



## CATÁLOGO



**ipd** es una empresa creada desde su origen en el sector dental, especializada en la fabricación y comercialización de ADITAMENTOS PROTÉSICOS para IMPLANTES DENTALES. Presentes en más de treinta países, contamos con un abanico de productos de la más alta calidad, aportando soluciones innovadoras en el campo de la implanto-prótesis, que nos han llevado a convertirnos en líder mundial en la comercialización de aditamentos de conexión compatible.



**MDSAP**  
MEDICAL DEVICE SINGLE AUDIT PROGRAM



# Quiénes somos

## Nosotros

Nuestra producción combina la tecnología más moderna con los estándares de calidad más exigentes, generando un control permanente de cada una de las características geométricas y requisitos sanitarios de los aditamentos. Todo ello, bajo los estrictos parámetros y procedimientos fijados por nuestros ingenieros y bajo la estrecha colaboración de reconocidos profesionales y científicos odontólogos.

## Un poco de historia

Desde el 2004, estamos presentes en España proporcionando la más amplia gama de aditamentos dentales compatibles con las principales marcas del mercado. Nuestro objetivo, es el de proveer un producto tecnológicamente avanzado y de máxima calidad poniendo al alcance de nuestros clientes las mejores soluciones dentales técnicas.

## Garantía de calidad

En **ipd**, la calidad y la excelencia de nuestros productos son nuestra razón de ser. Trabajamos con rigurosos controles de calidad, para obtener productos que sean funcionales e innovadores y cumplan con las expectativas más exigentes del mercado.

Contamos con todos los certificados que avalan nuestro compromiso:

- **Licencia de Fabricantes de Productos Sanitarios**

Agencia Española del Medicamento y Productos Sanitarios.

- **ISO 9001**

Garantía de Gestión de la Calidad.

- **ISO 13485**

Garantía de Gestión de la Calidad en la Fabricación de Productos Sanitarios.

- **IQNet**

Certificado Internacional de Gestión de la Calidad.

- **MARCADO CE**

En todos nuestros productos.

- **MDSAP Medical Device Single Audit Program**

Sai Global.





# Shop Online

## Descubre nuestra nueva tienda online

Navega por nuestra nueva tienda online en la que podrás realizar tus pedidos de forma rápida y sencilla.

Accede desde cualquier navegador a la tienda y regístrate para poder acceder a novedades y contenidos exclusivos para ti.

[www.ipd2004.com](http://www.ipd2004.com)



Gestiona tus envíos, consulta la disponibilidad de nuevos productos, accede a la ficha y especificaciones de cada artículo, y encuentra todo lo que necesitas para llevar el control de tus pedidos.

Disfruta todos los beneficios de comprar desde nuestra tienda online y accede a toda tu información en un solo lugar.

Escanea el código QR y empieza a vivir la experiencia **ipd**.



# Soluciones IPD para tu flujo de trabajo



## Custom Interface System

### Conoce su innovador diseño

- Nuevo diseño **anti-rotacional trilobular** asimétrico de posición única.
- Geometría más **fácil de fresar**.
- **Rayado helicoidal** que asegura una mejor retención.
- **Más superficie de apoyo para la prótesis**, evitando los espesores insuficientes para según qué materiales.
- **Tres plataformas diferentes: Narrow, Regular y Wide**. De este modo logramos suavizar la emergencia que va desde la plataforma del implante hasta la base donde asentará la prótesis.
- **Altura ajustable**. Con 8 mm de serie para las Unitarias y con 6.5 mm para las Múltiples. Se puede habilitar la ventana para **angulación en todas las alturas disponibles** tanto en Múltiples como Unitarias.
- **Librerías CAD-CAM** disponibles para todas las variaciones posibles.
- Diferentes **alturas gingivales** hasta 3.5 mm.
- **Guías de corte** con tornillo de fijación para facilitar el corte y el fresado.

### Interfase unitaria

Con una altura de 8 mm, la interfase unitaria puede ser recortable a varios niveles (6.5 mm / 5 mm / 3.5 mm) según las necesidades de cada trabajo.

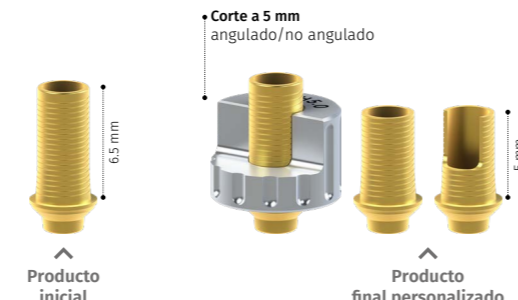
Con la ayuda de las guías de corte y el tornillo de fijación transversal, se podrá ajustar la altura de una forma práctica y sencilla, siendo posible habilitar la ventana para angular en todas las alturas disponibles a partir de 6.5 mm.



### Interfase múltiple

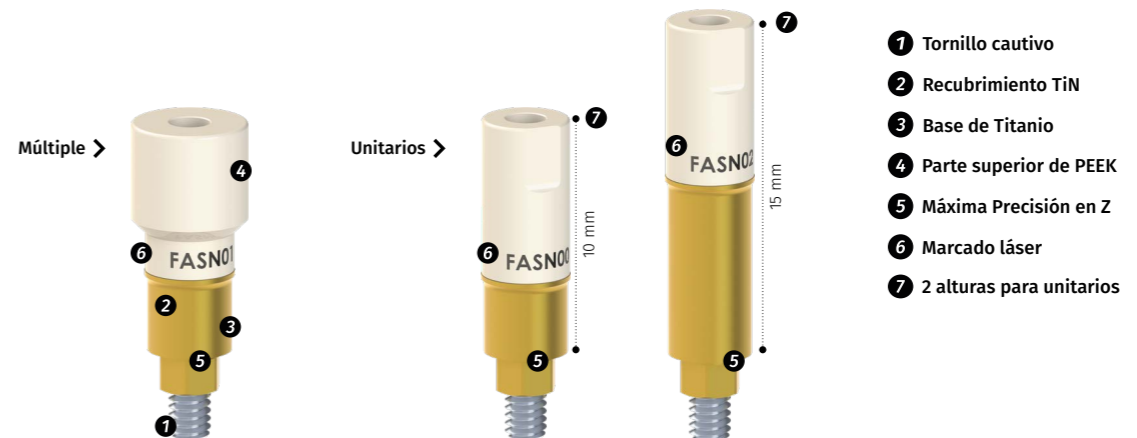
Con una altura de serie de 6.5 mm, siendo recortable a varios niveles (5 mm / 3.5 mm) según las necesidades de cada trabajo y con la ayuda de las guías de corte y el tornillo de fijación transversal, se podrá ajustar la altura del mismo modo que las unitarias.

Es posible también habilitar la ventana para angulación en todas las alturas disponibles.



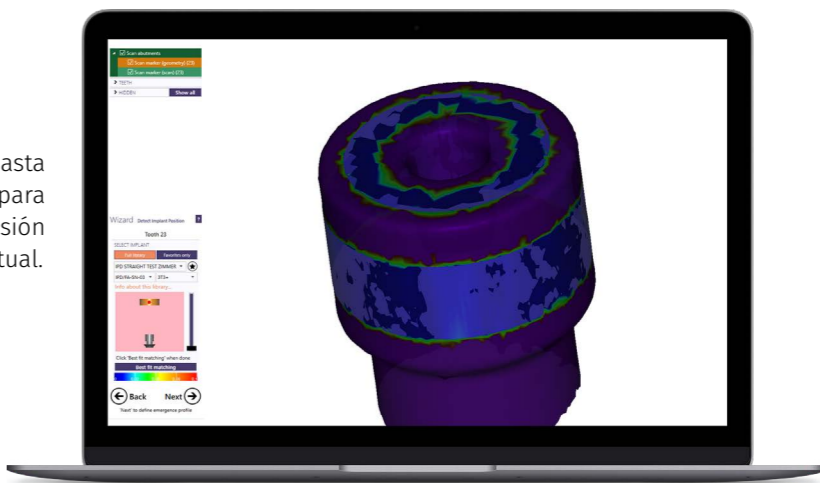
## Scan Abutment

- Compatible con **Sistemas intra-oral** (clínica) y con **Sistemas extra-oral** (laboratorio).
- También compatible con el **Sistema de palpador Renishaw®**.
- **Incluye tornillo cautivo** para evitar la pérdida y facilitar el montaje.
- El **recubrimiento TiN** ofrece propiedades antibacterianas para proteger la encía.
- La **base de Titanio** garantiza una conexión duradera y habilita el uso de Rx.
- La parte superior de **PEEK**, polímero que favorece la lectura y localización del implante.
- **Máxima precisión en Z** al apoyarse en el plano sagital del implante o análogo.
- **Tolerancia de ± 5 micras** en todo el proceso de fabricación.
- Referencia inscrita con **Marcado láser**.
- **2 alturas para unitarios**: 10 mm para la mayoría de los casos, y 15 mm para situaciones donde el implante está muy sumergido.



### Correct Best fit

Nuestras librerías CAD disponen de hasta 7 tolerancias de Scan body distintas para adaptarse correctamente a la precisión de cada tipo de scáner del mercado actual.



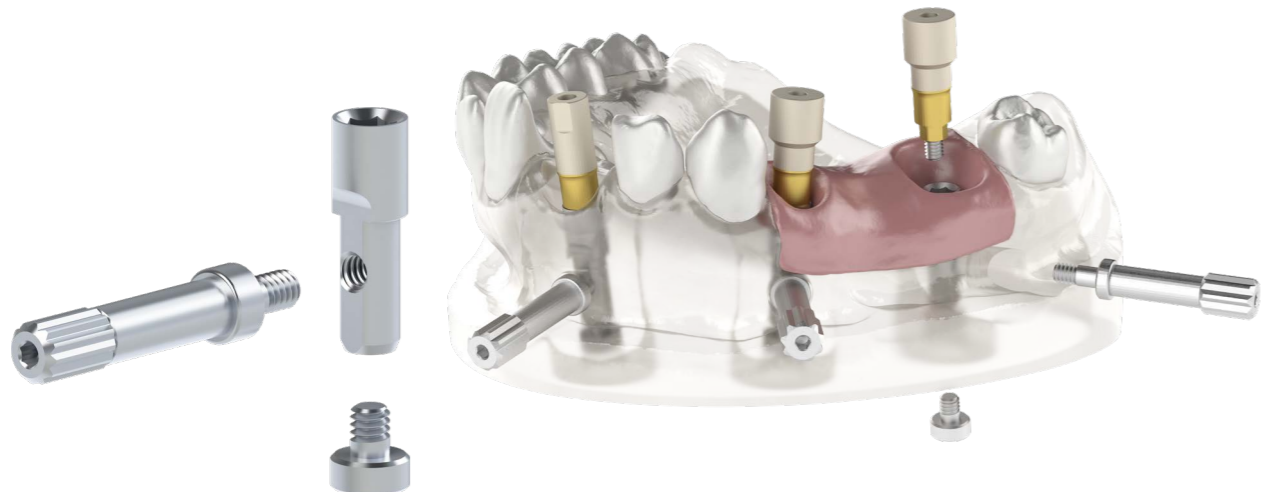
# Soluciones IPD para tu flujo de trabajo



## Digital Analog

El diseño innovador del Digital Analog, con doble fijación, **garantiza el posicionamiento exacto** del análogo en un modelo 3D.

Sus dos tornillos de fijación: uno situado en la zona lateral y otro en la zona inferior, nos aseguran la correcta posición del análogo. Además, el tornillo lateral permite trabajar con articulador sin perder el registro de la mordida.



### Máster de validación

Disponemos de **librerías CAD para generar modelos 3D**.

Facilitamos un STL máster de validación que puedes usar para comprobar la resolución de impresión que ofrece tu impresora 3D. Una vez detectada la tolerancia, se te hará llegar la librería CAD personalizada con los parámetros optimizados. **Disponemos de hasta 11 configuraciones de librerías CAD con distintas tolerancias** para asegurar un trabajo eficiente con tu sistema de impresión 3D.

Además, para facilitar este proceso, ponemos a tu disposición un útil con la morfología de un análogo digital que te permite probar el ajuste en el máster de calibración de una forma cómoda, sencilla y rápida.



## Sistema Multi-unit

El sistema Multi-unit evoluciona para ofrecer mejores prestaciones y nuevas funcionalidades. Descubre todo lo que el sistema Multi-unit puede hacer para **mejorar** el flujo de tu trabajo.

### Multi-unit recto para Unitarios

Modificamos todos los Multi-units para incorporar una **morfología antirrotativa** adaptable a pilares unitarios. Gracias a esta nueva funcionalidad, podrán usarse todos los Multi-units rectos para resolver casos en los que es necesario montar una prótesis unitaria.

La nueva utilidad queda cubierta por sus correspondientes elementos protéticos, para poder trabajar de modo digital o analógico. Este cambio morfológico no afecta en la sistemática habitual de trabajos múltiples.



Pilares Unitarios >



### Recubrimiento TiN

Los pilares Multi-unit se recubren con Nitrógeno de titanio (TiN). Este recubrimiento embellece el pilar, dándole una **tonalidad dorada** favoreciendo visualmente al paciente en los casos en que el transepitelial pueda quedar expuesto y el trabajo quede comprometido estéticamente. También ofrece propiedades antibacterianas que evitan la adhesión de micropartículas que podrían conllevar infecciones en las encías. El recubrimiento TiN se aplica a todos los Multi-units rectos y angulados.



### Transportador

Con el nuevo transportador para Multi-units rectos, podrás **llevar cómodamente el pilar hasta el paciente**, y colocarlo en el implante con total seguridad. El transportador se incluye en cada pedido de Multi-unit recto sin coste añadido.

# Conoce nuestras soluciones digitales

## Librerías CAD



Nuestro sistema de Scan Abutments Extra/Intra-oral es la solución definitiva y más integrada del mercado que te permite trabajar con cualquier tipo de librería CAD.

Con este sistema de Scan Abutments podrás realizar restauraciones directa e indirecta a implante, cementadas o atornilladas, modelos 3D, híbridas, entre otras funcionalidades que muy pronto estarán disponibles para aprovechar al máximo nuestros ScanBodies.

### Directo implante

Con la librería directo implante de IPD podrás diseñar todo tipo de estructuras fijadas directo a la conexión.



### Directo Implante híbrida

Presentamos una innovadora y rentable solución para trabajos digitales directo implante que te permitirán fabricar prótesis con acabados mecanizados de alta precisión y con el coste reducido de un sinterizado.

La librería híbrida, a diferencia de las otras, consta de dos fases en su proceso de fabricación: sinterizado y re-mecanizado.

Con esta operación, garantizamos un óptimo ajuste con la conexión, un buen acabado y máxima precisión en las zonas más importantes de una prótesis sobre implantes.



**① Sinterizado**

**② Sinterizado + Re-mecanizado**

Con la librería híbrida puedes diseñar tus trabajos de forma convencional con tu software CAD y exportar el STL a uno de nuestros centros de mecanizado homologados en territorio nacional o en Europa.

Todas nuestras librerías son compatibles con los sistemas:

**exocad**

**3shape ▶**

**dental wings**

**blenderfordental**

**PIC dental**  
Escaneado mediante fotogrametría

**RENISHAW**  
apply innovation™  
Escaneado mediante palpador

### Indirecta implante – Interface

Ofrecemos una opción de trabajo sobre implantes vía interfase con nuestra innovadora Custom Interface.

Con esta librería podremos: realizar cualquier tipo de prótesis que necesite ir colocada sobre interfase, finalizando el trabajo como cemento-atornillado. Es una solución versátil, con buenos acabados estéticos y múltiples opciones para su fabricación. Disponemos de dos tipos de ajuste o tolerancias: una más ajustada para la fabricación de unitarias mediante fresado (cerámicas), y otra más holgada para la fabricación de puentes y unitarias mediante sinterizado (CrCo) o fresado con PMMA.

Las librerías CAD están disponibles para todas las variaciones posibles que ofrece la Custom Interface.

**ipd**  
**Custom Interface**  
System®



### Modelo digital 3D

Mediante el escaneado Intra-oral seremos capaces de crear modelos 3D que facilitan y simplifican el flujo de trabajo en el laboratorio. En combinación con nuestros análogos digitales de alta precisión, podremos completar los trabajos de una forma más rápida y económica.

Disponemos de hasta 11 tolerancias distintas para adaptarnos a cualquier calidad de impresión que puedan ofrecer las impresoras del mercado actual. Te ayudaremos a determinar el tipo de ajuste que ofrece tu impresora para enviarte la librería más adecuada para tu trabajo.



## Compatibilidades

### ● NOBEL BIOCARE®

- Serie AA BRANEMARK SYSTEM® [Ø3.5 / Ø4.1 / Ø5.1]
- Serie AC NOBEL REPLACE® SELECT [Ø3.5 / Ø4.3 / Ø5]
- Serie AD NOBEL ACTIVE® [Ø3.0 / Ø3.5 / Ø4.3]

17 >  
21 >  
25 >

### ● BIOMET® 3i®

- Serie BA EXTERNA™ 3i® [Ø3.4 / Ø4.1 / Ø5]
- Serie BB CERTAIN® [Ø3.4 / Ø4.1 / Ø5]

31 >  
35 >

### ● KLOCKNER®

- Serie CA SK2-NK2 [Ø4.2]
- Serie CB ESSENTIAL CONE® [Ø4.5]
- Serie CC KL™ [Ø3.5 / Ø4.1 / Ø5.1]
- Serie CD VEGA® [Ø3.5 / Ø4.0 / Ø4.5]

41 >  
45 >  
49 >  
53 >

### ● STRAUMANN®

- Serie DA TISSUE LEVEL [Ø4.8 RN / Ø6.5 WN]
- Serie DB BONE LEVEL [Ø3.3 NC / Ø4.1 RC]
- Serie DC BLX® [RB/WB]

57 >  
61 >  
65 >

### ● ASTRA®

- Serie EA OSSEOSPEED™ [Ø3 / Ø3.5-4 / Ø4.5-5]
- Serie EB EVOLUTION® [Ø3.6 / Ø4.2]

69 >  
75 >

### ● ZIMMER®

- Serie FA SCREW VENT® [Ø3.5 / Ø4.5 / Ø5.7]
- Serie FB SWISSPLUS® [Ø4.8]
- \*Serie FC EZTETIC® [Ø3.1]

79 >  
83 >  
87 >

### ● BTI®

- Serie GA EXTERNA [Ø3.5 / Ø4.1 / Ø5.5]
- Serie GB INTERNA UNIVERSAL® [Universal® Ø4.1 / Ancha Ø5.5]
- Serie GC MULTI-IM® [Ø4.1]

91 >  
95 >  
99 >

### ● MICRODENT®

- Serie HA SYSTEM [Ø3.5 / Ø4.2 / Ø5.1]
- Serie HB UNIVERSAL™ [Ø3.5 / Ø4.1 / Ø5.1]

103 >  
105 >

### ● DENTSPLY®

- Serie IA XIVE® FRIADENT® [Ø3.4 / Ø3.8 / Ø4.5]
- Serie IB ANKYLOS® [C/X]

109 >  
113 >

### ● CAMLOG®

- Serie JA CAMLOG® [Ø3.3 / Ø3.8 / Ø4.3]

117 >

### ● BIOHORIZONS®

- Serie LB TAPERED INTERNAL [Ø3 / Ø3.5 / Ø4.5 / Ø5.7]

121 >

### ● SWEDEN & MARTINA®

- Serie MA OUTLINK® [Ø3.3 / Ø4.1 / Ø5]
- Serie MB PREMIUM™ KOHNO® [Ø3.3 / Ø3.8 / Ø4.25 / Ø5]

127 >  
131 >

### ● PHIBO®

- Serie NA TSH® [S2 / S3-S4 / S5]

135 >

### ● OSSTEM IMPLANT®

- Serie OB TSIII [Ø3.5 / Ø4.0]

141 >

### ● BIOTECH® DENTAL

- Serie QB KONTAKT® [RP]

145 >

### ● NEODENT®

- Serie RB GRAND MORSE™ GM [GM]

149 >

### ● BEGO® SEMADOS®

- Serie SB SC/RS [Ø3.25 / Ø3.75 / Ø4.1 / Ø4.5]

153 >

### ● MIS®

- Serie TA SEVEN® [Narrow 3.3 / Standard / Wide]
- Serie TB C1 / V3® [Standard]

157 >  
163 >

### ● DIO®

- \*Serie UB UFII [NP / RP]

167 >

### ● MEGAGEN®

- \*Serie WA ANYONE® [RP]
- Serie WB ANYRIDGE® [Ø4.0]

171 >  
175 >

### ● DENTIUM®

- \*Serie XA IMPLANTIUM® / SUPERLINE™ [RP]

179 >

### ● MEDENTIS®

- \*Serie YB ICX [RP]

183 >

## Sistemas de trabajo

### ● CUSTOM INTERFACE SYSTEM

### ● SISTEMA MULTI-UNIT

### ● SISTEMA PSD

### ● HOLLOW SCREW SYSTEM

### ● ACCESORIOS

### ● ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

188 >  
198 >  
208 >  
216 >  
224 >  
228 >

\* Disponible a partir del 1 de junio de 2021

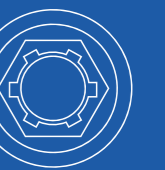
\* Disponible a partir del 1 de junio de 2021

Compatibilidad

# NOBEL BIOCARE®

Serie AA  
BRANEMARK SYSTEM®

[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.1]



17



CATÁLOGO 2021

ÍNDICE

ipd e IPD 2004 son marcas registradas propiedad de IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL. El resto de marcas mencionadas son propiedad de sus respectivos titulares, no guardando IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL relación con los mismos ni con las citadas marcas.

