO 3702 110
Rotatorio IBO 3702 100

Pilar provisional

Antirrotatorio IBO 3702 550
Rotatorio IBO 3702 555

Scanbody

Intraoral titanio IBO 3702 702

INSTRUMENTAL





DESTORNILLADORES

KIT DESTORNILLADOR

8 Puntas + Mango para CLÍNICA



KIT DESTORNILLADOR

8 Puntas + Mango para LABORATORIO



KIT DESTORNILLADOR + LLAVE DINAMOMÉTRICA

6 Puntas + Adaptador



MANGO DESTORNILLADOR

Para CLÍNICA

IN-MAG1005



MANGO DESTORNILLADOR

Para LABORATORIO

IN-MAG1006



LLAVE DINAMOMÉTRICA

10 a 60 Ncm + Adaptador para Puntas

IN-LLV1003



PUNTAS

	CORTA	MEDIANA	LARGA	
PUNTA CUADRADA 1,25	IN-DES1033	IN-DES1034	IN-DES1035	
PUNTA CUADRADA 1,30	IN-DES1036	IN-DES1037	IN-DES1038	
PUNTA CRUZ	IN-DES1021	IN-DES1022	IN-DES1023	
PUNTA UNIGRIP®	IN-DES1024	IN-DES1025	IN-DES1026	
PUNTA TORX	IN-DES1027	IN-DES1028	IN-DES1029	

PUNTAS

	CORTA	MEDIANA	LARGA	
PUNTA HEXAGONAL 0,90	IN-DES1007	IN-DES1008	-	
PUNTA HEXAGONAL 1,20	IN-DES1009	IN-DES1010	IN-DES1011	
PUNTA HEXAGONAL 1,25	IN-DES1012	IN-DES1013	IN-DES1014	
PUNTA HEXAGONAL 1,27	IN-DES1018	IN-DES1019	IN-DES1020	
PUNTA HEXAGONAL 1,70	IN-DES1015	IN-DES1016	IN-DES1017	
PUNTA PLANA	IN-DES1030	IN-DES1031	IN-DES1032	
ACS	ACS4L20	ACS4L25	ACS4L35	

DESTORNILLADORES

	CORTO	LARGO	
DESTORNILLADOR Hex 1.20	IN-DES1039	IN-DES1040	
DESTORNILLADOR Hex 1.25	IN-DES1041	IN-DES1042	
DESTORNILLADOR Hex 1.27	IN-DES1043	IN-DES1044	
DESTORNILLADOR TORX	IN-DES1045	IN-DES1046	
DESTORNILLADOR UNIGRIP®	IN-DES1047	IN-DES1048	

CAJA DE CIRUGÍA
Completa
IN-PLAS1



CAJA DE CIRUGÍA
Pequeña
IN-PLAS2



KIT EXTRACTOR COMPLETO
IN-KIT-EXT/L



MEDIDOR UNIVERSAL
008MB6



LLAVE LOCK-ATTACK
MANUAL CORTA IN-LOC-MC
TURBINA CORTA IN-LOC-TC
COMPLETA IN-LOC-O



EXTRACTOR TORNILLOS
Tipo 1 IN-EXT-1
Tipo 2 IN-EXT-2



EXTRACTOR IMPLANTE
Tipo 3 IN-EXT-3
Tipo 4 IN-EXT-4



KIT SACATORNILLO
Externo 680BR K
Interno 680CV



FRESA ESPECIAL
Para Kit Sacatornillo 680FS
Para Escariar 680FA25



CONECTOR
PARA LLAVE 4X4 IN-ADC
PARA CONTRAANGULO IN-IMDL



ADAPTADO DIGITAL
PARA LLAVE 4X4 IN-ADL



LLAVE CRÍQUET
4X4 MM IN-RW
EXTENSOR IN-RE



LLAVE INTERNAL-HEX
MANUAL CORTA IN-IHCC
MANUAL LARGA IN-IHCL



TURBINA CORTA IN-IHTC
TURBINA LARGA IN-IHTL

LLAVE PARA REACTIVE®
MANUAL CORTA 3.0 IN-ACMC
MANUAL LARGA 3.0 IN-ACML
MANUAL CORTA 3.5 IN-ACMC35
MANUAL LARGA 3.5 IN-ACML35
MANUAL CORTA 4.3 IN-ACMC43
MANUAL LARGA 4.3 IN-ACML43