Nobel Biocare®

Biomat®



Straumann®

Astra®

Zimmer®

BTI®

Microdent®

Dentsply®

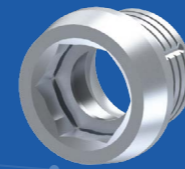
Camlog®

BioHorizons®

Sweden & Martina®



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie AA BRANEMARK SYSTEM®**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.1]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie AA BRANEMARK SYSTEM®**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.1]



**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
$\phi$ 3.5	IPD/AA-AN-00	IPD/AA-AN-00/3D
$\phi$ 4.1	IPD/AA-AR-00	IPD/AA-AR-00/3D
$\phi$ 5.1	IPD/AA-AW-00	IPD/AA-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 3.5	Unigrip	Cónico	IPD/AA-TN-00	IPD/AA-TN-00/TIN
	Unigrip	Cónico	IPD/AA-TR-00	IPD/AA-TR-00/TIN
$\phi$ 4.1	Unigrip	Plano	IPD/AA-TR-02	IPD/AA-TR-02/TIN
	Hexagonal 1.20	Cónico perfil bajo	IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TIN
$\phi$ 5.1	Unigrip	Cónico	IPD/AA-TW-00	IPD/AA-TW-00/TIN
			IPD/AA-TW-01	IPD/AA-TW-01/TIN



El tornillo IPD/AA-TW-01 es compatible con las interfaces IPD/AA-IW-02/3D y IPD/AA-IW-03/3D

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 225 [>](#)

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 [>](#)

**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
$\phi$ 3.5	TPA	Cónico	IPD/AA-TN-50
$\phi$ 4.1	TPA	Cónico	IPD/AA-TR-50
$\phi$ 5.1	TPA	Plano	IPD/AA-TR-52

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [>](#)



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.5	10	IPD/AA-SN-00	IPD/AA-SN-01
	15	IPD/AA-SN-02	-
$\phi$ 4.1	10	IPD/AA-SR-00	IPD/AA-SR-01
	15	IPD/AA-SR-02	-
$\phi$ 5.1	10	IPD/AA-SW-00	IPD/AA-SW-01

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.5	1.5	IPD/AA-IN-02/3D	IPD/AA-IN-03/3D
	0.5	IPD/AA-IR-00/3D	IPD/AA-IR-01/3D
$\phi$ 4.1	1.5	IPD/AA-IR-02/3D	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D	IPD/AA-IR-05/3D
$\phi$ 5.1	1.3	IPD/AA-IW-02/3D	IPD/AA-IW-03/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 [>](#)

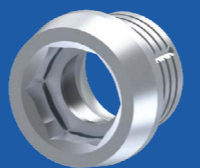


**CATÁLOGO 2021**

ÍNDICE



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie AA BRÄNEMARK SYSTEM®**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.1]



**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma		Tornillo Coping
$\phi$ 3.5	IPD/AA-PN-06	IPD/AA-PN-07
$\phi$ 4.1	IPD/AA-PR-06	IPD/AA-PR-07
$\phi$ 5.1	IPD/AA-PW-06	IPD/AA-PW-07

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.

Para las referencias IPD/AA-PW-06 y IPD/AA-PW-07 hay que usar el tornillo IPD/AA-TW-01 si se usa como provisional.



**COPING CUBETA ABIERTA Y CERRADA**

Plataforma		Referencia
$\phi$ 4.1	Coping cubeta abierta	IPD/AA-CR-00
$\phi$ 4.1	Coping cubeta cerrada	IPD/AA-CR-01
$\phi$ 5.1	Coping cubeta abierta	IPD/AA-CW-00



**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.5	2.0	IPD/AA-DN-02
	3.0	IPD/AA-DN-03
	4.0	IPD/AA-DN-04
	2.0	IPD/AA-DR-02
$\phi$ 4.1	3.0	IPD/AA-DR-03
	4.0	IPD/AA-DR-04
	5.0	IPD/AA-DR-05
	2.0	IPD/AA-DW-02
	3.0	IPD/AA-DW-03
$\phi$ 5.1	4.0	IPD/AA-DW-04



**PILAR RECTO y ANGULADO**

**Recto, 15° y 25°**

Plataforma	Altura (mm)	Angulación		
$\phi$ 4.1	1.0	Recto	IPD/AA-PR-00	IPD/AA-PR-01
		15°	IPD/AA-PR-02	-
	2.0	25°	IPD/AA-PR-03	-
		15°	IPD/AA-PR-04	-
		25°	IPD/AA-PR-05	-

Para el IPD/AA-PR-03 se recomienda usar el tornillo IPD/AA-TR-01 de perfil bajo.



**CALCINABLE**

Plataforma		
$\phi$ 4.1	IPD/AA-HR-00	IPD/AA-RR-00
$\phi$ 5.1	IPD/AA-HW-00	IPD/AA-RW-00



**CATÁLOGO 2021**

ÍNDICE

**Compatibilidad**  
**NOBEL BIOCARE®**

**Serie AC**

**NOBEL REPLACE® SELECT**

[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.3 /  $\phi$ 5.0]





## COMPATIBILIDAD

# Serie AC NOBEL REPLACE® SELECT

[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.3 /  $\phi$ 5.0]



## COMPATIBILIDAD

# Serie AC NOBEL REPLACE® SELECT

[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.3 /  $\phi$ 5.0]



### ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

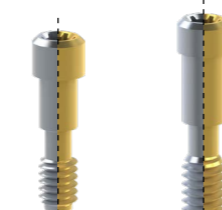
Plataforma	Referencia	Ref. Digital
$\phi$ 3.5	IPD/AC-AN-00	IPD/AC-AN-00/3D
$\phi$ 4.3	IPD/AC-AR-00	IPD/AC-AR-00/3D
$\phi$ 5.0	IPD/AC-AW-00	IPD/AC-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



### TORNILLO

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 3.5	Unigrip	Plano	IPD/AC-TN-00	IPD/AC-TN-00/TIN
$\phi$ 4.3 $\phi$ 5.0	Unigrip	Plano	IPD/AC-TR-00	IPD/AC-TR-00/TIN

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 225 [>](#)



### TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
$\phi$ 3.5	TPA	Plano	IPD/AC-TN-50
	TPA	Plano	IPD/AC-TN-51
$\phi$ 4.3 $\phi$ 5.0	TPA	Plano	IPD/AC-TR-50
	TPA	Plano	IPD/AC-TR-51

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [>](#)



IPD/AC-TN-51 es un tornillo específico para interfaces anguladas Hollow Screw System®, IPD/AC-BN-20 e IPD/AC-BN-21.  
IPD/AC-TR-51 es específico para interfaces anguladas Hollow Screw System® y Cr-Co de IPD 2004.

### SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.5	10	IPD/AC-SN-00	IPD/AC-SN-01
	15	IPD/AC-SN-02	-
$\phi$ 4.3	10	IPD/AC-SR-00	IPD/AC-SR-01
	15	IPD/AC-SR-02	-
$\phi$ 5.0	10	IPD/AC-SW-00	IPD/AC-SW-01
	15	IPD/AC-SW-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



### INTERFASE Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.5	0.5	IPD/AC-IN-00/3D	IPD/AC-IN-01/3D
	1.5	IPD/AC-IN-02/3D	IPD/AC-IN-03/3D
$\phi$ 4.3	0.5	IPD/AC-IR-00/3D	IPD/AC-IR-01/3D
	1.5	IPD/AC-IR-02/3D	IPD/AC-IR-03/3D
$\phi$ 5.0	0.5	IPD/AC-IW-00/3D	IPD/AC-IW-01/3D
	1.5	IPD/AC-IW-02/3D	IPD/AC-IW-03/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 [>](#)





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie AC NOBEL REPLACE® SELECT**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.3 /  $\phi$ 5.0]



**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma		Tornillo Coping
$\phi$ 3.5	IPD/AC-PN-06	IPD/AC-PN-07
$\phi$ 4.3	IPD/AC-PR-06	IPD/AC-PR-07
$\phi$ 5.0		IPD/AC-TR-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



**COPING CUBETA ABIERTA Y CERRADA**

Plataforma	Referencia
$\phi$ 3.5	Coping cubeta cerrada
$\phi$ 4.3	Coping cubeta cerrada
$\phi$ 5.0	Coping cubeta abierta

Diseño clásico



**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.5	3.0	IPD/AC-DN-03
	5.0	IPD/AC-DN-05
	7.0	IPD/AC-DN-07
$\phi$ 4.3	3.0	IPD/AC-DR-03
	5.0	IPD/AC-DR-05
$\phi$ 5.0	3.0	IPD/AC-DW-03
	5.0	IPD/AC-DW-05



**PILAR RECTO**

Plataforma	Referencia
$\phi$ 3.5	IPD/AC-PN-00
$\phi$ 4.3	IPD/AC-PR-00
$\phi$ 5.0	IPD/AC-PW-00



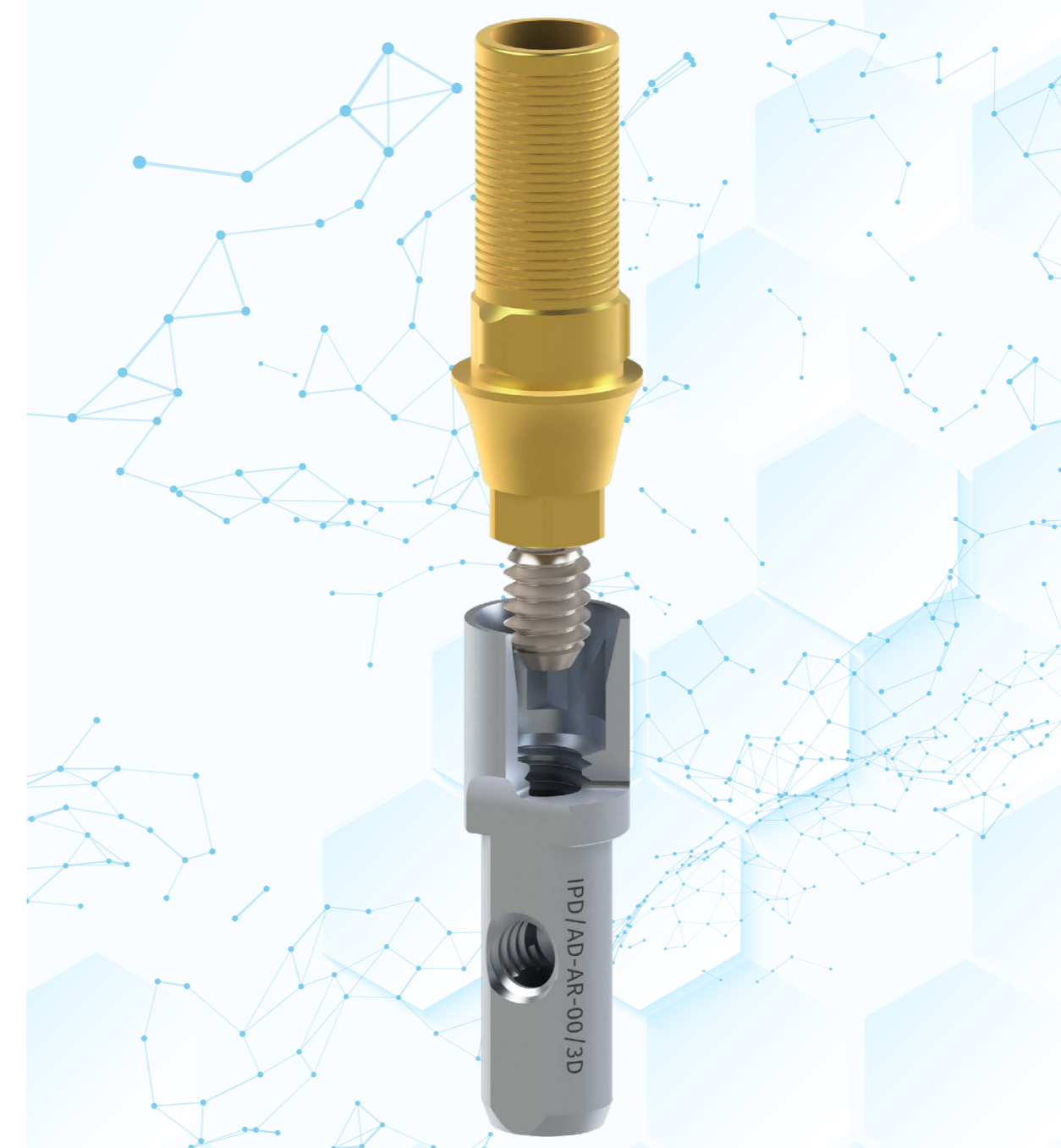
**CALCINABLE**

Plataforma		
$\phi$ 4.3	IPD/AC-HR-00	IPD/AC-RR-00
$\phi$ 5.0	IPD/AC-HW-00	IPD/AC-RW-00



**Compatibilidad**  
**NOBEL BIOCARE®**

**Serie AD**  
**NOBEL ACTIVE®**  
[ $\phi$ 3.0 /  $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.3]





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie AD NOBEL ACTIVE®**  
[Ø3.0 / Ø3.5 / Ø4.3]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie AD NOBEL ACTIVE®**  
[Ø3.0 / Ø3.5 / Ø4.3]

**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
Ø3.0	IPD/AD-AT-00	IPD/AD-AT-00/3D
Ø3.5	IPD/AD-AN-00	IPD/AD-AN-00/3D
Ø4.3	IPD/AD-AR-00	IPD/AD-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
Ø3.0	Unigrip	Cónico	IPD/AD-TT-00	IPD/AD-TT-00/TIN
Ø3.5	Unigrip	Cónico	IPD/AA-TN-00	IPD/AA-TN-00/TIN
Ø4.3	Unigrip	Cónico	IPD/AA-TR-00	IPD/AA-TR-00/TIN

UNIGRIP Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 225 >



**TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
Ø3.0	TPA	Cónico	IPD/AD-TT-50
Ø3.5	TPA	Cónico	IPD/AA-TN-50
Ø4.3	TPA	Cónico	IPD/AD-TR-50

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 >



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)	Recto	Angulado
Ø3.0	10	IPD/AD-ST-00	IPD/AD-ST-01
	15	IPD/AD-ST-02	-
Ø3.5	10	IPD/AD-SN-00	IPD/AD-SN-01
	15	IPD/AD-SN-02	-
Ø4.3	10	IPD/AD-SR-00	IPD/AD-SR-01
	15	IPD/AD-SR-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)	Recto	Angulado
Ø3.0	0.8	IPD/AD-IT-00/3D	IPD/AD-IT-01/3D
	1.5	IPD/AD-IT-02/3D	IPD/AD-IT-03/3D
	2.5	IPD/AD-IT-04/3D	IPD/AD-IT-05/3D
	0.5	IPD/AD-IN-00/3D	IPD/AD-IN-01/3D
	1.5	IPD/AD-IN-02/3D	IPD/AD-IN-03/3D
	2.5	IPD/AD-IN-04/3D	IPD/AD-IN-05/3D
Ø3.5	3.5	IPD/AD-IN-06/3D	IPD/AD-IN-07/3D
	0.5	IPD/AD-IR-00/3D	IPD/AD-IR-01/3D
	1.5	IPD/AD-IR-02/3D	IPD/AD-IR-03/3D
	2.5	IPD/AD-IR-04/3D	IPD/AD-IR-05/3D



Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.  
Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 >

**PILAR MULTI-UNIT RECTO Y ANGULADO**

Plataforma	Altura (mm)	Recto	17°	30°
Ø3.5	1.5	IPD/AD-MN-01	-	-
	2.5	IPD/AD-MN-02	IPD/AD-MN-12	-
	3.5	IPD/AD-MN-03	IPD/AD-MN-13	IPD/AD-MN-33
	4.5	IPD/AD-MN-04	-	IPD/AD-MN-34
Ø4.3	1.5	IPD/AD-MR-01	-	-
	2.5	IPD/AD-MR-02	IPD/AD-MR-12	-
	3.5	IPD/AD-MR-03	IPD/AD-MR-13	IPD/AD-MR-33
	4.5	IPD/AD-MR-04	-	IPD/AD-MR-34



Nuestros pilares Multi-units rectos pueden usarse para restauraciones unitarias y múltiples.  
Los accesorios para el sistema Multi-unit los encontrarás en la página 198 >

**PILAR CALCINABLE RECTO Y ANGULADO CON BASE DE Cr-Co**

Recto, 15° y 25°	Plataforma	Angulación	Recto	Angulado
Ø3.0	Recto		IPD/AD-BT-00	IPD/AD-BT-01
	15°		IPD/AD-BT-10	IPD/AD-BT-11
	25°		IPD/AD-BT-20	IPD/AD-BT-21
	Recto		IPD/AD-BN-00	IPD/AD-BN-01
Ø3.5	15°		IPD/AD-BN-10	IPD/AD-BN-11
	25°		IPD/AD-BN-20	IPD/AD-BN-21
	Recto		IPD/AD-BR-00	IPD/AD-BR-01
	15°		IPD/AD-BR-10	IPD/AD-BR-11
Ø4.3	25°		IPD/AD-BR-20	IPD/AD-BR-21
	Recto			



Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie AD NOBEL ACTIVE®**  
[ $\phi$ 3.0 /  $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.3]



**BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY**

Plataforma			Scan Body
$\phi$ 3.0	Recto	IPD/AD-BT-00/3D	IPD/AD-BT-01/3D IPD/SC-AN-B1
	Angulado	IPD/AD-BT-A0/3D	IPD/AD-BT-A1/3D IPD/SC-AN-B1
$\phi$ 3.5	Recto / Angulado	IPD/AD-BN-00/3D	IPD/AD-BN-01/3D IPD/SC-AN-B1
	Recto	IPD/AD-BR-00/3D	IPD/AD-BR-01/3D IPD/SC-AN-B1
$\phi$ 4.3	Angulado	IPD/AD-BR-A0/3D	IPD/AD-BR-A1/3D IPD/SC-AN-B1



**PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.5	1.0	IPD/AD-LN-01
	2.0	IPD/AD-LN-02
	3.0	IPD/AD-LN-03
	4.0	IPD/AD-LN-04
	5.0	IPD/AD-LN-05
$\phi$ 4.3	1.0	IPD/AD-LR-01
	2.0	IPD/AD-LR-02
	3.0	IPD/AD-LR-03
	4.0	IPD/AD-LR-04
	5.0	IPD/AD-LR-05



Los accesorios para el sistema PSD los encontrarás en la página 208 >

**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma			Tornillo Coping
$\phi$ 3.5		IPD/AD-PN-06	IPD/AD-PN-07 IPD/AD-TN-00/C
$\phi$ 4.3		IPD/AD-PR-06	IPD/AD-PR-07 IPD/AD-TR-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



**COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma	Referencia
$\phi$ 3.0	IPD/AD-CT-00

Diseño clásico



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie AD NOBEL ACTIVE®**  
[ $\phi$ 3.0 /  $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.3]



Compatibilidad

# BIOMET® 3i®

Serie BA  
EXTERNA™ 3i®  
[ $\phi 3.4$  /  $\phi 4.1$  /  $\phi 5.0$ ]



31





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie BA EXTERNA™ 3i®**  
[ $\phi$ 3.4 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.0]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie BA EXTERNA™ 3i®**  
[ $\phi$ 3.4 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.0]



**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
$\phi$ 3.4	IPD/BA-AN-00	IPD/BA-AN-00/3D
$\phi$ 4.1	IPD/AA-AR-00	IPD/AA-AR-00/3D
$\phi$ 5.0	IPD/BA-AW-00	IPD/BA-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 3.4 $\phi$ 4.1 $\phi$ 5.0	Hexagonal 1.20	Cónico	IPD/BA-TR-00	IPD/BA-TR-00/TIN
	Hexagonal 1.25	Cónico	IPD/BA-TR-01	IPD/BA-TR-01/TIN
	Cuadrada	Plano	IPD/BA-TR-02	IPD/BA-TR-02/TIN
	Hexagonal 1.20	Cónico perfil bajo	IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TIN
HEX 1.20 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 >				
HEX 1.25 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 >				
HEX 1.20 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 >				



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 3.4 $\phi$ 4.1 $\phi$ 5.0	TPA	Cónico	IPD/AA-TR-50	IPD/AA-TR-50/TIN
		Plano	IPD/AA-TR-52	IPD/AA-TR-52/TIN

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.4	10	IPD/BA-SN-00	IPD/BA-SN-01
	15	IPD/BA-SN-02	-
$\phi$ 4.1	10	IPD/AA-SR-00	IPD/AA-SR-01
	15	IPD/AA-SR-02	-
$\phi$ 5.0	10	IPD/BA-SW-00	IPD/BA-SW-01
	15	IPD/BA-SW-02	-



Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20

**INTERFASE Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.4	1.5	IPD/BA-IN-02/3D	IPD/BA-IN-03/3D
	0.5	IPD/AA-IR-00/3D	IPD/AA-IR-01/3D
$\phi$ 4.1	1.5	IPD/AA-IR-02/3D	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D	IPD/AA-IR-05/3D
$\phi$ 5.0	0.5	IPD/BA-IW-00/3D	IPD/BA-IW-01/3D
	1.5	IPD/BA-IW-02/3D	IPD/BA-IW-03/3D



Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 >

**CATÁLOGO 2021**

ÍNDICE

**PILAR MULTI-UNIT RECTO Y ANGULADO**

Plataforma	Altura (mm)	Recto	17°	30°
$\phi$ 4.1	1.0	IPD/AB-MR-01	-	-
	2.0	IPD/AB-MR-02	IPD/AB-MR-12	-
	3.0	IPD/AB-MR-03	IPD/AB-MR-13	IPD/AB-MR-33
	4.0	IPD/AB-MR-04	IPD/AB-MR-14	IPD/AB-MR-34
	5.0	IPD/AB-MR-05	-	IPD/AB-MR-35



Nuestros pilares Multi-units rectos pueden usarse para restauraciones unitarias y múltiples.

Los accesorios para el sistema Multi-unit los encontrarás en la página 198 >

**PILAR CALCINABLE RECTO Y ANGULADO CON BASE DE Cr-Co**

Recto, 15° y 25°

Plataforma	Angulación		
$\phi$ 3.4	Recto	IPD/BA-BN-00	IPD/BA-BN-01
	15°	IPD/BA-BN-10	IPD/BA-BN-11
	25°	IPD/BA-BN-20	IPD/BA-BN-21
$\phi$ 4.1	Recto	IPD/AA-BR-00	IPD/AA-BR-01
	15°	IPD/AA-BR-10	IPD/AA-BR-11
	25°	IPD/AA-BR-20	IPD/AA-BR-21
$\phi$ 5.0	Recto	IPD/BA-BW-00	IPD/BA-BW-01
	15°	IPD/BA-BW-10	IPD/BA-BW-11
	25°	IPD/BA-BW-20	IPD/BA-BW-21



Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.

**BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY**

Plataforma			Scan Body
$\phi$ 3.4	Recto / Angulado	IPD/BA-BN-00/3D	IPD/BA-BN-01/3D
$\phi$ 4.1	Recto / Angulado	IPD/AA-BR-00/3D	IPD/AA-BR-01/3D
$\phi$ 5.0	Recto / Angulado	IPD/BA-BW-00/3D	IPD/BA-BW-01/3D



**PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.4	1.0	IPD/BA-LN-01
	3.0	IPD/BA-LN-03
$\phi$ 4.1	1.0	IPD/AA-LR-01
	2.0	IPD/AA-LR-02
$\phi$ 5.0	3.0	IPD/AA-LR-03
	4.0	IPD/AA-LR-04
	5.0	IPD/AA-LR-05



Los accesorios para el sistema PSD los encontrarás en la página 208 >



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie BA EXTERNA™ 3i®**  
[ $\phi$ 3.4 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.0]



**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma	Icono	Icono	Tornillo Coping
$\phi$ 3.4			IPD/BA-PN-06 IPD/BA-PN-07 IPD/AA-TR-00/C
$\phi$ 4.1			IPD/AA-PR-06 IPD/AA-PR-07 IPD/AA-TR-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



**COPING CUBETA ABIERTA Y CERRADA**

Plataforma	Icono	Referencia
$\phi$ 4.1		Coping cubeta abierta IPD/AA-CR-00
		Coping cubeta cerrada IPD/AA-CR-01
$\phi$ 5.0		Coping cubeta abierta IPD/BA-CW-00

Diseño clásico



**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.4	2.0	IPD/BA-DN-02
	3.0	IPD/BA-DN-03
	4.0	IPD/BA-DN-04
	2.0	IPD/AA-DR-02
$\phi$ 4.1	3.0	IPD/AA-DR-03
	4.0	IPD/AA-DR-04
	5.0	IPD/AA-DR-05
	2.0	IPD/BA-DW-02
	3.0	IPD/BA-DW-03
$\phi$ 5.0	4.0	IPD/BA-DW-04



**PILAR RECTO Y ANGULADO**

Recto, 15° y 25°

Plataforma	Altura (mm)	Angulación	Icono	Icono	Referencia
$\phi$ 4.1	1.0	Recto			IPD/AA-PR-00 IPD/AA-PR-01
		15°			IPD/AA-PR-02
	2.0	25°			IPD/AA-PR-03
		15°			IPD/AA-PR-04
		25°			IPD/AA-PR-05

Para el IPD/AA-PR-03 se recomienda usar el tornillo IPD/AA-TR-01 de perfil bajo.



**CALCINABLE**

Plataforma	Icono	Icono	Referencia
$\phi$ 4.1			IPD/AA-HR-00 IPD/AA-RR-00
$\phi$ 5.0			IPD/BA-HW-00 IPD/BA-RW-00



**CATÁLOGO 2021**

ÍNDICE

**Compatibilidad**  
**BIOMET® 3i®**

**Serie BB CERTAIN®**  
[ $\phi$ 3.4 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.0]





## COMPATIBILIDAD Serie BB CERTAIN® [Ø3.4 / Ø4.1 / Ø5.0]



## COMPATIBILIDAD Serie BB CERTAIN® [Ø3.4 / Ø4.1 / Ø5.0]

### ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
Ø3.4	IPD/BB-AN-00	IPD/BB-AN-00/3D
Ø4.1	IPD/BB-AR-00	IPD/BB-AR-00/3D
Ø5.0	IPD/BB-AW-00	IPD/BB-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



### TORNILLO

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
Ø3.4 Ø4.1 Ø5.0	Hexagonal 1.20	Plano	IPD/BB-TR-01	IPD/BB-TR-01/TIN
Ø4.1 Ø5.0	Hexagonal 1.20	Cónico	IPD/BB-TR-02	-

El IPD/BB-TR-02 es un Tornillo específico para las ref. IPD/BB-RR-00 e IPD/BB-RW-00



### TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
Ø3.4 Ø4.1 Ø5.0	TPA	Plano	IPD/BB-TR-51



### SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL

Plataforma	Altura (mm)	1	2
Ø3.4	10	IPD/BB-SN-00	IPD/BB-SN-01
	15	IPD/BB-SN-02	-
Ø4.1	10	IPD/BB-SR-00	IPD/BB-SR-01
	15	IPD/BB-SR-02	-
Ø5.0	10	IPD/BB-SW-00	IPD/BB-SW-01
	15	IPD/BB-SW-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



### INTERFASE ipd Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)	1	2
Ø3.4	0.5	IPD/BB-IN-00/3D	IPD/BB-IN-01/3D
	1.5	IPD/BB-IN-02/3D	IPD/BB-IN-03/3D
	2.5	IPD/BB-IN-04/3D	IPD/BB-IN-05/3D
Ø4.1	0.5	IPD/BB-IR-00/3D	IPD/BB-IR-01/3D
	1.5	IPD/BB-IR-02/3D	IPD/BB-IR-03/3D
	0.5	IPD/BB-IW-00/3D	IPD/BB-IW-01/3D
Ø5.0	1.5	IPD/BB-IW-02/3D	IPD/BB-IW-03/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la ipd Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 >



### PILAR MULTI-UNIT RECTO Y ANGULADO

Plataforma	Altura (mm)	Recto	17°	30°
Ø4.1	1.0	IPD/BB-MR-01	-	-
	2.0	IPD/BB-MR-02	IPD/BB-MR-12	-
	3.0	IPD/BB-MR-03	IPD/BB-MR-13	-
	4.0	IPD/BB-MR-04	-	IPD/BB-MR-34
	5.0	IPD/BB-MR-05	-	-

Nuestros pilares Multi-units rectos pueden usarse para restauraciones unitarias y múltiples.

Los accesorios para el sistema Multi-unit los encontrarás en la página 198 >



### PILAR CALCINABLE RECTO Y ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

Recto, 15° y 25°

Plataforma	Angulación	1	2
Ø3.4	Recto	IPD/BB-BN-00	IPD/BB-BN-01
	15°	IPD/BB-BN-10	IPD/BB-BN-11
Ø4.1	25°	IPD/BB-BN-20	IPD/BB-BN-21
	Recto	IPD/BB-BR-00	IPD/BB-BR-01
Ø4.1	15°	IPD/BB-BR-10	IPD/BB-BR-11
	25°	IPD/BB-BR-20	IPD/BB-BR-21

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie BB CERTAIN®**  
[ $\phi$ 3.4 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.0]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie BB CERTAIN®**  
[ $\phi$ 3.4 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.0]



**BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY**

Plataforma	Icono	Icono	Scan Body
$\phi$ 3.4	Recto	IPD/BB-BN-00/3D	IPD/BB-BN-01/3D IPD/SC-AN-B1
	Angulado	IPD/BB-BN-A0/3D	IPD/BB-BN-A1/3D IPD/SC-AN-B1
$\phi$ 4.1	Recto / Angulado	IPD/BB-BR-00/3D	IPD/BB-BR-01/3D IPD/SC-AN-B1



**PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.4	1.0	IPD/BB-LN-01
	3.0	IPD/BB-LN-03
	5.0	IPD/BB-LN-05
$\phi$ 4.1	1.0	IPD/BB-LR-01
	3.0	IPD/BB-LR-03
	5.0	IPD/BB-LR-05



Los accesorios para el sistema PSD los encontrarás en la página 208 >

**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma	Icono	Icono	Tornillo Coping
$\phi$ 3.4	IPD/BB-PN-06	IPD/BB-PN-07	IPD/BB-TR-01/C
$\phi$ 4.1	IPD/BB-PR-06	IPD/BB-PR-07	IPD/BB-TR-01/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



**COPING CUBETA ABIERTA Y CERRADA**

Plataforma	Icono	Referencia
$\phi$ 5.0	Coping cubeta abierta	IPD/BB-CW-00

Diseño clásico



Compatibilidad

**KLOCKNER®**

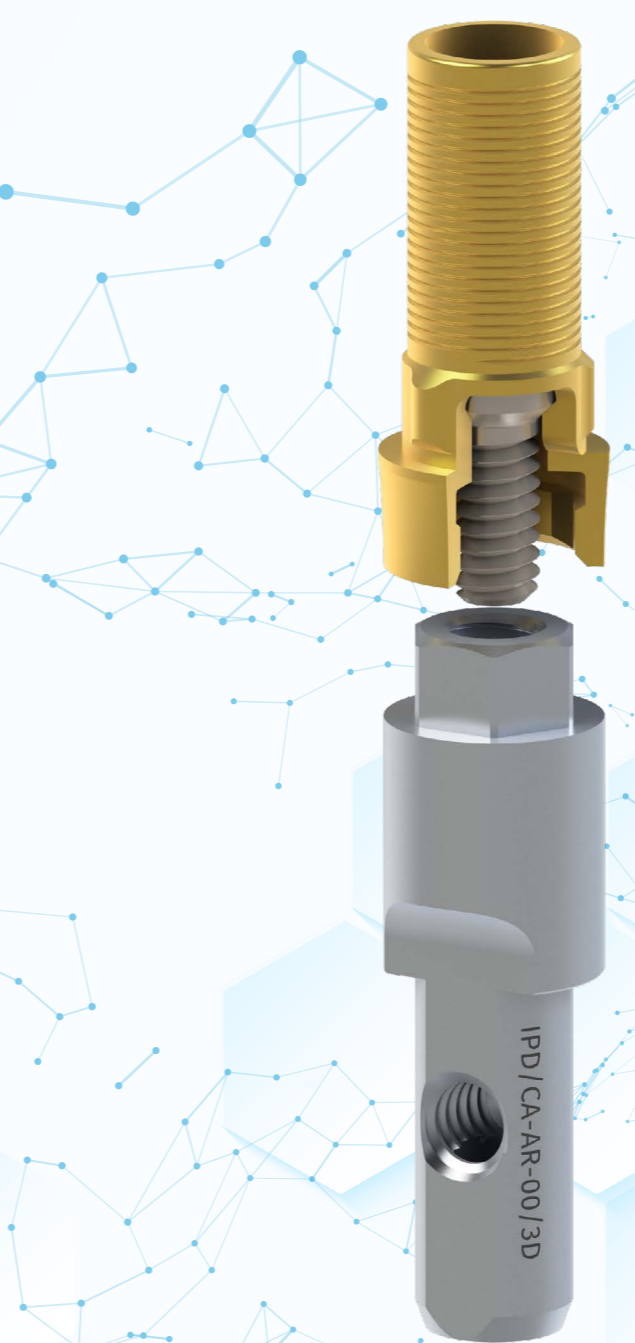
Serie CA  
SK2-NK2  
[ $\phi 4.2$ ]



41

CATÁLOGO 2021

ÍNDICE



ipd e IPD 2004 son marcas registradas propiedad de IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL. El resto de marcas mencionadas son propiedad de sus respectivos titulares, no guardando IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL relación con los mismos ni con las citadas marcas.

Nobel Biocare®

Biomèt®

Klockner®

Straumann®

Astra®

Zimmer®

BTI®

Microdent®

Dentsply®

Camlog®

BioHorizons®

Sweden & Martina®

ipd



## COMPATIBILIDAD Serie CA SK2-NK2 [Ø4.2]



### ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
Ø4.2	IPD/CA-AR-00	IPD/CA-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



### TORNILLO

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
Ø4.2	Hexagonal 1.70	Cónico	IPD/CA-TR-00	IPD/CA-TR-00/TIN
	Cruciforme	Cónico	IPD/CA-TR-01	IPD/CA-TR-01/TIN

HEX 1.70 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 >



### TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
Ø4.2	TPA	Cónico	IPD/CA-TR-50

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 >



### SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL

Plataforma	Altura (mm)		
Ø4.2	10	IPD/CA-SR-00	IPD/CA-SR-01

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



### INTERFASE ipd Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)		
Ø4.2	2.25	IPD/CA-IR-04/3D	IPD/CA-IR-05/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la **ipd Custom Interface System®** los encontrarás en la página 188 >



## COMPATIBILIDAD Serie CA SK2-NK2 [Ø4.2]



### PILAR CALCINABLE RECTO Y ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

Recto, 15° y 25°

Plataforma	Angulación		
Ø4.2	Recto	IPD/CA-BR-00	IPD/CA-BR-01
	15°	IPD/CA-BR-10	IPD/CA-BR-11
	25°	IPD/CA-BR-20	IPD/CA-BR-21

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.



### BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY

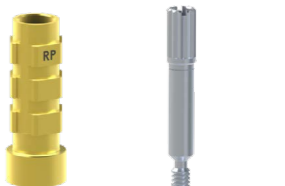
Plataforma			Scan Body
Ø4.2	Recto / Angulado	IPD/CA-BR-00/3D	IPD/CA-BR-01/3D



### PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA

Plataforma			Tornillo Coping
Ø4.2		IPD/CA-PR-06	IPD/CA-PR-07

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



### PILAR DE CICATRIZACIÓN

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
Ø4.2	5.0	IPD/CA-DR-00

Tornillo IPD/CA-TR-00 no incluido.



### PILAR RECTO

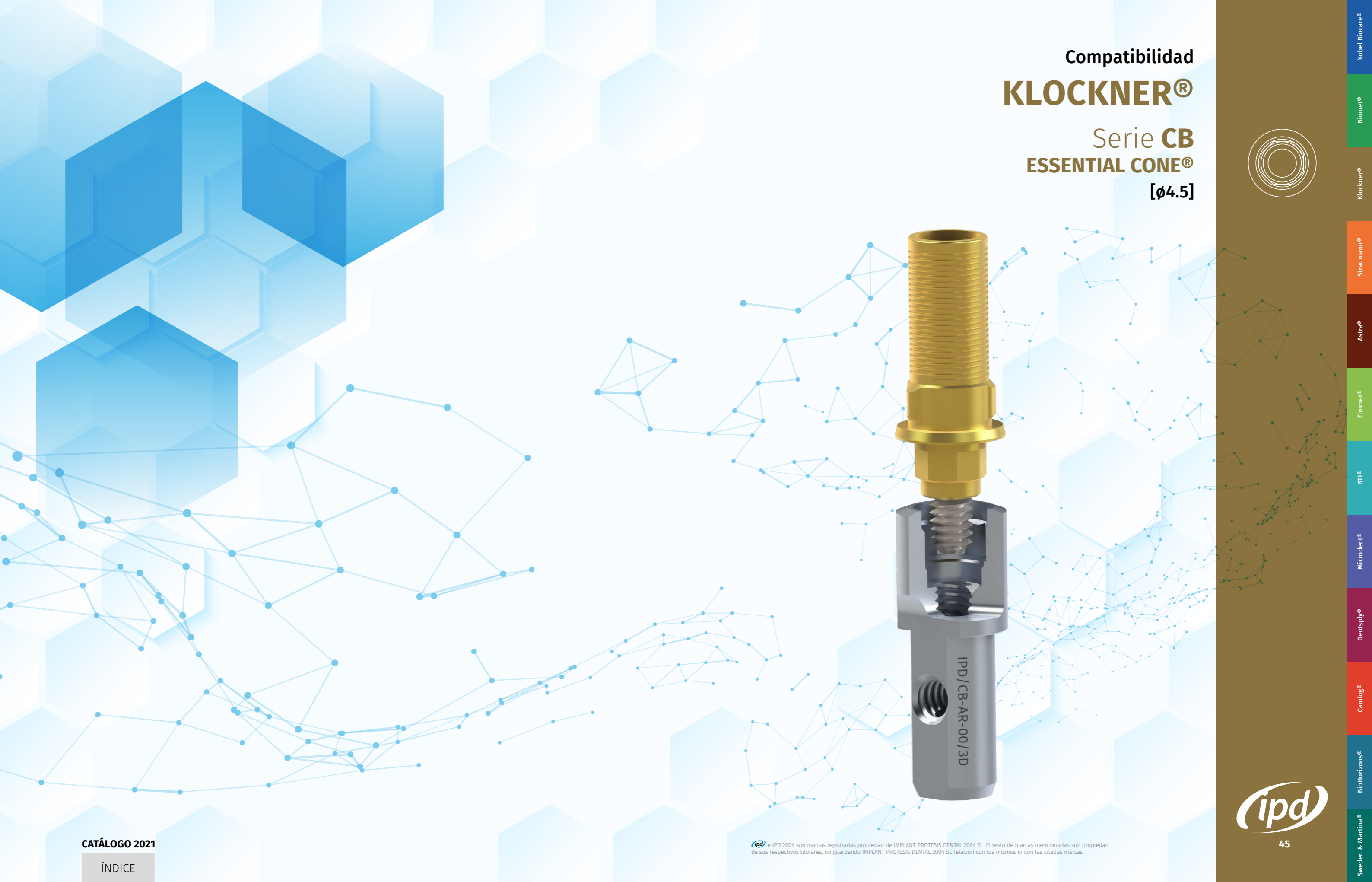
Plataforma	Referencia
Ø4.2	IPD/CA-PR-00



### CALCINABLE

Plataforma		
Ø4.2	IPD/CA-HR-00	IPD/CA-RR-00





CATÁLOGO 2021

## ÍNDICE

## Compatibilidad

**KLOCKNER®**

## Serie CB **ESSENTIAL CONE®**

$\varnothing 4.5$ ]



The image shows a 3D model of a mechanical part against a background of abstract blue network patterns. The part consists of a gold-colored threaded top section, a silver-colored threaded middle section, and a grey base section. The base has a circular opening with a ribbed edge and a vertical label that reads "IPD/CB-AR-00/3D".

**ipd** e IPD 2004 son marcas registradas propiedad de IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL. El resto de marcas mencionadas son propiedad de sus respectivos titulares, no guardando IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL relación con los mismos ni con las citadas marcas.

The logo for ipd, featuring the lowercase letters "ipd" in a bold, italicized font, enclosed within a thick, curved swoosh.

5

60

10

1



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie CB ESSENTIAL CONE®**  
[Ø4.5]



**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
Ø4.5	IPD/CB-AR-00	IPD/CB-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
Ø4.5	Estrella	Cónico	IPD/CB-TR-00	IPD/CB-TR-00/TIN

Tornillo a nivel de implante.

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 225 [>](#)



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
Ø4.5	TPA	Cónico	IPD/CB-TR-50

Tornillo a nivel de implante.

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [>](#)



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)			Referencia
Ø4.5	10	IPD/CB-SR-00	IPD/CB-SR-01	
	15	IPD/CB-SR-02		

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE ipd Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)			Referencia
Ø4.5	0.5	IPD/CB-IR-00/3D	IPD/CB-IR-01/3D	

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la **ipd Custom Interface System®** los encontrarás en la página 188 [>](#)

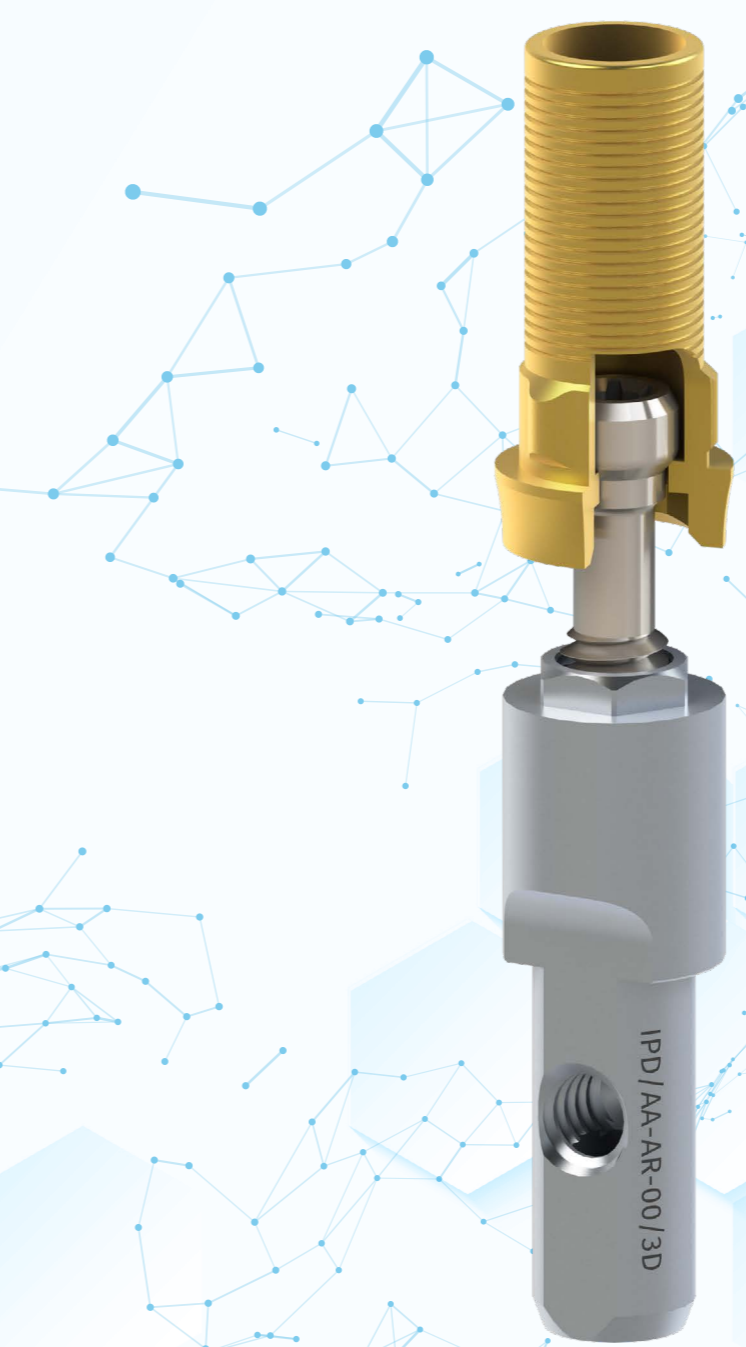


Compatibilidad

**KLOCKNER®**

Serie CC

KL™

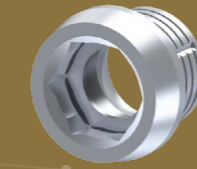
[ $\phi 3.5$  /  $\phi 4.1$  /  $\phi 5.1$ ]

ipd e IPD 2004 son marcas registradas propiedad de IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL. El resto de marcas mencionadas son propiedad de sus respectivos titulares, no guardando IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL relación con los mismos ni con las citadas marcas.





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie CC KL™**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.1]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie CC KL™**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.1]



**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
$\phi$ 3.5	IPD/AA-AN-00	IPD/AA-AN-00/3D
$\phi$ 4.1	IPD/AA-AR-00	IPD/AA-AR-00/3D
$\phi$ 5.1	IPD/AA-AW-00	IPD/AA-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 3.5	Unigrip	Cónico	IPD/AA-TN-00	IPD/AA-TN-00/TIN
	Unigrip	Cónico	IPD/AA-TR-00	IPD/AA-TR-00/TIN
$\phi$ 4.1	Hexagonal 1.20	Cónico	IPD/BA-TR-00	IPD/BA-TR-00/TIN
	Hexagonal 1.20	Cónico perfil bajo	IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TIN
$\phi$ 5.1	Unigrip	Cónico	IPD/AA-TW-00	IPD/AA-TW-00/TIN



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
$\phi$ 3.5	TPA	Cónico	IPD/AA-TN-50
$\phi$ 4.1	TPA	Cónico	IPD/AA-TR-50
$\phi$ 5.1	TPA	Plano	IPD/AA-TR-52



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.5	10	IPD/AA-SN-00	IPD/AA-SN-01
	15	IPD/AA-SN-02	-
$\phi$ 4.1	10	IPD/AA-SR-00	IPD/AA-SR-01
	15	IPD/AA-SR-02	-
$\phi$ 5.1	10	IPD/AA-SW-00	IPD/AA-SW-01

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.5	1.5	IPD/AA-IN-02/3D	IPD/AA-IN-03/3D
	0.5	IPD/AA-IR-00/3D	IPD/AA-IR-01/3D
$\phi$ 4.1	1.5	IPD/AA-IR-02/3D	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D	IPD/AA-IR-05/3D
$\phi$ 5.1	1.3	IPD/AA-IW-00/3D	IPD/AA-IW-01/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 >



**CATÁLOGO 2021**

ÍNDICE



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie CC KL™**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.1]



**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma			Tornillo Coping
$\phi$ 3.5	IPD/AA-PN-06	IPD/AA-PN-07	IPD/AA-TN-00/C
$\phi$ 4.1	IPD/AA-PR-06	IPD/AA-PR-07	IPD/AA-TR-00/C
$\phi$ 5.1	IPD/AA-PW-06	IPD/AA-PW-07	IPD/AA-TW-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



**COPING CUBETA ABIERTA Y CERRADA**

Plataforma		Referencia
$\phi$ 4.1	Coping cubeta abierta	IPD/AA-CR-00
$\phi$ 4.1	Coping cubeta cerrada	IPD/AA-CR-01
$\phi$ 5.1	Coping cubeta abierta	IPD/AA-CW-00

Diseño clásico.