TURBINA CORTA 3.0 IN-ACTC
TURBINA LARGA 3.0 IN-ACTL
TURBINA CORTA 3.5 IN-ACTC35
TURBINA LARGA 3.5 IN-ACTL35
TURBINA CORTA 4.3 IN-ACTC43
TURBINA LARGA 4.3 IN-ACTL43

LLAVE SMARTGRIP
MANUAL CORTA IN-SGCS
MANUAL LARGA IN-SGDL

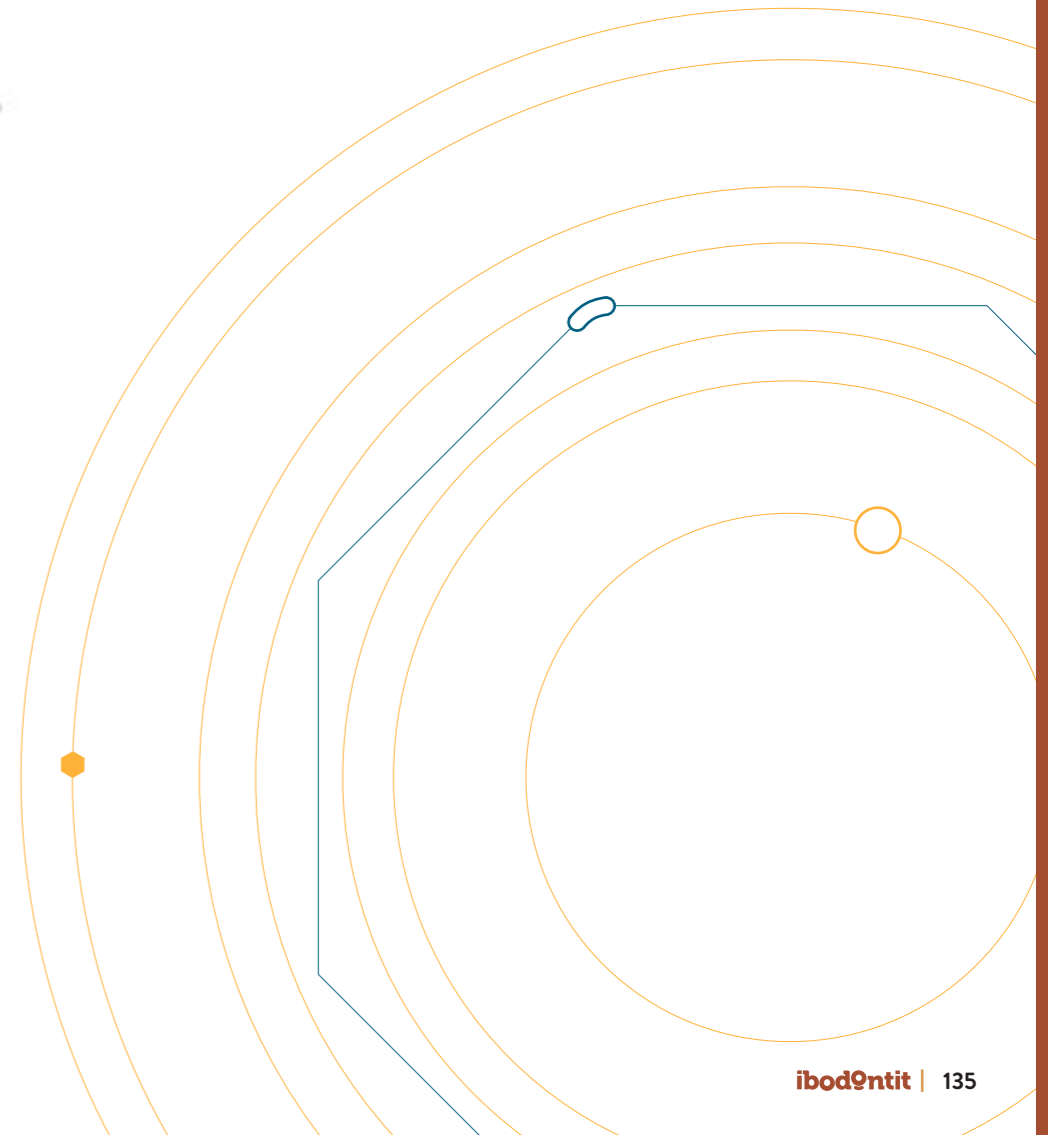


TURBINA CORTA IN-SGDS
TURBINA LARGA IN-SGCL

LLAVE MULTIUNIT®
MANUAL CORTA 2.0 IN-MULMC 2.0
MANUAL CORTA 2.5 IN-MULMC 2.5
MANUAL LARGA 2.0 IN-MULML 2.0
MANUAL LARGA 2.5 IN-MULML 2.5
TURBINA 2.0 IN-MULT 2.0
TURBINA 2.5 IN-MULT 2.5