**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.5	2.0	IPD/AA-DN-02
	3.0	IPD/AA-DN-03
	4.0	IPD/AA-DN-04
	2.0	IPD/AA-DR-02
$\phi$ 4.1	3.0	IPD/AA-DR-03
	4.0	IPD/AA-DR-04
	5.0	IPD/AA-DR-05
	2.0	IPD/AA-DW-02
	3.0	IPD/AA-DW-03
$\phi$ 5.1	4.0	IPD/AA-DW-04
	3.0	



**PILAR RECTO Y ANGULADO**

Recto, 15° y 25°

Plataforma	Altura (mm)	Angulación		
$\phi$ 4.1	1.0	Recto	IPD/AA-PR-00	IPD/AA-PR-01
		15°	IPD/AA-PR-02	-
	2.0	25°	IPD/AA-PR-03	-
		15°	IPD/AA-PR-04	-
		25°	IPD/AA-PR-05	-

Para el IPD/AA-PR-03 se recomienda usar el tornillo IPD/AA-TR-01 de perfil bajo.



**CALCINABLE**

Plataforma		
$\phi$ 4.1	IPD/AA-HR-00	IPD/AA-RR-00
$\phi$ 5.1	IPD/AA-HW-00	IPD/AA-RW-00



**CATÁLOGO 2021**

ÍNDICE

**Compatibilidad**  
**KLOCKNER®**

**Serie CD**  
**Vega®**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.0 /  $\phi$ 4.5]





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie CD Vega®**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.0 /  $\phi$ 4.5]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie CD Vega®**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.0 /  $\phi$ 4.5]



**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

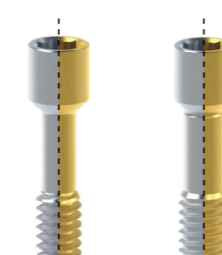
Plataforma	Referencia	Ref. Digital
$\phi$ 3.5	IPD/CD-AN-00	IPD/CD-AN-00/3D
$\phi$ 4.0 $\phi$ 4.5	IPD/CD-AR-00	IPD/CD-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 3.5	Estrella	Cónico	IPD/CD-TN-00	IPD/CD-TN-00/TIN
$\phi$ 4.0 $\phi$ 4.5	Estrella	Cónico	IPD/CD-TR-00	IPD/CD-TR-00/TIN

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 225 [»](#)



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
$\phi$ 3.5	TPA	Cónico	IPD/CD-TN-50
$\phi$ 4.0 $\phi$ 4.5	TPA	Cónico	IPD/CD-TR-50

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [»](#)



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.5	10	IPD/CD-SN-00	IPD/CD-SN-01
	15	IPD/CD-SN-02	-
$\phi$ 4.0 $\phi$ 4.5	10	IPD/CD-SR-00	IPD/CD-SR-01
	15	IPD/CD-SR-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.5	0.7	IPD/CD-IN-00/3D	IPD/CD-IN-01/3D
	1.5	IPD/CD-IN-02/3D	IPD/CD-IN-03/3D
	2.5	IPD/CD-IN-04/3D	IPD/CD-IN-05/3D
$\phi$ 4.0 $\phi$ 4.5	0.7	IPD/CD-IR-00/3D	IPD/CD-IR-01/3D
	1.5	IPD/CD-IR-02/3D	IPD/CD-IR-03/3D
	2.5	IPD/CD-IR-04/3D	IPD/CD-IR-05/3D

Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 [»](#)





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie CD Vega®**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.0 /  $\phi$ 4.5]



**PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.5	1.0	IPD/CD-LN-01
	2.0	IPD/CD-LN-02
	3.0	IPD/CD-LN-03
	4.0	IPD/CD-LN-04
	5.0	IPD/CD-LN-05
$\phi$ 4.0 / $\phi$ 4.5	1.0	IPD/CD-LR-01
	2.0	IPD/CD-LR-02
	3.0	IPD/CD-LR-03
	4.0	IPD/CD-LR-04
	5.0	IPD/CD-LR-05

Los accesorios para el sistema PSD los encontrarás en la página 208 >



**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma	Tornillo Coping	IPD/CD-PN-06	IPD/CD-PN-07	IPD/CD-TN-00/C
$\phi$ 3.5		IPD/CD-PR-06	IPD/CD-PR-07	IPD/CD-TR-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

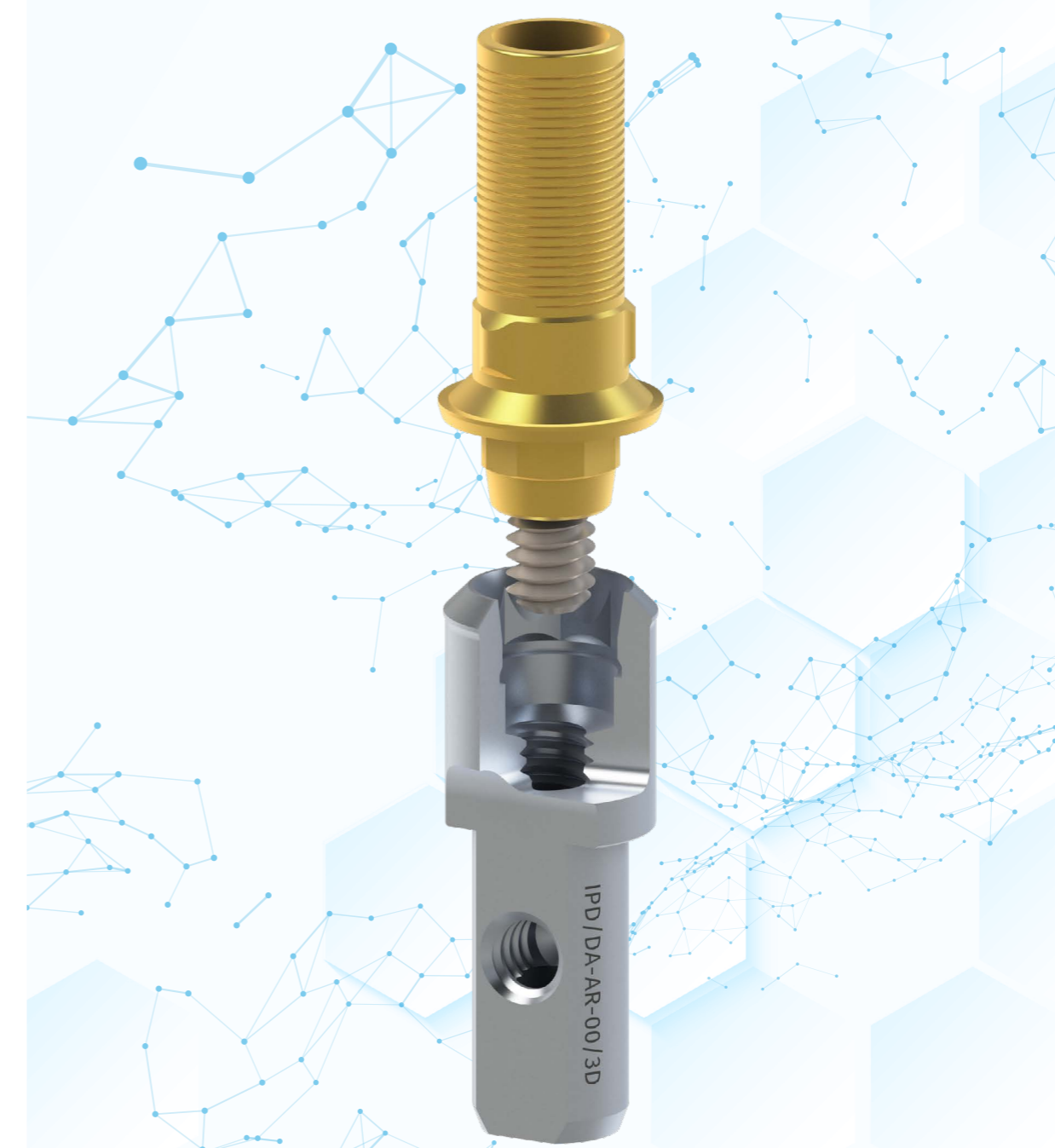
Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.5	1.5	IPD/CD-DN-01
	3.0	IPD/CD-DN-03
	5.0	IPD/CD-DN-05
$\phi$ 4.0 / $\phi$ 4.5	1.5	IPD/CD-DR-01
	3.0	IPD/CD-DR-03
	5.0	IPD/CD-DR-05



**Compatibilidad**  
**STRAUMANN®**

**Serie DA  
TISSUE LEVEL**

[ $\phi$ 4.8 RN /  $\phi$ 6.5 WN]





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie DA TISSUE LEVEL**  
[ $\phi$ 4.8 RN /  $\phi$ 6.5 WN]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie DA TISSUE LEVEL**  
[ $\phi$ 4.8 RN /  $\phi$ 6.5 WN]

**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

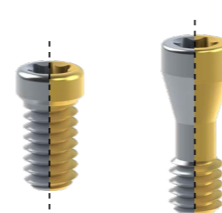
Plataforma		Referencia	Ref. Digital
$\phi$ 4.8 RN		IPD/DA-AR-00	IPD/DA-AR-00/3D
synOcta®		IPD/DA-AR-01	-
$\phi$ 6.5 WN		IPD/DA-AW-00	IPD/DA-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00	
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01	



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 4.8 RN $\phi$ 6.5 WN	Torx	Cónico	IPD/DA-TR-01	IPD/DA-TR-01/TIN
Nivel de implante	Torx	Plano	IPD/DA-TR-02	-
	Torx	Cónico	IPD/DA-TR-03	-
$\phi$ 4.8 RN synOcta®	Torx	Cónico	IPD/DA-TR-00	IPD/DA-TR-00/TIN

El tornillo IPD/DA-TR-03 tiene las mismas medidas que el tornillo original directo implante.



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
$\phi$ 4.8 RN $\phi$ 6.5 WN	TPA	Cónico synOcta®	IPD/DA-TR-50
		Cónico Nivel de implante	IPD/DA-TR-51



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 4.8 RN	10	IPD/DA-SR-00	IPD/DA-SR-01
	15	IPD/DA-SR-02	-
$\phi$ 6.5 WN	10	IPD/DA-SW-00	IPD/DA-SW-01

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE ipd Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 4.8 RN	0.4	IPD/DA-IR-00/3D	IPD/DA-IR-01/3D
$\phi$ 6.5 WN	1.25	IPD/DA-IW-02/3D	IPD/DA-IW-03/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la **ipd Custom Interface System®** los encontrarás en la página 188 >





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie DA TISSUE LEVEL**  
[ $\phi$ 4.8 RN /  $\phi$ 6.5 WN]



**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma		Tornillo Coping
$\phi$ 4.8 RN	synOcta®	IPD/DA-PR-06 IPD/DA-PR-07 IPD/DA-TR-01/C IPD/DA-PR-09 IPD/DA-PR-08 IPD/DA-TR-00/C
$\phi$ 6.5 WN		IPD/DA-PW-06 IPD/DA-PW-07 IPD/DA-TR-01/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
	0.0 Tapa de cierre	IPD/DA-DR-00
$\phi$ 4.8 RN	1.5	IPD/DA-DR-01
	3.0	IPD/DA-DR-03
	4.5	IPD/DA-DR-04



**PILAR RECTO Y ANGULADO**

**SYNOCTA® y Recto**

Plataforma		Referencia
$\phi$ 4.8 RN	synOcta®	IPD/DA-PR-00 IPD/DA-PR-01
$\phi$ 6.5 WN		IPD/DA-PW-00



**CALCINABLE**

Plataforma			
$\phi$ 4.8 RN	synOcta®	IPD/DA-HR-01 IPD/DA-HR-00	IPD/DA-RR-01 IPD/DA-RR-00



Compatibilidad  
**STRAUMANN®**

**Serie DB**  
**BONE LEVEL**  
[ $\phi$ 3.3 NC /  $\phi$ 4.1 RC]





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie DB BONE LEVEL**  
[ $\phi$ 3.3 NC /  $\phi$ 4.1 RC]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie DB BONE LEVEL**  
[ $\phi$ 3.3 NC /  $\phi$ 4.1 RC]



**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
$\phi$ 3.3 NC	IPD/DB-AN-00	IPD/DB-AN-00/3D
$\phi$ 4.1 RC	IPD/DB-AR-00	IPD/DB-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 3.3 NC $\phi$ 4.1 RC	Torx	Cónico	IPD/DB-TR-00	IPD/DB-TR-00/TIN

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 225 [»](#)



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
$\phi$ 3.3 NC $\phi$ 4.1 RC	TPA	Cónico	IPD/DB-TR-50

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [»](#)



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.3 NC	10	IPD/DB-SN-00	IPD/DB-SN-01
	15	IPD/DB-SN-02	-
$\phi$ 4.1 RC	10	IPD/DB-SR-00	IPD/DB-SR-01
	15	IPD/DB-SR-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.3 NC	0.5	IPD/DB-IN-00/3D	IPD/DB-IN-01/3D
	1.5	IPD/DB-IN-02/3D	IPD/DB-IN-03/3D
	2.5	IPD/DB-IN-04/3D	IPD/DB-IN-05/3D
	3.5	IPD/DB-IN-06/3D	IPD/DB-IN-07/3D
	0.5	IPD/DB-IR-00/3D	IPD/DB-IR-01/3D
$\phi$ 4.1 RC	1.5	IPD/DB-IR-02/3D	IPD/DB-IR-03/3D
	2.5	IPD/DB-IR-04/3D	IPD/DB-IR-05/3D
	3.5	IPD/DB-IR-06/3D	IPD/DB-IR-07/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la los encontrarás en la página 188 [»](#)





COMPATIBILIDAD

## Serie DB BONE LEVEL

[ $\phi$ 3.3 NC /  $\phi$ 4.1 RC]

## PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA

Plataforma			Tornillo Coping
$\phi$ 3.3 NC	IPD/DB-PN-06	IPD/DB-PN-07	IPD/DB-TR-00/C
$\phi$ 4.1 RC	IPD/DB-PR-06	IPD/DB-PR-07	IPD/DB-TR-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



## PILAR DE CICATRIZACIÓN

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.3 NC	2.0	IPD/DB-DN-02
	3.5	IPD/DB-DN-03
	5.0	IPD/DB-DN-05
$\phi$ 4.1 RC	2.0	IPD/DB-DR-02
	4.0	IPD/DB-DR-04
	6.0	IPD/DB-DR-06



## PILAR RECTO

Plataforma	Referencia
$\phi$ 4.1 RC	IPD/DB-PR-00



## CALCINABLE

Plataforma		
$\phi$ 4.1 RC	IPD/DB-HR-00	IPD/DB-RR-00



Compatibilidad  
**STRAUMANN®**

Serie DC  
BLX®  
RB/WB





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie DC** **BLX®**  
**RB/WB**



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie DC** **BLX®**  
**RB/WB**

**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
RB	IPD/DC-AR-00	IPD/DC-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
RB/WB	Torx	Cónico	IPD/DC-TR-00	IPD/DC-TR-00/TIN

La referencia IPD/DC-TR-01 es un tornillo extractor para pilares.

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 225 [»](#)



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)			
RB/WB	10	IPD/DC-SR-00	IPD/DC-SR-01	
	15	IPD/DC-SR-02	-	

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFAZ Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)			
RB/WB	1.0	IPD/DC-IR-00/3D	IPD/DC-IR-01/3D	
	2.0	IPD/DC-IR-02/3D	IPD/DC-IR-03/3D	
	3.0	IPD/DC-IR-04/3D	IPD/DC-IR-05/3D	

Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 [»](#)



**PILAR MULTI-UNIT RECTO Y ANGULADO**  
Recto, 17° y 30°

Plataforma	Altura (mm)	Recto	17°	30°
RB/WB	1.5	IPD/DC-MR-01	-	-
	2.5	IPD/DC-MR-02	-	-
	3.5	IPD/DC-MR-03	IPD/DC-MR-13	-
	4.5	-	-	IPD/DC-MR-34

Nuestros pilares Multi-units rectos pueden usarse para restauraciones unitarias y múltiples.  
Los accesorios para el sistema Multi-unit los encontrarás en la página 198 [»](#)

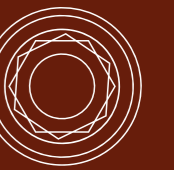


Compatibilidad

**ASTRA®**

Serie EA  
**OSSEOSPEED™**

[ $\phi 3.0 / \phi 3.5-4.0 / \phi 4.5-5.0$ ]



Nobel Biocare®

Bionet®

Klockner®

Straumann®

Astra®

Zimmer®

BTI®

Microdent®

Dentsply®

Camlog®

BioHorizons®

Sweden & Martina®

ipd





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie EA OSSEOSPEED™**  
[ $\phi$ 3.0 /  $\phi$ 3.5-4.0 /  $\phi$ 4.5-5.0]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie EA OSSEOSPEED™**  
[ $\phi$ 3.0 /  $\phi$ 3.5-4.0 /  $\phi$ 4.5-5.0]



**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
$\phi$ 3.0	IPD/EA-AN-00	IPD/EA-AN-00/3D
$\phi$ 3.5-4.0	IPD/EA-AR-00	IPD/EA-AR-00/3D
$\phi$ 4.5-5.0	IPD/EA-AW-00	IPD/EA-AW-00/3D
$\phi$ 3.5-4.0 / $\phi$ 4.5-5.0	IPD/EA-AR-01	-
RP - Compatible Galimplant® y etk Naturactis®	IPD/EA-AR-02	IPD/EA-AR-02/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

IPD/EA-AR-01 es un análogo para el pilar de 20°



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 3.0	Hexagonal 1.27	Cónico	IPD/EA-TN-00	IPD/EA-TN-00/TIN
$\phi$ 3.5-4.0	Hexagonal 1.27	Plano	IPD/EA-TR-00	IPD/EA-TR-00/TIN
$\phi$ 4.5-5.0	Hexagonal 1.27	Plano	IPD/EA-TW-00	IPD/EA-TW-00/TIN
$\phi$ 3.5-4.0 / $\phi$ 4.5-5.0	Hexagonal 1.27	Plano	IPD/EA-TR-01	IPD/EA-TR-01/TIN

IPD/EA-TR-01 es un tornillo para el pilar UniAbutment® de 20° y 45°

HEX 1.27 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 >



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
$\phi$ 3.0	TPA	Cónico	IPD/EA-TN-50
$\phi$ 3.5-4.0	TPA	Plano	IPD/EA-TR-50
$\phi$ 4.5-5.0	TPA	Plano	IPD/AC-TR-50
$\phi$ 3.5-4.0 / $\phi$ 4.5-5.0	TPA	Plano	IPD/AC-TR-51
$\phi$ 3.5-4.0 / $\phi$ 4.5-5.0	TPA	Plano	IPD/EA-TR-51

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 >



IPD/AC-TR-50 es específico para interfaces **ipd Custom Interface System®**

IPD/AC-TR-51 es específico para interfaces anguladas **ipd Hollow Screw System®** y Cr-Co de IPD 2004

IPD/EA-TR-51 es un Tornillo para el Pilar de 20°

**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.0	10	IPD/EA-SN-00	IPD/EA-SN-01
	15	IPD/EA-SN-02	-
$\phi$ 3.5-4.0	10	IPD/EA-SR-00	IPD/EA-SR-01
	15	IPD/EA-SR-02	-
$\phi$ 4.5-5.0	10	IPD/EA-SW-00	IPD/EA-SW-01
	15	IPD/EA-SW-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie EA OSSEOSPEED™**  
[ $\varnothing 3.0$  /  $\varnothing 3.5-4.0$  /  $\varnothing 4.5-5.0$ ]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie EA OSSEOSPEED™**  
[ $\varnothing 3.0$  /  $\varnothing 3.5-4.0$  /  $\varnothing 4.5-5.0$ ]



**BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY**

Plataforma	Icono	Scan Body
$\varnothing 3.0$	Recto / Angulado	IPD/EA-BN-00/3D IPD/EA-BN-01/3D IPD/SC-AN-B1
$\varnothing 3.5-4.0$	Recto / Angulado	IPD/EA-BR-00/3D IPD/EA-BR-01/3D IPD/SC-AN-B1
$\varnothing 4.5-5.0$	Recto / Angulado	IPD/EA-BW-00/3D IPD/EA-BW-01/3D IPD/SC-AN-B1



**PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\varnothing 3.5-4.0$	1.0	IPD/EA-LR-01
	2.0	IPD/EA-LR-02
	3.0	IPD/EA-LR-03
	4.0	IPD/EA-LR-04
	5.0	IPD/EA-LR-05
$\varnothing 4.5-5.0$	1.0	IPD/EA-LW-01
	2.0	IPD/EA-LW-02
	3.0	IPD/EA-LW-03
	4.0	IPD/EA-LW-04
	5.0	IPD/EA-LW-05



Los accesorios para el sistema PSD los encontrarás en la página 208 >

**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma	Icono	Tornillo Coping
$\varnothing 3.0$	IPD/EA-PN-06	IPD/EA-PN-07 -
$\varnothing 3.5-4.0$	IPD/EA-PR-06	IPD/EA-PR-07 IPD/EA-TR-00/C
$\varnothing 4.5-5.0$	IPD/EA-PW-06	IPD/EA-PW-07 IPD/EA-TW-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



**COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma	Referencia
$\varnothing 3.0$	Coping cubeta abierta IPD/EA-CN-00

Diseño clásico.



**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\varnothing 3.5-4.0$	2.0	IPD/EA-DR-02
	4.0	IPD/EA-DR-04
	6.0	IPD/EA-DR-06
	8.0	IPD/EA-DR-08
	10.0	IPD/EA-DR-10
$\varnothing 4.5-5.0$	2.0	IPD/EA-DW-02
	4.0	IPD/EA-DW-04
	6.0	IPD/EA-DW-06
	8.0	IPD/EA-DW-08



**PILAR RECTO**

Plataforma	Referencia
$\varnothing 3.5-4.0$	IPD/EA-PR-00
$\varnothing 4.5-5.0$	IPD/EA-PW-00



**CALCINABLE**

Plataforma	Referencia
$\varnothing 3.5-4.0$	IPD/EA-HR-00 IPD/EA-RR-00
$\varnothing 4.5-5.0$	IPD/EA-HW-00 IPD/EA-RW-00
$\varnothing 3.5-4.0 / \varnothing 4.5-5.0$	- IPD/EA-RR-01

IPD/EA-RR-01 es un calcinable para el pilar de 20°



Compatibilidad  
**ASTRA®**  
**Serie EB**  
**EVOLUTION®**  
[ $\phi$ 3.6 /  $\phi$ 4.2]



75



ipd e IPD 2004 son marcas registradas propiedad de IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL. El resto de marcas mencionadas son propiedad de sus respectivos titulares, no guardando IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL relación con los mismos ni con las citadas marcas.

**COMPATIBILIDAD**  
**Serie EB EVOLUTION®**  
[ $\phi$ 3.6 /  $\phi$ 4.2]

**COMPATIBILIDAD**  
**Serie EB EVOLUTION®**  
[ $\phi$ 3.6 /  $\phi$ 4.2]

**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
$\phi$ 3.6	IPD/EB-AN-00	IPD/EB-AN-00/3D
$\phi$ 4.2	IPD/EB-AR-00	IPD/EB-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 3.6	Hexagonal 1.27	Cónico	IPD/EB-TN-00	IPD/EB-TN-00/TIN
$\phi$ 4.2	Hexagonal 1.27	Cónico	IPD/EB-TR-00	IPD/EB-TR-00/TIN

HEX 1.27 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 [>](#)



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
$\phi$ 3.6	TPA	Cónico	IPD/EB-TN-50
$\phi$ 4.2	TPA	Cónico	IPD/EB-TR-50

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [>](#)



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.6	10	IPD/EB-SN-00	IPD/EB-SN-01
	15	IPD/EB-SN-02	-
$\phi$ 4.2	10	IPD/EB-SR-00	IPD/EB-SR-01
	15	IPD/EB-SR-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.6	0.5	IPD/EB-IN-00/3D	IPD/EB-IN-01/3D
	1.5	IPD/EB-IN-02/3D	IPD/EB-IN-03/3D
$\phi$ 4.2	2.5	IPD/EB-IN-04/3D	IPD/EB-IN-05/3D
	0.5	IPD/EB-IR-00/3D	IPD/EB-IR-01/3D
	1.5	IPD/EB-IR-02/3D	IPD/EB-IR-03/3D
	2.5	IPD/EB-IR-04/3D	IPD/EB-IR-05/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 [>](#)



**CATÁLOGO 2021**

ÍNDICE

**COMPATIBILIDAD**  
**Serie EB EVOLUTION®**  
[ $\phi$ 3.6 /  $\phi$ 4.2]



**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma	Tornillo Coping
$\phi$ 3.6	IPD/EB-PN-06 IPD/EB-PN-07 IPD/EB-TN-00/C
$\phi$ 4.2	IPD/EB-PR-06 IPD/EB-PR-07 IPD/EB-TR-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



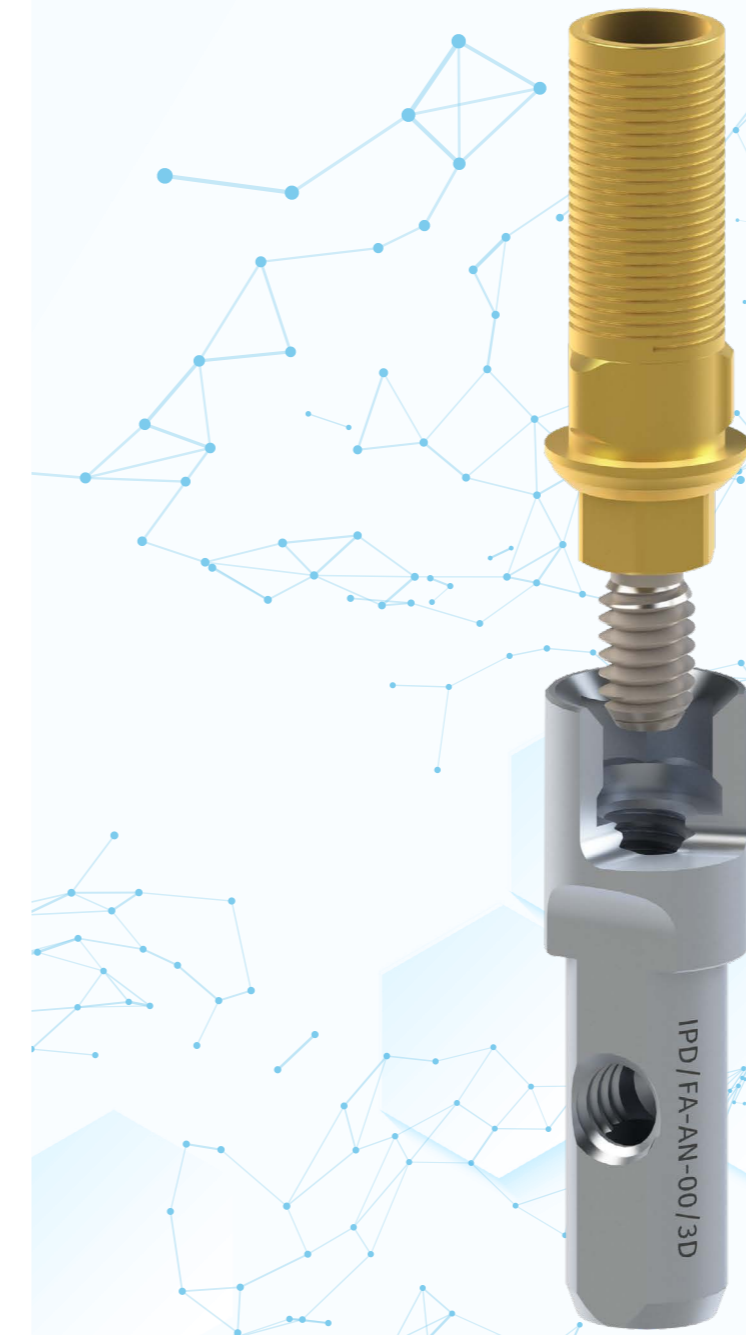
**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.6	3.5	IPD/EB-DN-03
	4.5	IPD/EB-DN-04
	5.5	IPD/EB-DN-05
	3.5	IPD/EB-DR-03
$\phi$ 4.2	4.5	IPD/EB-DR-04
	5.5	IPD/EB-DR-05



**Compatibilidad**  
**ZIMMER®**

**Serie FA**  
**SCREW VENT®**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.5 /  $\phi$ 5.7]





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie FA SCREW VENT®**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.5 /  $\phi$ 5.7]



**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
$\phi$ 3.5	IPD/FA-AN-00	IPD/FA-AN-00/3D
$\phi$ 4.5	IPD/FA-AR-00	IPD/FA-AR-00/3D
$\phi$ 5.7	IPD/FA-AW-00	IPD/FA-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 3.5 $\phi$ 4.5 $\phi$ 5.7	Hexagonal 1.25	Cónico	IPD/FA-TR-00	IPD/FA-TR-00/TIN

HEX 1.25 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 [>](#)



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
$\phi$ 3.5 $\phi$ 4.5 $\phi$ 5.7	TPA	Cónico	IPD/FA-TR-50

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [>](#)



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)			
$\phi$ 3.5	10	IPD/FA-SN-00	IPD/FA-SN-01	
	15	IPD/FA-SN-02		-
$\phi$ 4.5	10	IPD/FA-SR-00	IPD/FA-SR-01	
	15	IPD/FA-SR-02		-
$\phi$ 5.7	10	IPD/FA-SW-00	IPD/FA-SW-01	
	15	IPD/FA-SW-02		-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)			
$\phi$ 3.5	0.5	IPD/FA-IN-00/3D	IPD/FA-IN-01/3D	
	1.5	IPD/FA-IN-02/3D	IPD/FA-IN-03/3D	
	2.5	IPD/FA-IN-04/3D	IPD/FA-IN-05/3D	
$\phi$ 4.5	0.5	IPD/FA-IR-00/3D	IPD/FA-IR-01/3D	
	1.5	IPD/FA-IR-02/3D	IPD/FA-IR-03/3D	
	2.5	IPD/FA-IR-04/3D	IPD/FA-IR-05/3D	
$\phi$ 5.7	0.5	IPD/FA-IW-00/3D	IPD/FA-IW-01/3D	

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 [>](#)





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie FA SCREW VENT®**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.5 /  $\phi$ 5.7]



**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma		Tornillo Coping
$\phi$ 3.5	IPD/FA-PN-06	IPD/FA-PN-07 IPD/FA-TR-00/C
$\phi$ 4.5	IPD/FA-PR-06	IPD/FA-PR-07 IPD/FA-TR-00/C
$\phi$ 5.7	IPD/FA-PW-06	IPD/FA-PW-07 IPD/FA-TR-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



**COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma		Referencia
$\phi$ 3.5	Coping cubeta abierta	IPD/FA-CN-00
$\phi$ 5.7	Coping cubeta abierta	IPD/FA-CW-00

Diseño clásico.



**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.5	1.5	IPD/FA-DN-01
	3.0	IPD/FA-DN-03
	5.0	IPD/FA-DN-05
$\phi$ 4.5	1.5	IPD/FA-DR-01
	3.0	IPD/FA-DR-03
	5.0	IPD/FA-DR-05



**PILAR RECTO Y ANGULADO**

Recto,  $15^\circ$  y  $25^\circ$

Plataforma	Altura (mm)	Angulación	Referencia
$\phi$ 3.5	1.0	Recto	IPD/FA-PN-00
		$15^\circ$	IPD/FA-PN-02
		$25^\circ$	IPD/FA-PN-04
	2.0	Recto	IPD/FA-PN-01
		$15^\circ$	IPD/FA-PN-03
		$25^\circ$	IPD/FA-PN-05



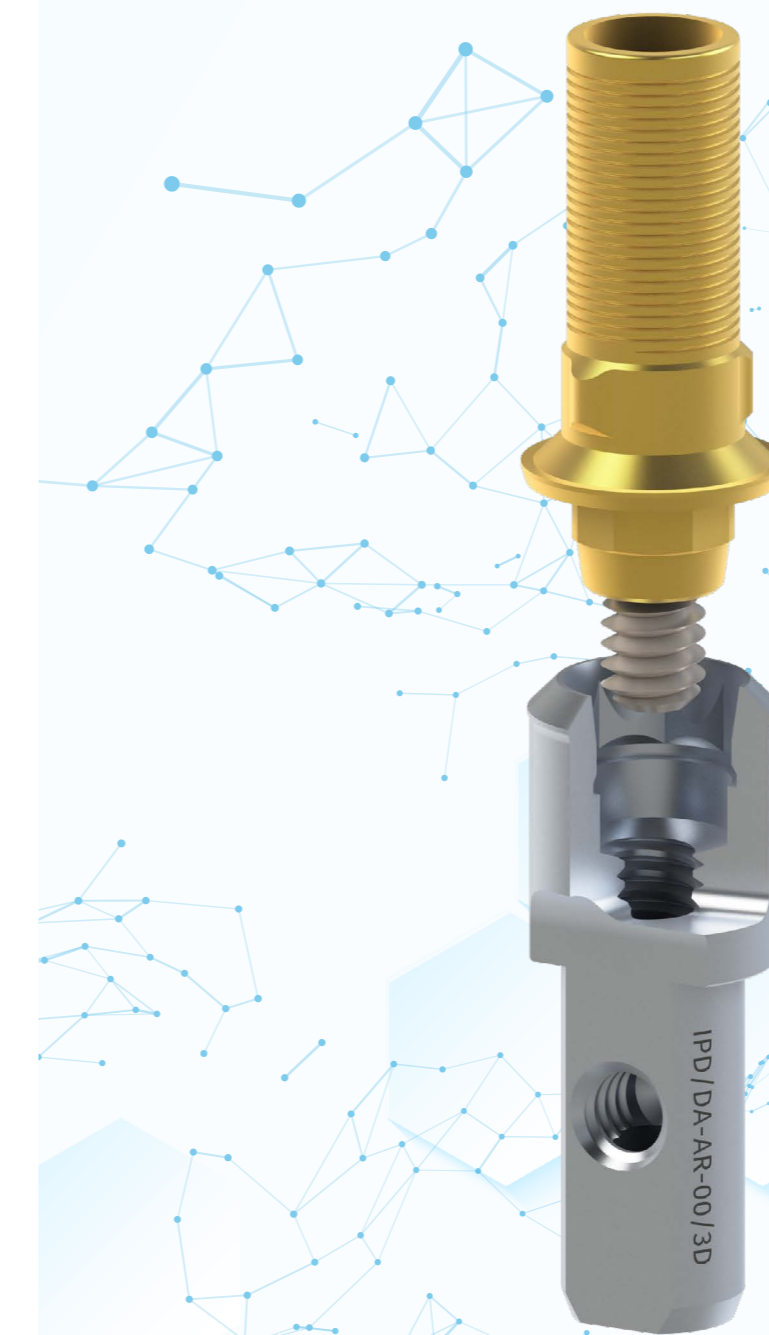
**CALCINABLE**

Plataforma			
$\phi$ 3.5	IPD/FA-HN-00	IPD/FA-RN-00	
$\phi$ 4.5	IPD/FA-HR-00	IPD/FA-RR-00	
$\phi$ 5.7	IPD/FA-HW-00	IPD/FA-RW-00	



**Compatibilidad**  
**ZIMMER®**

**Serie FB**  
**SWISSPLUS®**  
[ $\phi$ 4.8]





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie FB SWISSPLUS®**  
[Ø4.8]



**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
Ø4.8	IPD/DA-AR-00	IPD/DA-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



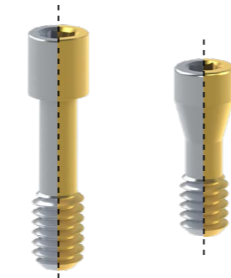
**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
Ø4.8	Torx	Cónico synOcta®	IPD/DA-TR-00	IPD/DA-TR-00/TIN
	Hexagonal 1.25	Cónico	IPD/FB-TR-00	IPD/FB-TR-00/TIN
		Cónico	IPD/FB-TR-01	IPD/FB-TR-01/TIN

IPD/FB-TR-00 y /TIN son tornillos a nivel de implante exclusivos para aditamentos SWISSPLUS® originales.  
IPD/FB-TR-01 y /TIN son tornillos a nivel de implante compatibles con aditamentos de IPD.

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 225 [>](#)

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 [>](#)



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
Ø4.8	TPA	Cónico synOcta®	IPD/DA-TR-50
		Cónico Nivel de implante	IPD/DA-TR-51

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [>](#)



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
Ø4.8	10	IPD/DA-SR-00	IPD/DA-SR-01
	15	IPD/DA-SR-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE ipd Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)		
Ø4.8	0.8	IPD/DA-IR-00/3D	IPD/DA-IR-01/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la **ipd Custom Interface System®** los encontrarás en la página 188 [>](#)



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie FB SWISSPLUS®**  
[Ø4.8]



**PILAR MULTI-UNIT RECTO**

Plataforma	Altura (mm)	Recto
Ø4.8	0.9	IPD/DA-MR-01

Nuestros pilares Multi-units rectos pueden usarse para restauraciones unitarias y múltiples.  
Los accesorios para el sistema Multi-unit los encontrarás en la página 198 [>](#)



**PILAR CALCINABLE RECTO Y ANGULADO CON BASE DE Cr-Co**

Recto, 15° y 25°

Plataforma	Angulación		
Ø4.8	Recto	IPD/DA-BR-00	IPD/DA-BR-01
	15°	IPD/DA-BR-03	IPD/DA-BR-02
	25°	IPD/DA-BR-10	IPD/DA-BR-11
		IPD/DA-BR-13	IPD/DA-BR-12
		IPD/DA-BR-20	IPD/DA-BR-21

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.



**BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY**

Plataforma			Scan Body
Ø4.8	Recto / Angulado	IPD/DA-BR-00/3D	IPD/DA-BR-01/3D
Ø4.8 synOcta®	Recto / Angulado	IPD/DA-BR-03/3D	IPD/DA-BR-02/3D



**PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
Ø4.8	1.0	IPD/DA-LR-01
	2.0	IPD/DA-LR-02
	3.0	IPD/DA-LR-03

Los accesorios para el sistema PSD los encontrarás en la página 208 [>](#)



**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma			Tornillo Coping
Ø4.8	IPD/DA-PR-06	IPD/DA-PR-07	IPD/DA-TR-01/C
	IPD/DA-PR-09	IPD/DA-PR-08	IPD/DA-TR-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie FB SWISSPLUS®**  
[ $\phi 4.8$ ]



**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi 4.8$	Tapa de cierre	IPD/DA-DR-00
	1.5	IPD/DA-DR-01
	3.0	IPD/DA-DR-03
	4.5	IPD/DA-DR-04



**PILAR RECTO**

Plataforma	Referencia
$\phi 4.8$	IPD/DA-PR-01
synOcta®	IPD/DA-PR-00



**CALCINABLE**

Plataforma		
$\phi 4.8$		IPD/DA-HR-01
synOcta®		IPD/DA-RR-01

Plataforma		
$\phi 4.8$		IPD/DA-HR-00
synOcta®		IPD/DA-RR-00



**Compatibilidad**  
**ZIMMER®**

**Serie FC**  
**EZTETIC®**  
[ $\phi 3.1$ ]





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie FC EZTETIC®**  
[ $\phi$ 3.1]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie FC EZTETIC®**  
[ $\phi$ 3.1]

**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
$\phi$ 3.1	IPD/FC-AT-00	IPD/FC-AT-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 3.1	Hexagonal 1.25	Cónico	IPD/FC-TT-00	IPD/FC-TT-00/TIN

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 [>](#)



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
$\phi$ 3.1	TPA	Cónico	IPD/FC-TT-50

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [>](#)



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.1	10	IPD/FC-ST-00	IPD/FC-ST-01
	15	IPD/FC-ST-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE ipd Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.1	1.0	IPD/FC-IT-00/3D	IPD/FC-IT-01/3D
	2.0	IPD/FC-IT-02/3D	IPD/FC-IT-03/3D
	3.0	IPD/FC-IT-04/3D	IPD/FC-IT-05/3D

Los accesorios para la **ipd Custom Interface System®** los encontrarás en la página 188 [>](#)



Compatibilidad

**BTI®**

Serie **GA**  
**EXTERNA**

[ $\phi 3.5$  /  $\phi 4.1$  /  $\phi 5.5$ ]



91

CATÁLOGO 2021

ÍNDICE



ipd e IPD 2004 son marcas registradas propiedad de IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL. El resto de marcas mencionadas son propiedad de sus respectivos titulares, no guardando IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL relación con los mismos ni con las citadas marcas.

**ipd**

Nobel Biocare®

Biomèt®

Klockner®

Straumann®

Astra®

Zimmer®

BTI®

Microdent®

Dentsply®

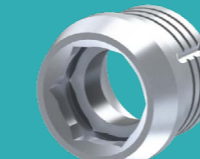
Camlog®

BioHorizons®

Sweden & Martina®



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie GA EXTERNA**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.5]



**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
$\phi$ 3.5 Tiny®	IPD/GA-AN-00	IPD/GA-AN-00/3D
$\phi$ 4.1	IPD/AA-AR-00	IPD/AA-AR-00/3D
$\phi$ 5.5	IPD/GA-AW-00	-
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 3.5 Tiny®	Hexagonal 1.20	Plano	IPD/GA-TN-00	IPD/GA-TN-00/TIN
$\phi$ 4.1	Hexagonal 1.20	Cónico	IPD/BA-TR-00	IPD/BA-TR-00/TIN
$\phi$ 5.5	Hexagonal 1.20	Plano	IPD/GA-TW-00	IPD/GA-TW-00/TIN

HEX 1.20 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 >



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
$\phi$ 3.5 Tiny®	TPA	Plano	IPD/GA-TN-50
$\phi$ 4.1 $\phi$ 5.5	TPA	Cónico	IPD/AA-TR-50
	TPA	Plano	IPD/AA-TR-52

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 >

**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.5 Tiny®	10	IPD/GA-SN-00	IPD/GA-SN-01
	15	IPD/GA-SN-02	-
$\phi$ 4.1	10	IPD/AA-SR-00	IPD/AA-SR-01
	15	IPD/AA-SR-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.5 Tiny®	1.5	IPD/GA-IN-02/3D	IPD/GA-IN-03/3D
	0.5	IPD/AA-IR-00/3D	IPD/AA-IR-01/3D
$\phi$ 4.1	1.5	IPD/AA-IR-02/3D	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D	IPD/AA-IR-05/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 >



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie GA EXTERNA**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.5]



**PILAR MULTI-UNIT RECTO Y ANGULADO**

Recto, 17° y 30°

Plataforma	Altura (mm)	Recto	17°	30°
$\phi$ 4.1	1.0	IPD/AB-MR-01	-	-
	2.0	IPD/AB-MR-02	IPD/AB-MR-12	-
	3.0	IPD/AB-MR-03	IPD/AB-MR-13	IPD/AB-MR-33
	4.0	IPD/AB-MR-04	IPD/AB-MR-14	IPD/AB-MR-34
	5.0	IPD/AB-MR-05	-	IPD/AB-MR-35



Nuestros pilares Multi-units rectos pueden usarse para restauraciones unitarias y múltiples.

Los accesorios para el sistema Multi-unit los encontrarás en la página 198 >

**PILAR CALCINABLE RECTO Y ANGULADO CON BASE DE Cr-Co**

Recto, 15° y 25°

Plataforma	Angulación		
$\phi$ 3.5 Tiny®	Recto	IPD/GA-BN-00	IPD/GA-BN-01
	15°	IPD/GA-BN-10	IPD/GA-BN-11
	25°	IPD/GA-BN-20	IPD/GA-BN-21
$\phi$ 4.1	Recto	IPD/AA-BR-00	IPD/AA-BR-01
	15°	IPD/AA-BR-10	IPD/AA-BR-11
	25°	IPD/AA-BR-20	IPD/AA-BR-21



Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.

**BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY**

Plataforma			Scan Body
$\phi$ 3.5 Tiny®	Recto / Angulado	IPD/GA-BN-00/3D	IPD/GA-BN-01/3D
$\phi$ 4.1	Recto / Angulado	IPD/AA-BR-00/3D	IPD/AA-BR-01/3D



**PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 4.1	1.0	IPD/AA-LR-01
	2.0	IPD/AA-LR-02
	3.0	IPD/AA-LR-03
	4.0	IPD/AA-LR-04
	5.0	IPD/AA-LR-05



Los accesorios para el sistema PSD los encontrarás en la página 208 >



## COMPATIBILIDAD

### Serie **GA EXTERNA**

[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.5]



#### PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA

Plataforma			Tornillo Coping
$\phi$ 4.1	IPD/AA-PR-06	IPD/AA-PR-07	IPD/AA-TR-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



#### COPING CUBETA ABIERTA Y CERRADA

Plataforma		Referencia
$\phi$ 3.5 Tiny®	Coping cubeta abierta	IPD/GA-CN-00
$\phi$ 4.1	Coping cubeta abierta	IPD/AA-CR-00
	Coping cubeta cerrada	IPD/AA-CR-01

Diseño clásico.