DESTORNILLADOR HEXAGONAL 0.048" PARA LLAVE CRÍQUET
CORTO IN-THDC48
LARGO IN-THDL48





NOBEL BIOCARE®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
BRANEMARK® NP	HE-35200	70	Unigrip®	2.2	7.3	M1.6	35
BRANEMARK® NP	HE-35280	70	Unigrip®	2.2	7.3	M1.6	35
BRANEMARK® RP	HE-41200	90	Hex 1.27	2.4	7.9	M2	25
BRANEMARK® RP	HE-41280	90	Hex 1.27	2.4	7.9	M2	25
BRANEMARK® RP	HE-41201	Plano	Hex 1.20	2.5	8.8	M2	25
BRANEMARK® RP	HE-41202	90	Cuad 1.30	2.4	7.9	M2	25
BRANEMARK® RP	HE-41203	90	Hex 1.25	2.45	7.9	M2	25
BRANEMARK® RP	HE-41204	120	Hex 1.20	2.4	6.5	M2	25
BRANEMARK® RP	HE-41205	120 autoblocante	Hex 1.25	2.45	8	M2	25
BRANEMARK® RP	HE-41206	90	Hex 1.20	2.4	7.9	M2	25
BRANEMARK® RP	HE-41207	90	Unigrip®	2.4	7.9	M2	25
BRANEMARK® RP	HE-41208	90	Hex 1.20	2.45	7.9	M2	35
MULTIUNIT®	HE-48200	Plano	Unigrip®	2	3.5	M1.4	15
MULTIUNIT®	HE-48280	Plano	Unigrip®	2	3.5	M1.4	15
MULTIUNIT®	HE-48206	Plano	Unigrip®	2	3.5	M1.4	15
MULTIUNIT®	HE-48201	Plano	hex 1,27	2	3.5	M1.4	15
BRANEMARK® WP	HE-51200	90	Hex 1.20	3.3	7	M2.5	35
BRANEMARK® WP	HE-51280	90	Hex 1.20	3.3	7	M2.5	35
REPLACE SELECT® 3.5	HEZ-35200	Plano	Unigrip®	2.4	8.3	M1.8	35
REPLACE SELECT® 4.3 / 5,0	HEZ-43200	Plano	Unigrip®	2.4	9.9	M2	35
ACTIVE 3.0	HEC-30200	110	Hex 1.20	1.82	7	M1.4	15
ACTIVE® NP	HE-35200	70	Unigrip®	2.2	7.3	M1.6	35
ACTIVE® NP	HE-35280	70	Unigrip®	2.2	7.3	M1.6	35
ACTIVE® NP	HEC-35206	70	Unigrip®	2.2	7.3	M1.6	35
ACTIVE® RP	HEC-43200	70	Unigrip®	2.45	7.35	M2	35
ACTIVE® RP	HEC-43280	70	Unigrip®	2.45	7.35	M2	35
ACTIVE® RP	HEC-43206	70	Unigrip®	2.45	7.35	M2	35

ZIMMER®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
HEX. INTERNO NP	HEI-35200	90	Hex 1.20	2.1	8.2	M1.8	30
HEX. INTERNO NP / RP / WP	HEI-35201	140	Hex 1.27	1.98	8	UNF1-72	30
HEX. INTERNO NP / RP / WP	HEI-35280	140	Hex 1.27	1.98	8	UNF1-72	30
HEX. INTERNO NP / RP / WP	HEI-35205	120	Hex 1.25	2.1	7.65	M1.8	30
HEX. INTERNO NP / RP / WP	HEI-35206	140	Hex 1.27	1.98	8	UNF1-72	30