#### PILAR DE CICATRIZACIÓN

Plataforma		Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.5 Tiny®		4.0	IPD/GA-DN-04
		2.0	IPD/AA-DR-02
		3.0	IPD/AA-DR-03
$\phi$ 4.1		4.0	IPD/AA-DR-04
		5.0	IPD/AA-DR-05



#### PILAR RECTO Y ANGULADO

Recto,  $15^\circ$  y  $25^\circ$

Plataforma	Altura (mm)	Angulación		
$\phi$ 3.5 Tiny®		Recto	IPD/GA-PN-00	-
		Recto	IPD/AA-PR-00	IPD/AA-PR-01
$\phi$ 4.1	1.0	$15^\circ$	IPD/AA-PR-02	-
		$25^\circ$	IPD/AA-PR-03	-
	2.0	$15^\circ$	IPD/AA-PR-04	-
		$25^\circ$	IPD/AA-PR-05	-
$\phi$ 5.5		Recto	IPD/GA-PW-00	-
		Recto	IPD/GA-PW-01	-

La referencia IPD/GA-PW-01 presenta un hombro más expandido que la IPD/GA-PW-00.

Para el IPD/AA-PR-03 se recomienda usar el tornillo IPD/AA-TR-01 de perfil bajo.



#### CALCINABLE

Plataforma		
$\phi$ 4.1	IPD/AA-HR-00	IPD/AA-RR-00
$\phi$ 5.5	IPD/GA-HW-00	IPD/GA-RW-00





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie GB INTERNA UNIVERSAL®**  
[Universal® ø4.1 / Ancha ø5.5]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie GB INTERNA UNIVERSAL®**  
[Universal® ø4.1 / Ancha ø5.5]

**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
ø4.1	IPD/GB-AR-00	IPD/GB-AR-00/3D
ø5.5	IPD/GB-AW-00	-
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
ø4.1 ø5.5	Hexagonal 1.20	Plano	IPD/GB-TR-00	IPD/GB-TR-00/TIN

 HEX 1.20 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 [»](#)



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
ø4.1 ø5.5	TPA	Plano	IPD/GB-TR-50

 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [»](#)



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
ø4.1	10	IPD/GB-SR-00	IPD/GB-SR-01
	15	IPD/GB-SR-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE  Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)		
ø4.1	0.5	IPD/GB-IR-00/3D	IPD/GB-IR-01/3D
	1.5	IPD/GB-IR-02/3D	IPD/GB-IR-03/3D
	2.5	IPD/GB-IR-04/3D	IPD/GB-IR-05/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la  Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 [»](#)





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie GB INTERNA UNIVERSAL®**  
[Universal® Ø4.1 / Ancha Ø5.5]



**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma			Tornillo Coping
Ø4.1	IPD/GB-PR-06	IPD/GB-PR-07	IPD/GB-TR-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
Ø4.1	1.0	IPD/GB-DR-01
	3.0	IPD/GB-DR-03
	5.0	IPD/GB-DR-05



**CALCINABLE**

Plataforma		
Ø4.1	IPD/GB-HR-00	IPD/GB-RR-00
Ø5.5	-	IPD/GB-RW-00



**Compatibilidad**  
**BTI®**  
**Serie GC**  
**MULTI-IM®**  
[Ø4.1]



# COMPATIBILIDAD Serie GC MULTI-IM® [Ø4.1]



## ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
Ø4.1	IPD/GC-AR-00	IPD/GC-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



## TORNILLO

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
Ø4.1	Hexagonal 1.20	Plano	IPD/GC-TR-01	IPD/GC-TR-01/TIN

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 [»](#)



## TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
Ø4.1	TPA	Plano	IPD/AB-TR-50

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [»](#)



## SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL

Plataforma	Altura (mm)	
Ø4.1	10	IPD/GC-SR-01

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



## INTERFASE ipd Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)	
Ø4.5	0.3	IPD/GC-IR-01/3D

Los accesorios para la ipd Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 [»](#)



## PILAR CALCINABLE RECTO Y ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

Recto, 15° y 25°

Plataforma	Angulación	
Ø4.1	Recto	IPD/GC-BR-01
	15°	IPD/GC-BR-11
	25°	IPD/GC-BR-21

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.



## BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY

Plataforma		Scan Body
Ø4.1	Recto / Angulado	IPD/GC-BR-01/3D IPD/SC-AN-B2



## PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA

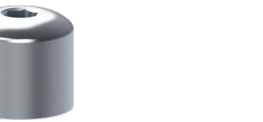
Plataforma		Tornillo Coping
Ø4.1		IPD/GC-PR-07 IPD/GC-TR-01/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



## PILAR DE CICATRIZACIÓN

Plataforma		Referencia
Ø4.1		IPD/GC-DN-00



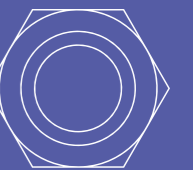
Compatibilidad

# MICRODENT®

Serie HA

MICRODENT® SYSTEM

[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.2 /  $\phi$ 5.1]



ipd

103



ipd e IPD 2004 son marcas registradas propiedad de IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL. El resto de marcas mencionadas son propiedad de sus respectivos titulares, no guardando IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL relación con los mismos ni con las citadas marcas.



## COMPATIBILIDAD

# Serie HA MICRODENT® SYSTEM

[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.2 /  $\phi$ 5.1]

### ANÁLOGO

Plataforma	Referencia
$\phi$ 3.5	IPD/HA-AN-00
$\phi$ 4.2	IPD/HA-AR-00
$\phi$ 5.1	IPD/HA-AW-00



### TORNILLO

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 3.5	Hexagonal 1.20	Cónico	IPD/HA-TN-00	IPD/HA-TN-00/TIN
$\phi$ 4.2 $\phi$ 5.1	Hexagonal 1.75	Cónico	IPD/HA-TR-00	IPD/HA-TR-00/TIN
$\phi$ 5.1	Hexagonal 1.25	Cónico	IPD/NA-TW-00	-

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 >



### TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
$\phi$ 3.5	TPA	Cónico	IPD/HA-TN-50
$\phi$ 4.2 $\phi$ 5.1	TPA	Cónico	IPD/HA-TR-50
$\phi$ 5.1	TPA	Cónico	IPD/MB-TR-50

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 >



### SCAN BODY / INTERFASE

Plataforma			
$\phi$ 5.1	Scan body	IPD/NA-SW-00	IPD/NA-SW-01
	Interfase	IPD/NA-IW-02/3D	IPD/NA-IW-03/3D



Los accesorios para la los encontrarás en la página 188 >

Para la interfase se recomienda usar el tornillo IPD/NA-TW-00 o el IPD/MB-TR-50 para soluciones anguladas.

### PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA

Plataforma			Tornillo Coping
$\phi$ 5.1	IPD/NA-PW-06	IPD/NA-PW-07	IPD/NA-TW-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



### CALCINABLE

Plataforma		
$\phi$ 4.1	IPD/HA-HN-00	IPD/HA-RN-00
$\phi$ 4.2	IPD/HA-HR-00	IPD/HA-RR-00
$\phi$ 5.1	IPD/HA-HW-00	IPD/HA-RW-00



## Compatibilidad

# MICRODENT®

## Serie HB

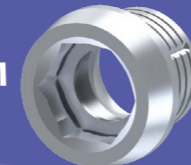
# MICRODENT® UNIVERSAL™

[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.1]





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie HB MICRODENT® UNIVERSAL™**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.1]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie HB MICRODENT® UNIVERSAL™**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.1]



**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
$\phi$ 3.5	IPD/HA-AN-00	-
$\phi$ 4.1	IPD/AA-AR-00	IPD/AA-AR-00/3D
$\phi$ 5.1	IPD/BA-AW-00	IPD/BA-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 3.5	Hexagonal 1.20	Cónico	IPD/HA-TN-00	IPD/HA-TN-00/TIN
$\phi$ 4.1 $\phi$ 5.1	Hexagonal 1.20	Cónico	IPD/BA-TR-00	IPD/BA-TR-00/TIN
	Hexagonal 1.20	Cónico perfil bajo	IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TIN

HEX 1.20 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 [>](#)



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
$\phi$ 3.5	TPA	Cónico	IPD/HA-TN-50
$\phi$ 4.1 $\phi$ 5.1	TPA	Cónico	IPD/AA-TR-50
	TPA	Asiento plano	IPD/AA-TR-52

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [>](#)



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 4.1	10	IPD/AA-SR-00	IPD/AA-SR-01
	15	IPD/AA-SR-02	-
$\phi$ 5.1	10	IPD/BA-SW-00	IPD/BA-SW-01
	15	IPD/BA-SW-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 4.1	0.5	IPD/AA-IR-00/3D	IPD/AA-IR-01/3D
	1.5	IPD/AA-IR-02/3D	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D	IPD/AA-IR-05/3D
$\phi$ 5.1	0.5	IPD/BA-IW-00/3D	IPD/BA-IW-01/3D
	1.5	IPD/BA-IW-02/3D	IPD/BA-IW-03/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 [>](#)





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie HB MICRODENT® UNIVERSAL™**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.1]



**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma			Tornillo Coping
$\phi$ 4.1	IPD/AA-PR-06	IPD/AA-PR-07	IPD/AA-TR-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



**COPING CUBETA ABIERTA Y CERRADA**

Plataforma	Referencia
$\phi$ 4.1	Coping cubeta abierta IPD/AA-CR-00
$\phi$ 4.1	Coping cubeta cerrada IPD/AA-CR-01
$\phi$ 5.1	Coping cubeta abierta IPD/BA-CW-00

Diseño clásico



**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 4.1	2.0	IPD/AA-DR-02
	3.0	IPD/AA-DR-03
	4.0	IPD/AA-DR-04
	5.0	IPD/AA-DR-05
$\phi$ 5.1	2.0	IPD/BA-DW-02
	3.0	IPD/BA-DW-03
	4.0	IPD/BA-DW-04



**PILAR RECTO Y ANGULADO**

Recto, 15° y 25°

Plataforma	Altura (mm)	Angulación		
$\phi$ 4.1	1.0	Recto	IPD/AA-PR-00	IPD/AA-PR-01
		15°	IPD/AA-PR-02	-
	2.0	25°	IPD/AA-PR-03	-
		15°	IPD/AA-PR-04	-
		25°	IPD/AA-PR-05	-

Para el IPD/AA-PR-03 se recomienda usar el tornillo IPD/AA-TR-01 de perfil bajo.



**CALCINABLE**

Plataforma		
$\phi$ 3.5	IPD/HA-HN-00	IPD/HA-RN-00
$\phi$ 4.1	IPD/AA-HR-00	IPD/AA-RR-00
$\phi$ 5.1	IPD/BA-HW-00	IPD/BA-RW-00



Compatibilidad  
**DENTSPLY®**

**Serie IA**  
**XIVE® FRIADENT®**  
[ $\phi$ 3.4 /  $\phi$ 3.8 /  $\phi$ 4.5]





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie IA XIVE® FRIADENT®**  
[ $\phi$ 3.4 /  $\phi$ 3.8 /  $\phi$ 4.5]



**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
$\phi$ 3.4	IPD/IA-AN-00	IPD/IA-AN-00/3D
$\phi$ 3.8	IPD/IA-AR-00	IPD/IA-AR-00/3D
$\phi$ 4.5	IPD/IA-AW-00	-
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 3.4 / $\phi$ 3.8 / $\phi$ 4.5	Hexagonal 1.20	Cónico	IPD/IA-TR-00	IPD/IA-TR-00/TIN

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 >



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
$\phi$ 3.4 / $\phi$ 3.8 / $\phi$ 4.5	TPA	Cónico	IPD/IA-TR-50

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 >



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.4	10	IPD/IA-SN-00	IPD/IA-SN-01
	15	IPD/IA-SN-02	-
$\phi$ 3.8	10	IPD/IA-SR-00	IPD/IA-SR-01
	15	IPD/IA-SR-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE ipd Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.4	1.5	IPD/IA-IN-02/3D	IPD/IA-IN-03/3D
$\phi$ 3.8	0.5	IPD/IA-IR-00/3D	IPD/IA-IR-01/3D
$\phi$ 3.8	1.5	IPD/IA-IR-02/3D	IPD/IA-IR-03/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la **ipd Custom Interface System®** los encontrarás en la página 188 >



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie IA XIVE® FRIADENT®**  
[ $\phi$ 3.4 /  $\phi$ 3.8 /  $\phi$ 4.5]



**PILAR CALCINABLE RECTO Y ANGULADO CON BASE DE Cr-Co**

**Recto, 15° y 25°**

Plataforma	Angulación		
$\phi$ 3.4	Recto	IPD/IA-BN-00	IPD/IA-BN-01
	Recto	IPD/IA-BR-00	IPD/IA-BR-01
$\phi$ 3.8	15°	IPD/IA-BR-10	IPD/IA-BR-11
	25°	IPD/IA-BR-20	IPD/IA-BR-21

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.



**BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY**

Plataforma			Scan Body
$\phi$ 3.4	Recto / Angulado	IPD/IA-BN-00/3D	IPD/IA-BN-01/3D
$\phi$ 3.8	Recto / Angulado	IPD/IA-BR-00/3D	IPD/IA-BR-01/3D



**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma			Tornillo Coping
$\phi$ 3.4		IPD/IA-PN-06	IPD/IA-PN-07
$\phi$ 3.8		IPD/IA-PR-06	IPD/IA-PR-07
$\phi$ 4.5		IPD/IA-PW-06	IPD/IA-PW-07

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Recto
$\phi$ 3.4	2.0	IPD/IA-DN-02
	3.5	IPD/IA-DN-03
	5.0	IPD/IA-DN-05
$\phi$ 3.8	2.0	IPD/IA-DR-02
	3.5	IPD/IA-DR-03
	5.0	IPD/IA-DR-05
$\phi$ 4.5	2.0	IPD/IA-DW-02
	3.5	IPD/IA-DW-03
	5.0	IPD/IA-DW-05



**CALCINABLE**

Plataforma		
$\phi$ 3.8		IPD/IA-HR-00
$\phi$ 4.5		IPD/IA-HW-00



Compatibilidad  
**DENTSPLY®**  
Serie **IB**  
**ANKYLOS®**  
[C/X]

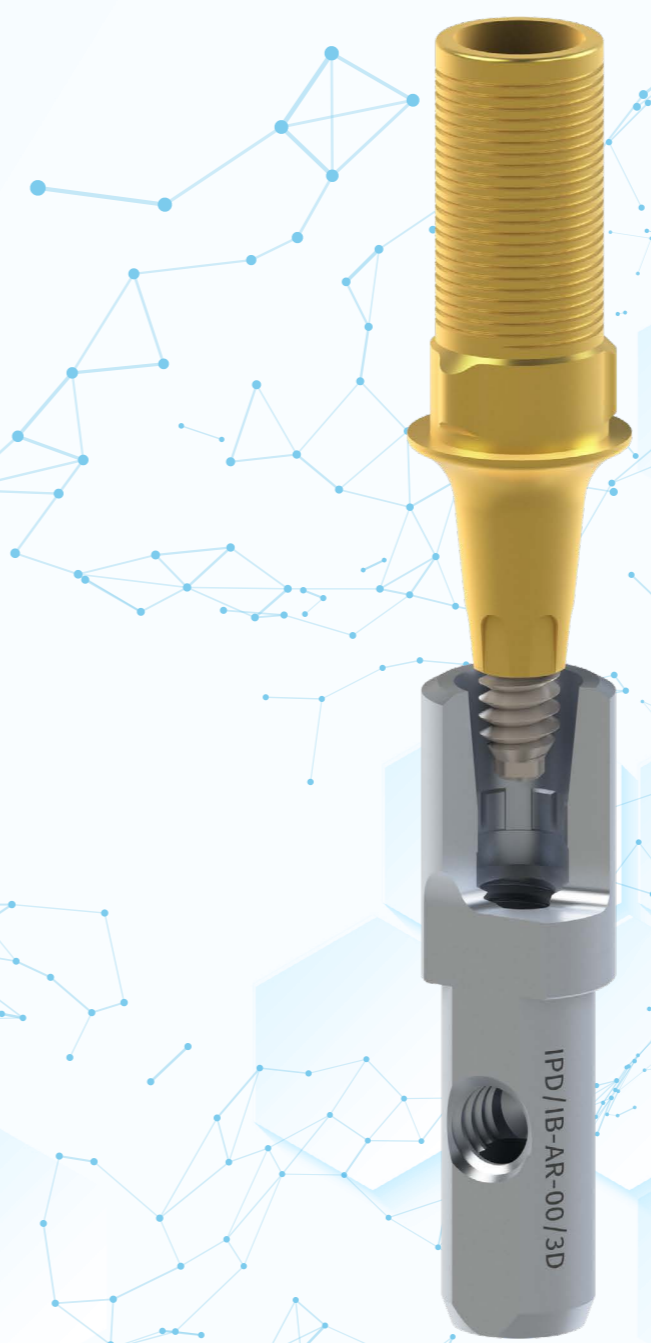


ipd

113

CATÁLOGO 2021

ÍNDICE



ipd e IPD 2004 son marcas registradas propiedad de IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL. El resto de marcas mencionadas son propiedad de sus respectivos titulares, no guardando IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL relación con los mismos ni con las citadas marcas.

Nobel Biocare®

Biomat®

Klockner®

Straumann®

Astra®

Zimmer®

BTI®

Microdent®

Dentsply®

Camlog®

BioHorizons®

Sweden & Martina®

ipd



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie IB ANKYLOS®**  
[C/X]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie IB ANKYLOS®**  
[C/X]



**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
C/X	IPD/IB-AR-00	IPD/IB-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
C/X	Hexagonal 1.00	Cónico para Balance base Narrow	IPD/IB-TR-00
		Cónico para interfase rotativa	IPD/IB-TR-01

HEX 1.0 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 [»](#)



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADA**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
C/X	TPA	Cónico	IPD/IB-TR-51

IPD/IB-TR-51 es un tornillo específico para la interfase IPD/IB-IR-31.

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [»](#)



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
C/X	10	IPD/IB-SR-00	IPD/IB-SR-01
	15	IPD/IB-SR-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE** Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)		
C/X	1.5	IPD/IB-IR-02/3D	IPD/IB-IR-03/3D
	2.5	IPD/IB-IR-04/3D	IPD/IB-IR-05/3D

Las interfasas del sistema Ankylos® llevan el tornillo incluido.

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 [»](#)

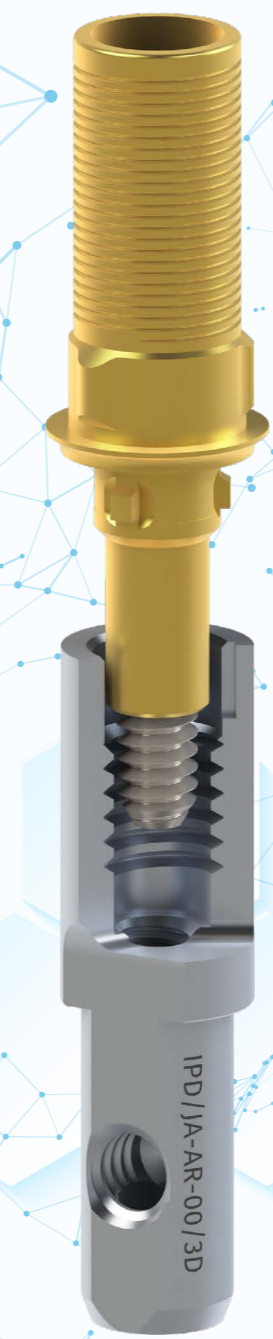
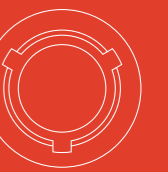


Compatibilidad

# CAMLOG®

Serie JA  
CAMLOG®

[ $\phi$ 3.3 /  $\phi$ 3.8 /  $\phi$ 4.3]





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie JA CAMLOG®**  
[ $\phi$ 3.3 /  $\phi$ 3.8 /  $\phi$ 4.3]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie JA CAMLOG®**  
[ $\phi$ 3.3 /  $\phi$ 3.8 /  $\phi$ 4.3]

**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
$\phi$ 3.3	IPD/JA-AN-00	IPD/JA-AN-00/3D
$\phi$ 3.8	IPD/JA-AR-00	IPD/JA-AR-00/3D
$\phi$ 4.3	IPD/JA-AW-00	IPD/JA-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 3.3 $\phi$ 3.8 $\phi$ 4.3	Hexagono 1.25	Cónico	IPD/JA-TR-00	IPD/JA-TR-00/TIN

HEX 1.25 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 >



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)			
$\phi$ 3.3	10	IPD/JA-SN-00	IPD/JA-SN-01	
	15	IPD/JA-SN-02	-	
$\phi$ 3.8	10	IPD/JA-SR-00	IPD/JA-SR-01	
	15	IPD/JA-SR-02	-	
$\phi$ 4.3	10	IPD/JA-SW-00	IPD/JA-SW-01	
	15	IPD/JA-SW-02	-	

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)			
$\phi$ 3.3	1.5	IPD/JA-IN-02/3D	IPD/JA-IN-03/3D	
	0.5	IPD/JA-IR-00/3D	IPD/JA-IR-01/3D	
$\phi$ 3.8	1.5	IPD/JA-IR-02/3D	IPD/JA-IR-03/3D	
	0.5	IPD/JA-IW-00/3D	IPD/JA-IW-01/3D	
$\phi$ 4.3	1.5	IPD/JA-IW-02/3D	IPD/JA-IW-03/3D	

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 >



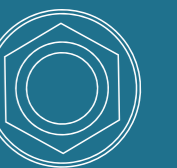
Compatibilidad

# BIOHORIZONS®

Serie LB

TAPERED INTERNAL

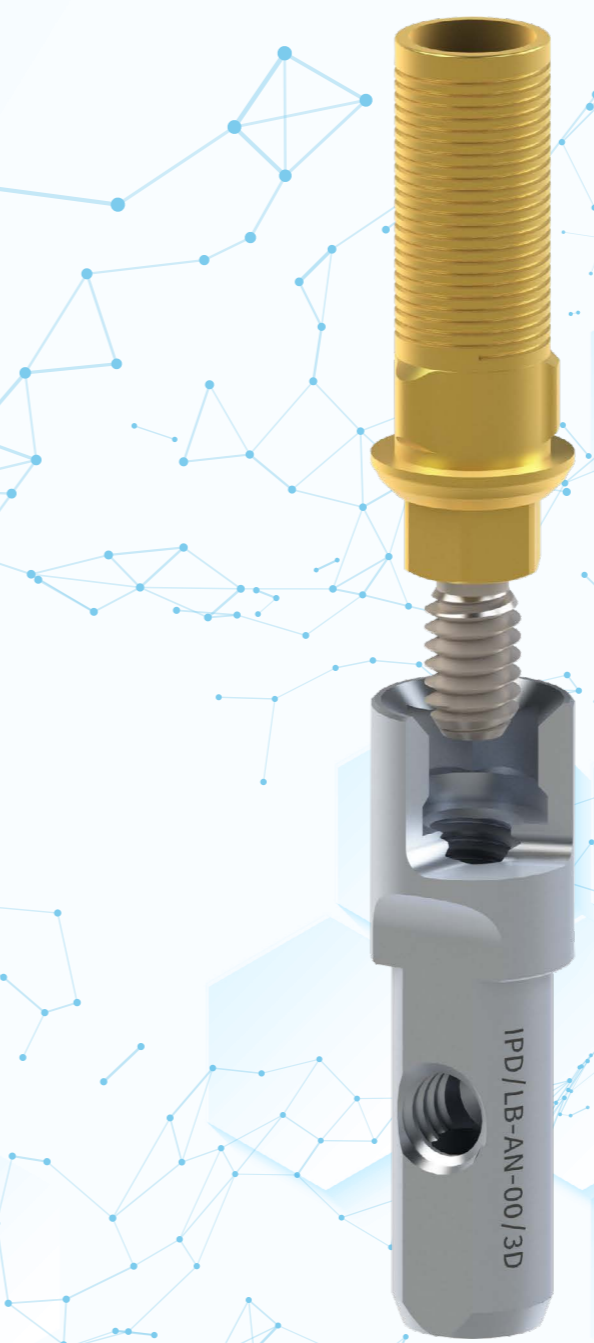
[ $\phi 3.0$  /  $\phi 3.5$  /  $\phi 4.5$  /  $\phi 5.7$ ]



121

CATÁLOGO 2021

ÍNDICE



ipd e IPD 2004 son marcas registradas propiedad de IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL. El resto de marcas mencionadas son propiedad de sus respectivos titulares, no guardando IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL relación con los mismos ni con las citadas marcas.