STRAUMANN®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
TISSUE LEVEL RN	HI-48200	90	Torx	2.4	7.5	M2	35
TISSUE LEVEL RN	HI-48205	120 autoblocante	Hex 1.205	2.47	8.03	M2	25
TISSUE LEVEL RN SYNOCTA	HI-48201	90	Torx	2.4	4.5	M2	35
TISSUE LEVEL RN / WN	HI-48206	30	Torx	2.58	6.7	M2	35
TISSUE LEVEL RN / WN	HI-48204	30	Torx	2.58	6.7	M2	35
TISSUE LEVEL RN / WN	HI-48280	30	Torx	2.58	6.7	M2	35
BONE LEVEL NC	HI-33200	30	Torx	2.08	7.9	M1.6	35

BONE LEVEL NC	HI-33206	30	Torx	2.08	7.9	M1.6	35
BONE LEVEL NC	HI-33280	30	Torx	2.08	7.9	M1.6	35
BONE LEVEL RC	HI-41200	30	Torx	2.2	7.85	M1.6	35
BONE LEVEL RC	HI-41206	30	Torx	2.2	7.85	M1.6	35
BONE LEVEL RC	HI-41280	30	Torx	2.2	7.85	M1.6	35
BLX 3,5 / 4,5	IBO 3801 200	90	Torx	2,1	6,1	M1.6	30

ASTRA®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
OSSEOSPEED TX 3.0	IBO 2003 200	Plano	Hex 1.27	2.35	7.3	M1.4	15
OSSEOSPEED TX 3.5-4.0	HEA-35200	Plano	Hex 1.27	2.35	8.25	M1.6	20
OSSEOSPEED TX 3.5-4.0	HEA-35280	Plano	Hex 1.27	2.35	8.25	M1.6	20
OSSEOSPEED TX 4.5-5.0	HEA-45200	Plano	Hex 1.27	2.35	10.3	M2	25
UNIABUTMENT® 20°	HEA-35201	Plano	Hex 1.27	2.25	4.8	M1.4	15
EV® 3.0	IBO 3201 200	60	Hex 1.27	2.1	7.3	M1.4	20
EV® 3.6	IBO 3202 200	60	Hex 1.27	2.1	7.3	M1.6	20
EV® 4.2	IBO 3203 200	100	Hex 1.27	2.1	10.3	M1.8	20
EV® 4.8	IBO 3204 200	plano	Hex 1.27	2,3	7,6	M2	20

BIOMET 3i®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
CERTAIN® NP / RP / WP	HEW-34200	Plano	Hex 1.20	2	8.4	M1.6	20
CERTAIN® NP / RP / WP	HEW-34280	Plano	Hex 1.20	2	8.4	M1.6	20
CERTAIN® NP / RP / WP	HEW-34201	90	Hex 1.20	2.27	8.4	M1.6	20
CERTAIN® NP / RP / WP	HEW-34206	Plano	Hex 1.20	2	8.4	M1.6	20
CERTAIN® RP / WP	HEW-41201	90	Hex 1.20	2,3	8,4	M1.6	20
CERTAIN® RP / WP	HEW-41206	90	Hex 1.20	2,3	8,4	M1.6	20
CERTAIN® RP / WP	HEW-41280	90	Hex 1.20	2,3	8,4	M1.6	20
OSSEOTITE® 3,25	IBO 2101 200	Plano	Hex 1.2	2.3	7.5	M1.6	20
OSSEOTITE® 4,1	HE-41200	90	Hex 1.27	2.4	7.9	M2	25
OSSEOTITE® 4,1	HE-41280	90	Hex 1.27	2.4	7.9	M2	25
OSSEOTITE® 5.1	HE-41200	90	Hex 1.27	2.4	7.9	M2	25

KLOCKNER®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
SK2® 4.2	HEV-42200	90	Hex 1.70	2.45	6	M1.8	30
SK2® 4.2	HEV-42201	90	Cruciforme	2,3	4,4	M1.8	30
ESSENTIAL CONE® 4.5	HEV-45200	90	Estrella	2.15	8.2	UNF1-72	30
VEGA 3,5	IBO 4101 200	90	estrella	2,43	8	M1,6	25
VEGA 4,0-4,5	IBO 4102 200	90	estrella	2,32	8	M1,6	25



BTI®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
HEX. EXTERNO 3,5	HEB-35200	plano	Hex 1.20	2,57	5,5	M2	20
HEX. EXTERNO 4,1	HE-41200	90	Hex 1.27	2,4	7,9	M2	25
HEX. EXTERNO 3,5 / 4,1	HE-41280	90	Hex 1.27	2,4	7,9	M2	25
INT. UNIVERSAL 4,1 / 5,5	HEB-41200	Plano	Hex 1.20	2,5	7	M1,8	20
INT. UNIVERSAL 4,1 / 5,5	HEB-41206	Plano	Hex 1.20	2,5	7	M1,8	20
INT. UNIVERSAL 4,1 / 5,5	HEB-41280	Plano	Hex 1.20	2,5	7	M1,8	20
INT. UNIVERSAL 4,1 MULTI	HEB-41208	Plano	Hex 1.20	2	3,6	M1,8	20

MIS®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
SEVEN NP	HEM-33200	120	Hex 1.27	2,1	7,6	M1,6	30
SEVEN NP	HEM-33280	120	Hex 1.27	2,1	7,6	M1,6	30
SEVEN SP / WP	HEM-42200	120	Hex 1.27	2,2	7,6	M1,8	30
C1 STANDARD 3,75 / 4,2	IBO 4002 200	120	Hex 1.27	2,2	7,6	M1,8	30

SWEDEN&MARTINA®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
PREMIUM KHONO® 3,3 / 3,8	HES-38200	120	Hex 1.27	2,15	7,45	M1,8	25
PREMIUM KHONO® 3,3 / 3,8	HES-38280	120	Hex 1.27	2,15	7,45	M1,8	25
PREMIUM KHONO® 4,25 / 5,0	HES-43200	120	Hex 1.27	2,5	8,1	M2	25
PREMIUM KHONO® 4,25 / 5,0	HES-43280	120	Hex 1.27	2,5	8,1	M2	25

DENTSPLY®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
FRIADENT XIVE® 3,4 / 3,8 / 4,5	IBO 3102 200	90	Hex 1.20	2	8	M1,6	25
FRIADENT XIVE® 3,4 / 3,8 / 4,5	IBO 3102 280	90	Hex 1.20	2	8	M1,6	25

BIOHORIZONS®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
INTERNAL 3.0	IBO 1601 200	90	Hex 1.27	1,8	8,2	M1,4	15
INTERNAL 3,5 / 4,5	HEI-35201	140	Hex 1.27	1,98	8	UNF1-72	30
INTERNAL 3,5 / 4,5	HEI-35280	140	Hex 1.27	1,98	8	UNF1-72	30

MICRODENT®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
HEX. EXTERNO SYSTEM® 4,2 / 5,1	HE41200	90	Hex 1.27	2,4	7,9	M2	25
HEX. EXTERNO SYSTEM® 4,2 / 5,1	IBO 3302 201	Plano	Hex 1.75	2,4	7,9	M2	30

OSSTEM®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
TS SYSTEM® REGULAR	IBO 3002 200	90	Hex 1.2	2,3	8,4	M2	25

NEODENT®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
CM®	IBO 3402 200	Plano	Hex 0.90	2,4	7,9	M1,8	25
CM®	IBO 3402 280	Plano	Hex 0.90	2,4	7,9	M1,8	25
GRAND MORSE	IBO 3601 200	60	Unigrip	1,86	9,77	M1,6	20

ANKYLOS®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
C/X®	IBO 3502 200	90	Hex 0.90	2,4	7,9	M1,8	20

PHIBO®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
HEXÁGONO EXTERNO 3,3	HPH-33200	120	Hex 1,27	2,25	8	M1,8	25
HEXÁGONO EXTERNO 4,2	HE-41200	90	Hex 1.27	2,4	7,9	M2	25
HEXÁGONO EXTERNO 4,2	HE-41280	90	Hex 1.27	2,4	7,9	M2	25
HEXÁGONO EXTERNO 4,2	HE-41203	90	Hex 1.25	2,45	7,9	M2	25

BEGO SEMADOS®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
3,25-3,75 / 4,1 / 4,5	IBO 3901 200	70	Hex. 1,25	2,35	7,68	M1,8	30

MEGAGEN ANYRIDGE®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
4,0 / 4,5	IBO 3702 200	Plano	Hex.1,2	2,1	8	M1,8	25



NOBEL BIOCARE®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
BRANEMARK® NP	IBO 1101 225	Plano	ACS	2.3	5.9	M1.6	20
BRANEMARK® RP	IBO 1102 225	Plano	ACS	2.3	6	M2	25
BRANEMARK® WP	IBO 1103 225	Plano	ACS	2.85	6.7	M2.5	25
MULTIUNIT®	IBO 1201 225	Plano	ACS	2.4	3.9	M1.4	15
REPLACE SELECT® 3.5	IBO 1301 225	Plano	ACS	2.3	7.5	M1.8	20
REPLACE SELECT® 4.3	IBO 1302 225	Plano	ACS	2.3	9	M2	25
ACTIVE® NP	IBO 1401 225	70	ACS	2.3	7.3	M1.6	15
ACTIVE® RP	IBO 1402 225	70	ACS	2.3	7.5	M2	20

ZIMMER®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
HEX. INTERNO NP / RP / WP	IBO 1501 225	140	ACS	2.3	7.1	M1.8	20

STRAUMANN®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
TISSUE LEVEL RN / WN	IBO 1801 225	30	ACS	2.6	6.7	M2	25
TISSUE LEVEL RN SYNOCTA	IBO 1801 226	90	ACS	2.3	5.1	M2	25
BONE LEVEL NC / RC	IBO 1902 225	30	ACS	2.3	7.8	M1.6	15
BLX RB / WB	IBO 3801 225	90	ACS	2,3	6,1	M1,6	30

ASTRA®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
OSSEOSPEED TX 3.5-4.0	IBO 2001 225	Plano	ACS	2.3	7.6	M1.6	20
OSSEOSPEED TX 4.5-5.0	IBO 1302 225	Plano	ACS	2.3	9	M2	25
EV® 3.0	IBO 3201 225	60	ACS	2.3	7.3	M1.4	15
EV® 3.6	IBO 3202 225	60	ACS	2.3	7.2	M1.6	20
EV® 4.2	IBO 3203 225	100	ACS	2.3	7.4	M1.8	20
EV® 4.8	IBO 3204 225	Plano	ACS	2,3	7,6	M1,8	20

BIOMET 3i®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
CERTAIN® NP / RP / WP	IBO 2201 225	Plano	ACS	2.3	6	M2	25
OSSEOTITE®	IBO 1102 225	Plano	ACS	2.3	6	M2	25

KLOCKNER®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
SK2® 4.2	IBO 2301 225	90	ACS	2.3	4.5	M1.8	20
ESSENTIAL CONE® 4.5	IBO 2401 225	90	ACS	2.3	6.7	M1.8	20
VEGA 3,5	IBO 4101 225	90	ACS	2,3	8	M1,8	20
VEGA 4,0-4,5	IBO 4102 225	90	ACS	2,3	8	M1,8	20

BTI®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
HEX. EXTERNO 3.5 / 4,1	IBO 1102 225	Plano	ACS	2.3	6	M2	25
INT. UNIVERSAL 4.1 / 5,5	IBO 2501 225	Plano	ACS	2.3	6.5	M1.8	20
INT. UNIVERSAL 4.1 MULTI	IBO 2501 226	Plano	ACS	2,3	3,6	M1,8	20

MIS®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
SEVEN NP	IBO 1701 225	120	ACS	2.3	6.45	M1.6	20
SEVEN SP / WP	IBO 1501 225	140	ACS	2.3	7.1	M1.8	20
C1 STANDARD 3,75 / 4,2	IBO 1501 225	140	ACS	2.3	7.1	M1.8	20

SWEDEN&MARTINA®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
PREMIUM KHONO 3.3 / 3,8	IBO 2702 225	120	ACS	2.3	6.8	M1.8	20
PREMIUM KHONO 4.25 / 5,0	IBO 2703 225	120	ACS	2.3	6.8	M2	25

DENTSPLY®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
FRIADENT XIVE® 3.4 / 3,8 / 4,5	IBO 3102 225	90	ACS	2.3	8	M1.6	20

MICRODENT®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
HEX. EXTERNO SYSTEM® 4.2	IBO 1102 225	Plano	ACS	2.3	6	M2	25
HEX. EXTERNO SYSTEM® 5.1	IBO 1102 225	Plano	ACS	2.3	6	M2	25

OSSTEM®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
TS SYSTEM® REGULAR	IBO 3002 225	90	ACS	2.3	7.9	M2	25

NEODENT®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
CM®	IBO 3402 225	60	ACS	2.3	4	M1.4	15
GRAND MORSE	IBO 3601 225	60	Unigrip	2,3	9,77	M1,6	20

ANKYLOS®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
C/X®	IBO 3502 225	Plano	ACS	2.3	4.4	M1.6	20



TORNILLOS CANAL ANGULADO

PHIBO®

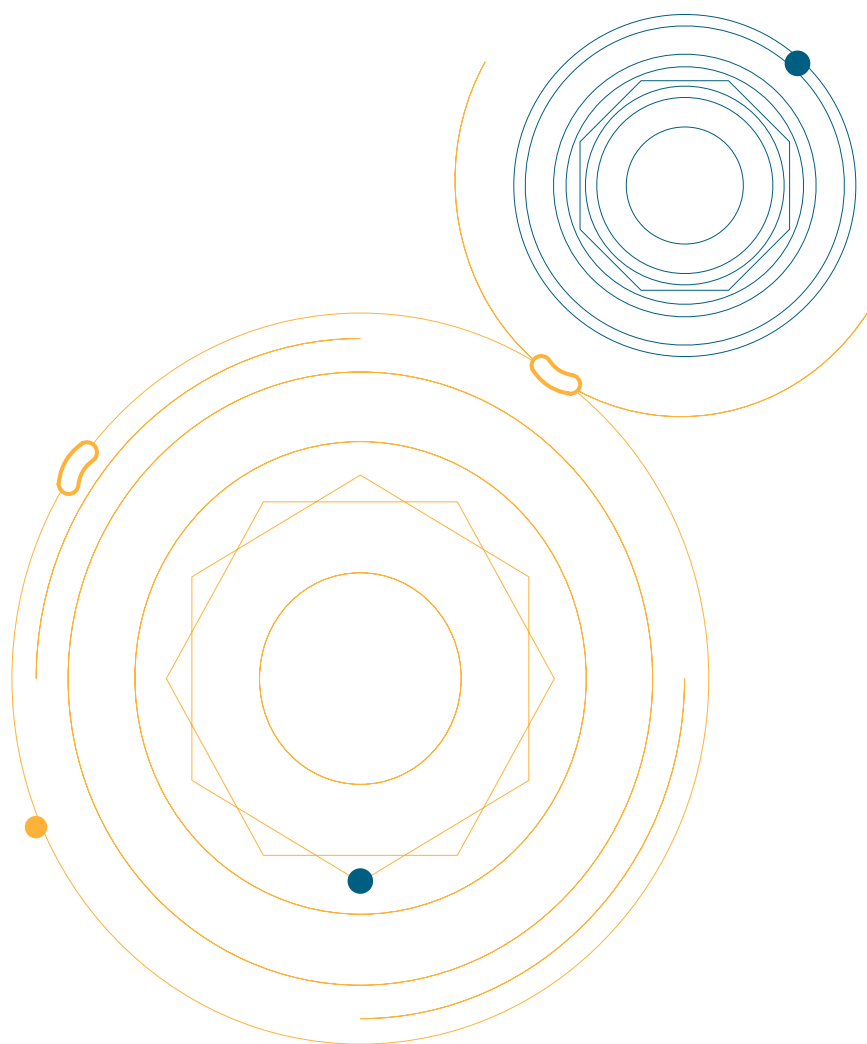
PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
HEXÁGONO EXTERNO 3,3	IBO 2901 225	120	ACS	2,3	8	M1,8	25
HEXÁGONO EXTERNO 4,1	IBO 1102 225	Plano	ACS	2,3	6	M2	25

BEGO SEMADOS®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
3,25-3,75 / 4,1 / 4,5	IBO 3901 225	70	ACS	2,3	7,7	M1,8	30

MEGAGEN ANYRIDGE®

PLATAFORMA	Referencia	Asentamiento	Llave	Ø Cabeza	Longitud	Rosca	Torque
3,25-3,75 / 4,1 / 4,5	IBO 3702 225	Plano	ACS	2,3	8	M1,8	25



CATÁLOGO ADITAMENTOS 2022

1ª Edición: 02/2022

Autorizado por IBO





www.ibodontit.com
ventas@ibodontit.com