Nobel Biocare®

Biomèt®

Klockner®

Straumann®

Astra®

Zimmer®

BTI®

Microdent®

Dentsply®

Camlog®

BioHorizons®

Sweden & Martina®



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie LB TAPERED INTERNAL**  
[ $\phi$ 3.0 /  $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.5 /  $\phi$ 5.7]



**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
$\phi$ 3.0	IPD/LB-AT-00	IPD/LB-AT-00/3D
$\phi$ 3.5	IPD/LB-AN-00	IPD/LB-AN-00/3D
$\phi$ 4.5	IPD/LB-AR-00	IPD/LB-AR-00/3D
$\phi$ 5.7	IPD/LB-AW-00	IPD/LB-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia Tin
$\phi$ 3.0 $\phi$ 3.5 $\phi$ 4.5 $\phi$ 5.7	Hexagonal 1.27	Cónico	IPD/LB-TR-00	IPD/LB-TR-00/TIN

 HEX 1.27 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 [»](#)



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
$\phi$ 3.0 $\phi$ 3.5 $\phi$ 4.5 $\phi$ 5.7	TPA	Cónico	IPD/LB-TR-50

 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [»](#)



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.0	10	IPD/LB-ST-00	IPD/LB-ST-01
	15	IPD/LB-ST-02	-
$\phi$ 3.5	10	IPD/LB-SN-00	IPD/LB-SN-01
	15	IPD/LB-SN-02	-
$\phi$ 4.5	10	IPD/LB-SR-00	IPD/LB-SR-01
	15	IPD/LB-SR-02	-
$\phi$ 5.7	10	IPD/LB-SW-00	IPD/LB-SW-01
	15	IPD/LB-SW-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie LB TAPERED INTERNAL**  
[ $\phi$ 3.0 /  $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.5 /  $\phi$ 5.7]



**INTERFASE**  Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.0	0.5	IPD/LB-IT-00/3D	IPD/LB-IT-01/3D
	1.5	IPD/LB-IT-02/3D	IPD/LB-IT-03/3D
	2.5	IPD/LB-IT-04/3D	IPD/LB-IT-05/3D
	0.5	IPD/LB-IN-00/3D	IPD/LB-IN-01/3D
$\phi$ 3.5	1.5	IPD/LB-IN-02/3D	IPD/LB-IN-03/3D
	2.5	IPD/LB-IN-04/3D	IPD/LB-IN-05/3D
	0.5	IPD/LB-IR-00/3D	IPD/LB-IR-01/3D
	1.5	IPD/LB-IR-02/3D	IPD/LB-IR-03/3D
$\phi$ 4.5	2.5	IPD/LB-IR-04/3D	IPD/LB-IR-05/3D
	0.5	IPD/LB-IW-00/3D	IPD/LB-IW-01/3D
	1.5		
	2.5		



Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.  
Los accesorios para la **Custom Interface System®** los encontrarás en la página 188 [»](#)

**PILAR MULTI-UNIT RECTO Y ANGULADO**

Recto, 17° y 30°

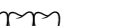
Plataforma	Altura (mm)	Recto	17°	30°
$\phi$ 3.5	1.5	IPD/FA-MN-01	-	-
	2.5	IPD/FA-MN-02	IPD/LB-MN-12	-
	3.5	IPD/FA-MN-03	IPD/LB-MN-13	IPD/LB-MN-33
	4.5	IPD/FA-MN-04	-	IPD/LB-MN-34
$\phi$ 4.5	1.5	IPD/FA-MR-01	-	-
	2.5	IPD/FA-MR-02	-	-
	3.5	IPD/FA-MR-03	-	-
	4.5	IPD/FA-MR-04	-	-



Nuestros pilares Multi-units rectos pueden usarse para restauraciones unitarias y múltiples.  
Los accesorios para el sistema Multi-unit los encontrarás en la página 198 [»](#)

**PILAR CALCINABLE RECTO Y ANGULADO CON BASE DE Cr-Co**

Recto, 15° y 25°

Plataforma	Angulación		
$\phi$ 3.0	Recto		IPD/LB-BT-00
	15°		IPD/LB-BT-10
$\phi$ 3.5	25°		IPD/LB-BT-20
	Recto		IPD/LB-BN-00
$\phi$ 4.5	15°		IPD/LB-BN-10
	25°		IPD/LB-BN-20
$\phi$ 5.7	Recto		IPD/LB-BR-00
	15°		IPD/LB-BR-10
	25°		IPD/LB-BR-20
			IPD/LB-BR-21



Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie LB TAPERED INTERNAL**  
[ $\phi$ 3.0 /  $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.5 /  $\phi$ 5.7]



**BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY**

Plataforma			Scan Body
$\phi$ 3.0	Recto / Angulado	IPD/LB-BT-00/3D	IPD/LB-BT-01/3D
$\phi$ 3.5	Recto / Angulado	IPD/LB-BN-00/3D	IPD/LB-BN-01/3D
$\phi$ 4.5	Recto / Angulado	IPD/LB-BR-00/3D	IPD/LB-BR-01/3D



**PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.0	2.0	IPD/LB-LT-02
	3.0	IPD/LB-LT-03
	4.0	IPD/LB-LT-04
	5.0	IPD/LB-LT-05
	1.0	IPD/FA-LN-01
$\phi$ 3.5	2.0	IPD/FA-LN-02
	3.0	IPD/FA-LN-03
	4.0	IPD/FA-LN-04
	5.0	IPD/FA-LN-05
	1.0	IPD/FA-LR-01
$\phi$ 4.5	2.0	IPD/FA-LR-02
	3.0	IPD/FA-LR-03
	4.0	IPD/FA-LR-04
	5.0	IPD/FA-LR-05



Los accesorios para el sistema PSD los encontrarás en la página 208

**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma			Tornillo Coping
$\phi$ 3.0		IPD/LB-PT-06	IPD/LB-PT-07
$\phi$ 3.5		IPD/LB-PN-06	IPD/LB-PN-07
$\phi$ 4.5		IPD/LB-PR-06	IPD/LB-PR-07
$\phi$ 5.7		IPD/LB-PW-06	IPD/LB-PW-07

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



**COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma		Referencia
$\phi$ 5.7	Coping cubeta abierta	IPD/LB-CW-00

Diseño clásico.



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie LB TAPERED INTERNAL**  
[ $\phi$ 3.0 /  $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.5 /  $\phi$ 5.7]



**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.0	2.0	IPD/LB-DT-02
	3.0	IPD/LB-DT-03
	5.0	IPD/LB-DT-05
	1.5	IPD/FA-DN-01
$\phi$ 3.5	3.0	IPD/FA-DN-03
	5.0	IPD/FA-DN-05
	1.5	IPD/FA-DR-01
	3.0	IPD/FA-DR-03
$\phi$ 4.5	5.0	IPD/FA-DR-05



**CALCINABLE**

Plataforma		
$\phi$ 3.5		IPD/LB-HN-00 IPD/LB-RN-00
$\phi$ 4.5		IPD/LB-HR-00 IPD/LB-RR-00
$\phi$ 5.7		IPD/LB-HW-00 IPD/LB-RW-00



Compatibilidad

# SWEDEN & MARTINA®

Serie MA  
OUTLINK®

[ $\phi$ 3.3 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.0]



127

CATÁLOGO 2021

ÍNDICE



ipd e IPD 2004 son marcas registradas propiedad de IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL. El resto de marcas mencionadas son propiedad de sus respectivos titulares, no guardando IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL relación con los mismos ni con las citadas marcas.

Nobel Biocare®

Biomèt®

Klockner®

Straumann®

Astra®

Zimmer®

BTI®

Microdent®

Dentsply®

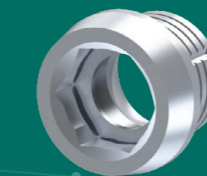
Camlog®

BioHorizons®

Sweden & Martina®



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie MA OUTLINK®**  
[ $\phi$ 3.3 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.0]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie MA OUTLINK®**  
[ $\phi$ 3.3 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.0]



### ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
$\phi$ 3.3	IPD/MA-AN-00	IPD/MA-AN-00/3D
$\phi$ 4.1	IPD/AA-AR-00	IPD/AA-AR-00/3D
$\phi$ 5.0	IPD/BA-AW-00	IPD/BA-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

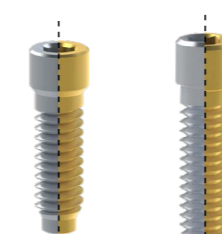


### TORNILLO

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 3.3	Hexagonal 1.25	Cónico	IPD/MA-TN-00	IPD/MA-TN-00/TIN
$\phi$ 4.1 $\phi$ 5.0	Hexagonal 1.25	Cónico	IPD/BA-TR-01	IPD/BA-TR-01/TIN
	Hexagonal 1.20	Cónico perfil bajo	IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TIN

HEX 1.20 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 >

HEX 1.25 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 >



### TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
$\phi$ 3.3	TPA	Cónico	IPD/MA-TN-50
$\phi$ 4.1 $\phi$ 5.0	TPA	Cónico	IPD/AA-TR-50
	TPA	Plano	IPD/AA-TR-52

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 >



### SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.3	10	IPD/MA-SN-00	IPD/MA-SN-01
	15	IPD/MA-SN-02	-
$\phi$ 4.1	10	IPD/AA-SR-00	IPD/AA-SR-01
	15	IPD/AA-SR-02	-
$\phi$ 5.0	10	IPD/BA-SW-00	IPD/BA-SW-01
	15	IPD/BA-SW-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



### INTERFASE

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.3	1.5	IPD/MA-IN-02/3D	IPD/MA-IN-03/3D
	2.5	IPD/MA-IN-04/3D	IPD/MA-IN-05/3D
$\phi$ 4.1	0.5	IPD/AA-IR-00/3D	IPD/AA-IR-01/3D
	1.5	IPD/AA-IR-02/3D	IPD/AA-IR-03/3D
$\phi$ 5.0	2.5	IPD/AA-IR-04/3D	IPD/AA-IR-05/3D
	0.5	IPD/BA-IW-00/3D	IPD/BA-IW-01/3D
	1.5	IPD/BA-IW-02/3D	IPD/BA-IW-03/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la los encontrarás en la página 188 >





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie MA OUTLINK®**  
[ $\phi$ 3.3 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 5.0]



**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma	Tornillo Coping
$\phi$ 3.3	IPD/MA-PN-06 IPD/MA-PN-07 IPD/MA-TN-00/C
$\phi$ 4.1	IPD/AA-PR-06 IPD/AA-PR-07 IPD/AA-TR-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



**COPING CUBETA ABIERTA Y CERRADA**

Plataforma	Referencia
$\phi$ 4.1	Coping cubeta abierta IPD/AA-CR-00
$\phi$ 4.1	Coping cubeta cerrada IPD/AA-CR-01
$\phi$ 5.0	Coping cubeta abierta IPD/BA-CW-00

Diseño clásico.



**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.3	3.0	IPD/MA-DN-03
	4.0	IPD/MA-DN-04
	5.0	IPD/MA-DN-05
	2.0	IPD/AA-DR-02
$\phi$ 4.1	3.0	IPD/AA-DR-03
	4.0	IPD/AA-DR-04
	5.0	IPD/AA-DR-05
	2.0	IPD/BA-DW-02
$\phi$ 5.0	3.0	IPD/BA-DW-03
	4.0	IPD/BA-DW-04



**PILAR RECTO Y ANGULADO**

Recto,  $15^\circ$  y  $25^\circ$

Plataforma	Altura (mm)	Angulación	IPD/AA-PR-00	IPD/AA-PR-01
$\phi$ 4.1	1.0	Recto	IPD/AA-PR-00	IPD/AA-PR-01
		$15^\circ$	IPD/AA-PR-02	-
	2.0	$25^\circ$	IPD/AA-PR-03	-
		$15^\circ$	IPD/AA-PR-04	-
		$25^\circ$	IPD/AA-PR-05	-

Para el IPD/AA-PR-03 se recomienda usar el tornillo IPD/AA-TR-01 de perfil bajo.



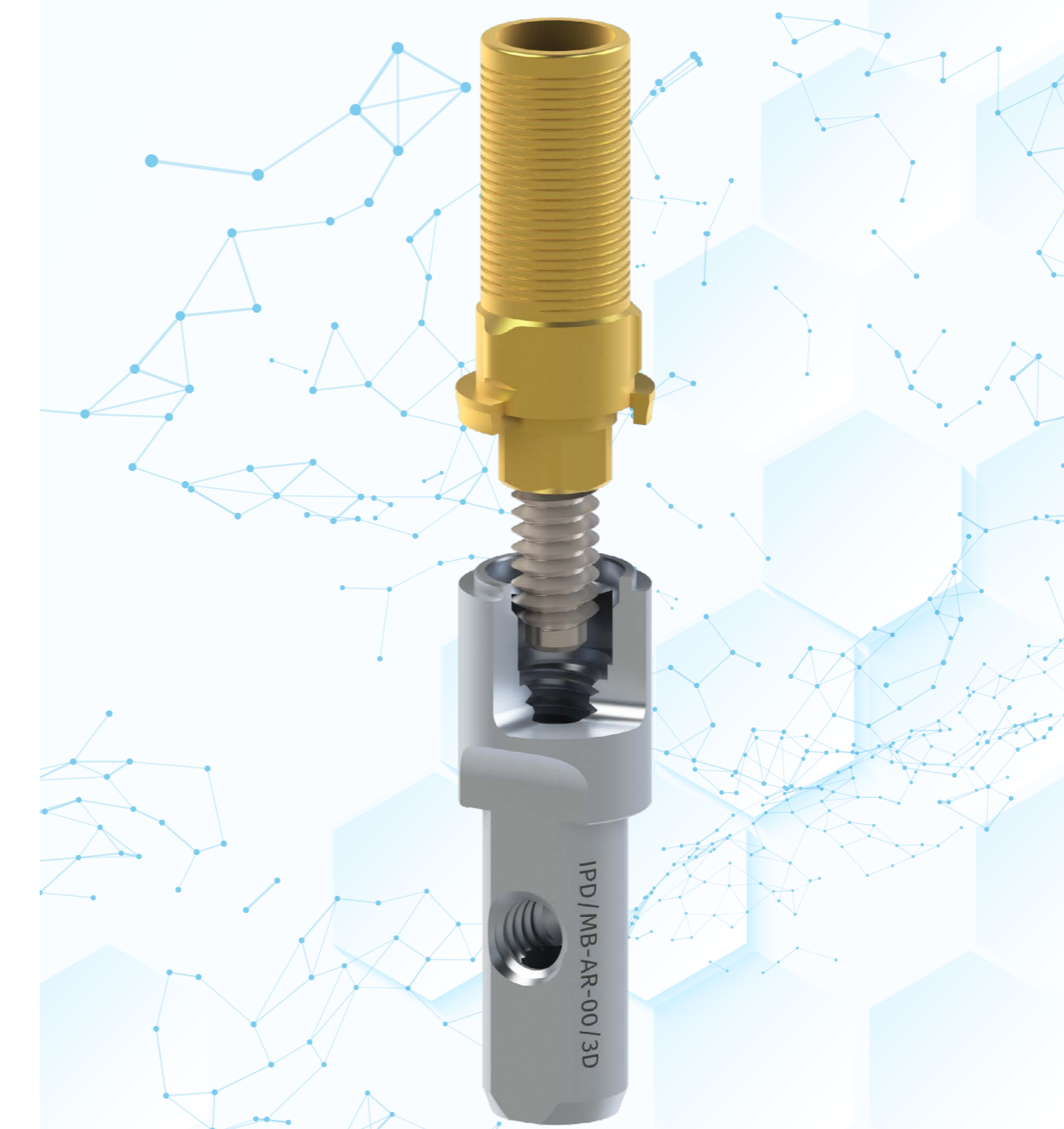
**CALCINABLE**

Plataforma	IPD/AA-HR-00	IPD/AA-RR-00
$\phi$ 4.1		
$\phi$ 5.0	IPD/BA-HW-00	IPD/BA-RW-00



**Compatibilidad**  
**SWEDEN & MARTINA®**

**Serie MB**  
**PREMIUM™ KOHNO®**  
[ $\phi$ 3.3 /  $\phi$ 3.8 /  $\phi$ 4.25 /  $\phi$ 5.0]





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie MB PREMIUM™ KOHNO®**  
[ $\phi$ 3.3 /  $\phi$ 3.8 /  $\phi$ 4.25 /  $\phi$ 5.0]



**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
$\phi$ 3.3	IPD/MB-AT-00	IPD/MB-AT-00/3D
$\phi$ 3.8	IPD/MB-AN-00	IPD/MB-AN-00/3D
$\phi$ 4.25	IPD/MB-AR-00	IPD/MB-AR-00/3D
$\phi$ 5.0	IPD/MB-AW-00	-
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 3.3 $\phi$ 3.8	Hexagonal 1.25	Cónico	IPD/MB-TN-00	IPD/MB-TN-00/TIN
$\phi$ 4.25 $\phi$ 5.0	Hexagonal 1.25	Cónico	IPD/MB-TR-00	IPD/MB-TR-00/TIN

HEX 1.25 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 >



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
$\phi$ 3.3 $\phi$ 3.8	TPA	Cónico	IPD/MB-TN-50
$\phi$ 4.25 $\phi$ 5.0	TPA	Cónico	IPD/MB-TR-50

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 >



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.3	10	IPD/MB-ST-00	IPD/MB-ST-01
	15	IPD/MB-ST-02	-
$\phi$ 3.8	10	IPD/MB-SN-00	IPD/MB-SN-01
	15	IPD/MB-SN-02	-
$\phi$ 4.25	10	IPD/MB-SR-00	IPD/MB-SR-01
	15	IPD/MB-SR-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE** Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.3	0.5	IPD/MB-IT-00/3D	IPD/MB-IT-01/3D
	1.5	IPD/MB-IT-02/3D	IPD/MB-IT-03/3D
$\phi$ 3.8	0.7	IPD/MB-IN-00/3D	IPD/MB-IN-01/3D
	1.5	IPD/MB-IN-02/3D	IPD/MB-IN-03/3D
$\phi$ 4.25	0.7	IPD/MB-IR-00/3D	IPD/MB-IR-01/3D
	1.5	IPD/MB-IR-02/3D	IPD/MB-IR-03/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 >



**TPA**  
compatible



**TPA**  
compatible



**TPA**  
compatible



**TPA**  
compatible

**PILAR CALCINABLE RECTO Y ANGULADO CON BASE DE Cr-Co**

Recto, 15° y 25°

Plataforma	Angulación		
$\phi$ 3.3	Recto	IPD/MB-BT-00	IPD/MB-BT-01
	15°	IPD/MB-BT-10	IPD/MB-BT-11
$\phi$ 3.8	Recto	IPD/MB-BN-00	IPD/MB-BN-01
	15°	IPD/MB-BN-10	IPD/MB-BN-11
$\phi$ 4.25	25°	IPD/MB-BN-20	IPD/MB-BN-21
	Recto	IPD/MB-BR-00	IPD/MB-BR-01
	15°	IPD/MB-BR-10	IPD/MB-BR-11
	25°	IPD/MB-BR-20	IPD/MB-BR-21

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.

**BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY**

Plataforma			Scan Body
$\phi$ 3.3	Recto / Angulado	IPD/MB-BT-00/3D	IPD/MB-BT-01/3D
$\phi$ 3.8	Recto / Angulado	IPD/MB-BN-00/3D	IPD/MB-BN-01/3D
$\phi$ 4.25	Recto / Angulado	IPD/MB-BR-00/3D	IPD/SC-AN-B1

**PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.8	1.0	IPD/MB-LN-01
	3.0	IPD/MB-LN-03
	5.0	IPD/MB-LN-05
$\phi$ 4.25	1.0	IPD/MB-LR-01
	3.0	IPD/MB-LR-03
	5.0	IPD/MB-LR-05

Los accesorios para el sistema PSD los encontrarás en la página 208 >



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie MB PREMIUM™ KOHNO®**  
[ $\phi$ 3.3 /  $\phi$ 3.8 /  $\phi$ 4.25 /  $\phi$ 5.0]



**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma			Tornillo Coping
$\phi$ 3.3	IPD/MB-PT-06	IPD/MB-PT-07	IPD/MB-TN-00/C
$\phi$ 3.8	IPD/MB-PN-06	IPD/MB-PN-07	IPD/MB-TN-00/C
$\phi$ 4.25	IPD/MB-PR-06	IPD/MB-PR-07	IPD/MB-TR-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.8	2.0	IPD/MB-DN-02
	3.0	IPD/MB-DN-03
	4.0	IPD/MB-DN-04
	6.0	IPD/MB-DR-06
$\phi$ 4.25	2.0	IPD/MB-DR-02
	3.0	IPD/MB-DR-03
	4.0	IPD/MB-DR-04
	6.0	IPD/MB-DR-06



**CALCINABLE**

Plataforma		
$\phi$ 3.8	IPD/MB-HN-00	IPD/MB-RN-00
$\phi$ 4.25	IPD/MB-HR-00	IPD/MB-RR-00
$\phi$ 5.0	IPD/MB-HW-00	IPD/MB-RW-00



**Compatibilidad**  
**PHIBO®**  
**Serie NA TSH®**  
[S2 / S3-S4 / S5]





## COMPATIBILIDAD

### Serie NA TSH®

[S2 / S3-S4 / S5]



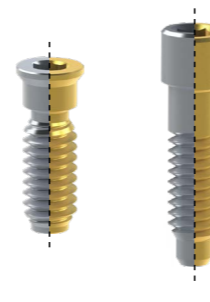
#### ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
S2	IPD/NA-AN-00	IPD/NA-AN-00/3D
S3-S4	IPD/AA-AR-00	IPD/AA-AR-00/3D
S5	IPD/HA-AW-00	IPD/NA-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



#### TORNILLO

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia Tin
S2	Hexagonal 1.25	Cónico	IPD/NA-TN-00	IPD/NA-TN-00/TIN
S3-S4	Hexagonal 1.25	Cónico	IPD/BA-TR-01	IPD/BA-TR-01/TIN
S5	Hexagonal 1.20	Cónico perfil bajo	IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TIN
S5	Hexagonal 1.25	Cónico	IPD/NA-TW-00	-
HEX 1.20		Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 >		
HEX 1.25		Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 >		



#### TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
S2	TPA	Cónico	IPD/MB-TN-50
S3-S4	TPA	Cónico	IPD/AA-TR-50
S3-S4	TPA	Plano	IPD/AA-TR-52
S5	TPA	Cónico	IPD/MB-TR-50
HEX 1.20		Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 >	



#### SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL

Plataforma	Altura (mm)		
S2	10	IPD/NA-SN-00	IPD/NA-SN-01
S2	15	IPD/NA-SN-02	-
S3-S4	10	IPD/AA-SR-00	IPD/AA-SR-01
S3-S4	15	IPD/AA-SR-02	-
S5	10	IPD/NA-SW-00	IPD/NA-SW-01

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



#### INTERFASE Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)		
S2	1.5	IPD/NA-IN-02/3D	IPD/NA-IN-03/3D
S2	0.5	IPD/AA-IR-00/3D	IPD/AA-IR-01/3D
S3-S4	1.5	IPD/AA-IR-02/3D	IPD/AA-IR-03/3D
S3-S4	2.5	IPD/AA-IR-04/3D	IPD/AA-IR-05/3D
S5	1.3	IPD/NA-IW-02/3D	IPD/NA-IW-03/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 >



TPA  
compatible



TPA  
compatible



TPA  
compatible

#### PILAR MULTI-UNIT RECTO Y ANGULADO

Recto, 17° y 30°

Plataforma	Altura (mm)	Recto	17°	30°
S3-S4	1.0	IPD/AB-MR-01	-	-
S3-S4	2.0	IPD/AB-MR-02	IPD/AB-MR-12	-
S3-S4	3.0	IPD/AB-MR-03	IPD/AB-MR-13	IPD/AB-MR-33
S3-S4	4.0	IPD/AB-MR-04	IPD/AB-MR-14	IPD/AB-MR-34
S3-S4	5.0	IPD/AB-MR-05	-	IPD/AB-MR-35



#### PILAR CALCINABLE RECTO Y ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

Recto, 15° y 25°

Plataforma	Angulación		
S3-S4	Recto	IPD/AA-BR-00	IPD/AA-BR-01
S3-S4	15°	IPD/AA-BR-10	IPD/AA-BR-11
S3-S4	25°	IPD/AA-BR-20	IPD/AA-BR-21

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.



#### BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY

Plataforma

S3-S4			Scan Body
	IPD/AA-BR-00/3D	IPD/AA-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1

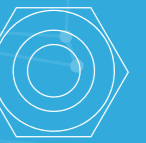




**COMPATIBILIDAD**  
**Serie NA TSH®**  
[S2 / S3-S4 / S5]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie NA TSH®**  
[S2 / S3-S4 / S5]



**PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
S2	1.0	IPD/NA-LN-01
	3.0	IPD/NA-LN-03
	1.0	IPD/AA-LR-01
	2.0	IPD/AA-LR-02
S3-S4	3.0	IPD/AA-LR-03
	4.0	IPD/AA-LR-04
	5.0	IPD/AA-LR-05



Los accesorios para el sistema PSD los encontrarás en la página 208 >

**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma	Tornillo	Cubeta	Tornillo Coping
S2	IPD/NA-PN-06	IPD/NA-PN-07	IPD/NA-TN-00/C
S3-S4	IPD/AA-PR-06	IPD/AA-PR-07	IPD/AA-TR-00/C
S5	IPD/NA-PW-06	IPD/NA-PW-07	IPD/NA-TW-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



**COPING CUBETA ABIERTA Y CERRADA**

Plataforma	Referencia
S3-S4	Coping cubeta abierta IPD/AA-CR-00
	Coping cubeta cerrada IPD/AA-CR-01

Diseño clásico



**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

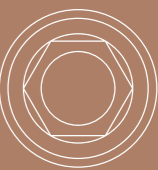
Plataforma	Altura (mm)	Referencia
S2	3.0	IPD/NA-DN-03
	4.0	IPD/NA-DN-04
	5.0	IPD/NA-DN-05
	2.0	IPD/AA-DR-02
S3-S4	3.0	IPD/AA-DR-03
	4.0	IPD/AA-DR-04
	5.0	IPD/AA-DR-05



Compatibilidad

# OSSTEM IMPLANT®

Serie OB  
TSIII  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.0]





## COMPATIBILIDAD Serie OB TSIII [Ø3.5 / Ø4.0]



## COMPATIBILIDAD Serie OB TSIII [Ø3.5 / Ø4.0]

### ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
Ø3.5	IPD/OB-AN-00	IPD/OB-AN-00/3D
Ø4.0	IPD/OB-AR-00	IPD/OB-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



### INTERFASE Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)		
Ø3.5	1.0	IPD/OB-IN-00/3D	IPD/OB-IN-01/3D
	2.0	IPD/OB-IN-02/3D	IPD/OB-IN-03/3D
	3.0	IPD/OB-IN-04/3D	IPD/OB-IN-05/3D
	4.0	IPD/OB-IR-00/3D	IPD/OB-IR-01/3D
Ø4.0	1.0	IPD/OB-IR-02/3D	IPD/OB-IR-03/3D
	2.0	IPD/OB-IR-04/3D	IPD/OB-IR-05/3D
	3.0	IPD/OB-IR-06/3D	IPD/OB-IR-07/3D

Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 [»](#)



### TORNILLO

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
Ø3.5	Hexagonal 1.20	Cónico	IPD/OB-TN-00	IPD/OB-TN-00/TIN
Ø4.0	Hexagonal 1.20	Cónico	IPD/OB-TR-00	IPD/OB-TR-00/TIN

HEX 1.20 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 [»](#)



### TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
Ø3.5	TPA	Cónico	IPD/OB-TN-50
Ø4.0	TPA	Cónico	IPD/OB-TR-50

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [»](#)



### SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL

Plataforma	Altura (mm)		
Ø3.5	10	IPD/OB-SN-00	IPD/OB-SN-01
	15	IPD/OB-SN-02	-
Ø4.0	10	IPD/OB-SR-00	IPD/OB-SR-01
	15	IPD/OB-SR-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



### PILAR CALCINABLE RECTO Y ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

#### Recto y 15°

Plataforma	Angulación		
Ø3.5	Recto	IPD/OB-BN-00	IPD/OB-BN-01
	15°	IPD/OB-BN-10	IPD/OB-BN-11
Ø4.0	Recto	IPD/OB-BR-00	IPD/OB-BR-01
	15°	IPD/OB-BR-10	IPD/OB-BR-11

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.



### BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY

Plataforma	Altura (mm)			Scan Body
Ø3.5	Recto / Angulado	IPD/OB-BN-00/3D	IPD/OB-BN-01/3D	IPD/SC-AN-B1
Ø4.0	Recto / Angulado	IPD/OB-BR-00/3D	IPD/OB-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie OB TSIII**  
[ $\phi$ 3.5 /  $\phi$ 4.0]



**PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.5	1.0	IPD/OB-LN-01
	2.0	IPD/OB-LN-02
	3.0	IPD/OB-LN-03
	4.0	IPD/OB-LN-04
	5.0	IPD/OB-LN-05
$\phi$ 4.0	1.0	IPD/OB-LR-01
	2.0	IPD/OB-LR-02
	3.0	IPD/OB-LR-03
	4.0	IPD/OB-LR-04
	5.0	IPD/OB-LR-05

Los accesorios para el sistema PSD los encontrarás en la página 208 >



**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma	Tipo	Referencia
$\phi$ 3.5	IPD/OB-PN-06	IPD/OB-PN-07
$\phi$ 4.0	IPD/OB-PR-06	IPD/OB-PR-07

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



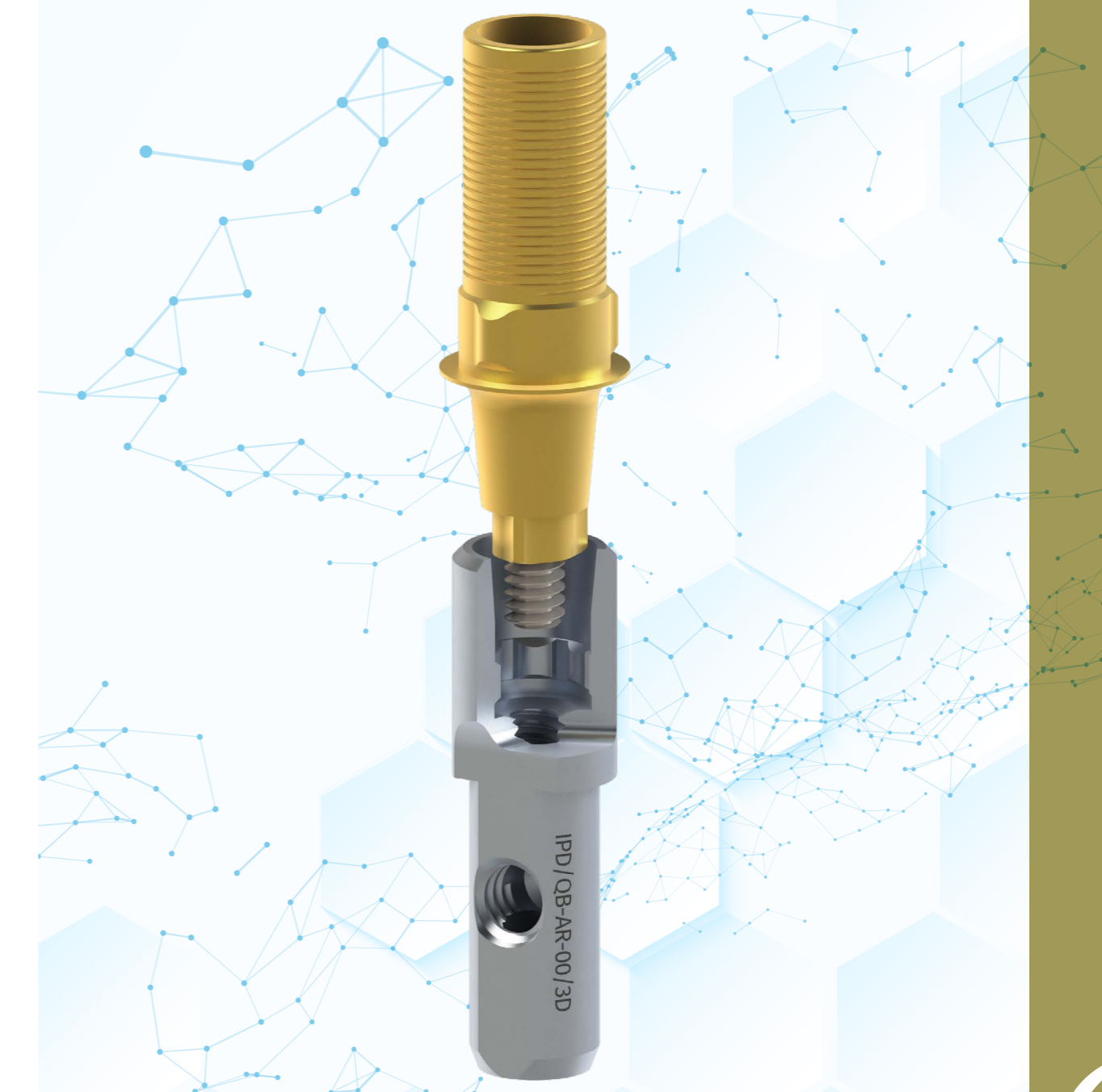
**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\phi$ 3.5	3.0	IPD/OB-DN-03
	5.0	IPD/OB-DN-05
	7.0	IPD/OB-DN-07
$\phi$ 4.0	3.0	IPD/OB-DR-03
	5.0	IPD/OB-DR-05
	7.0	IPD/OB-DR-07



**Compatibilidad**  
**BIOTECH® DENTAL**

**Serie QB  
KONTACT®  
[RP]**



ipd e IPD 2004 son marcas registradas propiedad de IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL. El resto de marcas mencionadas son propiedad de sus respectivos titulares, no guardando IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL relación con los mismos ni con las citadas marcas.



## COMPATIBILIDAD Serie QB KONTACT® [RP]



### ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
RP	IPD/QB-AR-00	IPD/QB-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



### TORNILLO

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
RP	Hexagonal 1.20	Cónico	IPD/QB-TR-00	IPD/QB-TR-00/TIN

La referencia IPD/QB-TR-01 es un tornillo extractor para pilares.

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 [»](#)



### TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
RP	TPA	Cónico	IPD/QB-TR-50

Si se usan soluciones anguladas en el sistema Kontakt®, se inhabilitará el uso del tornillo extractor de pilares IPD/QB-TR-01

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [»](#)



### SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL

Plataforma	Altura (mm)		
RP	10	IPD/QB-SR-00	IPD/QB-SR-01
	15	IPD/QB-SR-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



### INTERFASE Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)		
RP	1.0	IPD/QB-IR-00/3D	IPD/QB-IR-01/3D
	2.0	IPD/QB-IR-02/3D	IPD/QB-IR-03/3D
	3.0	IPD/QB-IR-04/3D	IPD/QB-IR-05/3D

Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 [»](#)



## COMPATIBILIDAD Serie QB KONTACT® [RP]



### PILEAR MULTI-UNIT RECTO Y ANGULADO

Recto, 17° y 30°

Plataforma	Altura (mm)	Recto	17°	30°
RP	1.5	IPD/QB-MR-01	-	-
	2.5	IPD/QB-MR-02	IPD/QB-MR-13	-
	3.5	IPD/QB-MR-03	-	IPD/QB-MR-34

Nuestros pilares Multi-units rectos pueden usarse para restauraciones unitarias y múltiples.  
Los accesorios para el sistema Multi-unit los encontrarás en la página 198 [»](#)



### PILEAR CALCINABLE RECTO Y ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

Recto y 15°

Plataforma	Angulación		
RP	Recto	IPD/QB-BR-00	IPD/QB-BR-01
	15°	IPD/QB-BR-10	IPD/QB-BR-11

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.



### BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY

Plataforma			Scan Body
RP	Recto	IPD/QB-BR-00/3D	IPD/QB-BR-01/3D



### PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
RP	2.0	IPD/QB-LR-02
	3.0	IPD/QB-LR-03
	4.0	IPD/QB-LR-04

Los accesorios para el sistema PSD los encontrarás en la página 208 [»](#)



### PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA

Plataforma			Tornillo Coping
RP	IPD/QB-PR-06	IPD/QB-PR-07	IPD/QB-TR-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



### PILAR DE CICATRIZACIÓN

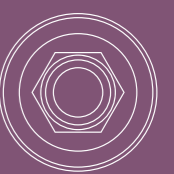
Plataforma	Altura (mm)	Referencia
RP	1.5	IPD/QB-DR-01
	3.0	IPD/QB-DR-03
	5.0	IPD/QB-DR-05



Compatibilidad

# NEODENT®

## Serie RB GRAND MORSE™ GM [GM]



149



ipd e IPD 2004 son marcas registradas propiedad de IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL. El resto de marcas mencionadas son propiedad de sus respectivos titulares, no guardando IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL relación con los mismos ni con las citadas marcas.



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie RB GRAND MORSE™ GM**  
[GM]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie RB GRAND MORSE™ GM**  
[GM]



**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
GM	IPD/RB-AR-00	IPD/RB-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
GM	Neo GM	Cónico	IPD/RB-TR-00	IPD/RB-TR-00/TIN

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 225 [»](#)



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
GM	TPA	Cónico	IPD/RB-TR-50

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [»](#)



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
GM	10	IPD/RB-SR-00	IPD/RB-SR-01
	15	IPD/RB-SR-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE ipd Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)		
GM	1.0	IPD/RB-IR-00/3D	IPD/RB-IR-01/3D
	2.0	IPD/RB-IR-02/3D	IPD/RB-IR-03/3D
	3.0	IPD/RB-IR-04/3D	IPD/RB-IR-05/3D

Los accesorios para la **ipd Custom Interface System®** los encontrarás en la página 188 [»](#)



Compatibilidad

# BEGO® SEMADOS®

Serie SB  
SC/RS

[ $\phi 3.25$  /  $\phi 3.75$  /  $\phi 4.1$  /  $\phi 4.5$ ]



153





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie SB SC/RS**  
[ $\phi$ 3.25 /  $\phi$ 3.75 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 4.5]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie SB SC/RS**  
[ $\phi$ 3.25 /  $\phi$ 3.75 /  $\phi$ 4.1 /  $\phi$ 4.5]



**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
$\phi$ 3.25 $\phi$ 3.75	IPD/SB-AN-00	IPD/SB-AN-00/3D
$\phi$ 4.1	IPD/SB-AR-00	IPD/SB-AR-00/3D
$\phi$ 4.5	IPD/SB-AW-00	IPD/SB-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
$\phi$ 3.25 $\phi$ 3.75 $\phi$ 4.1 $\phi$ 4.5	Hexagonal 1.25	Cónico	IPD/SB-TR-00	IPD/SB-TR-00/TIN

HEX 1.25 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 [>](#)



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
$\phi$ 3.25 $\phi$ 3.75 $\phi$ 4.1 $\phi$ 4.5	TPA	Cónico	IPD/SB-TR-50

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [>](#)



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.25 $\phi$ 3.75	10	IPD/SB-SN-00	IPD/SB-SN-01
	15	IPD/SB-SN-02	-
$\phi$ 4.1	10	IPD/SB-SR-00	IPD/SB-SR-01
	15	IPD/SB-SR-02	-
$\phi$ 4.5	10	IPD/SB-SW-00	IPD/SB-SW-01
	15	IPD/SB-SW-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)		
$\phi$ 3.25 $\phi$ 3.75	0.5	IPD/SB-IN-00/3D	IPD/SB-IN-01/3D
	1.5	IPD/SB-IN-02/3D	IPD/SB-IN-03/3D
	2.5	IPD/SB-IN-04/3D	IPD/SB-IN-05/3D
	0.5	IPD/SB-IR-00/3D	IPD/SB-IR-01/3D
$\phi$ 4.1	1.5	IPD/SB-IR-02/3D	IPD/SB-IR-03/3D
	2.5	IPD/SB-IR-04/3D	IPD/SB-IR-05/3D
	0.5	IPD/SB-IW-00/3D	IPD/SB-IW-01/3D
	1.5	IPD/SB-IW-02/3D	IPD/SB-IW-03/3D
$\phi$ 4.5	2.5	IPD/SB-IW-04/3D	IPD/SB-IW-05/3D

Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 [>](#)





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie SB SC/RS**  
[ $\varnothing 3.25$  /  $\varnothing 3.75$  /  $\varnothing 4.1$  /  $\varnothing 4.5$ ]



**PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\varnothing 3.25$ $\varnothing 3.75$	1.0	IPD/SB-LN-01
	2.0	IPD/SB-LN-02
	3.0	IPD/SB-LN-03
	4.0	IPD/SB-LN-04
	5.0	IPD/SB-LN-05
$\varnothing 4.1$	1.0	IPD/SB-LR-01
	2.0	IPD/SB-LR-02
	3.0	IPD/SB-LR-03
	4.0	IPD/SB-LR-04
	5.0	IPD/SB-LR-05
$\varnothing 4.5$	1.0	IPD/SB-LW-01
	2.0	IPD/SB-LW-02
	3.0	IPD/SB-LW-03
	4.0	IPD/SB-LW-04
	5.0	IPD/SB-LW-05

Los accesorios para el sistema PSD los encontrarás en la página 208 >



**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma	Tornillo Oclusal	Cubeta Abierta	Tornillo Coping
$\varnothing 3.25$ $\varnothing 3.75$	IPD/SB-PN-06	IPD/SB-PN-07	
$\varnothing 4.1$	IPD/SB-PR-06	IPD/SB-PR-07	IPD/SB-TR-00/C
$\varnothing 4.5$	IPD/SB-PW-06	IPD/SB-PW-07	

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
$\varnothing 3.25$ $\varnothing 3.75$	3.0	IPD/SB-DN-03
	5.0	IPD/SB-DN-05
	7.0	IPD/SB-DN-07
	3.0	IPD/SB-DR-03
	5.0	IPD/SB-DR-05
$\varnothing 4.1$	5.0	IPD/SB-DR-07
	7.0	IPD/SB-DW-03
	3.0	IPD/SB-DW-05
	5.0	IPD/SB-DW-07
	7.0	IPD/SB-DW-09



**Compatibilidad**  
**MIS®**  
**Serie TA SEVEN®**  
[Narrow 3.3 / Standard / Wide]





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie TA SEVEN®**  
[Narrow 3.3 / Standard / Wide]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie TA SEVEN®**  
[Narrow 3.3 / Standard / Wide]



**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

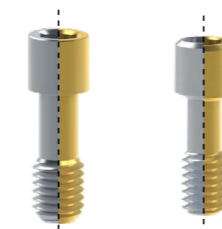
Plataforma	Referencia	Ref. Digital
Narrow 3.3	IPD/TA-AT-00	IPD/TA-AT-00/3D
Standard	IPD/FA-AN-00	IPD/FA-AN-00/3D
Wide	IPD/FA-AR-00	IPD/FA-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
Narrow 3.3	Hexagonal 1.25	Cónico	IPD/TA-TT-00	IPD/TA-TT-00/TIN
Standard / Wide	Hexagonal 1.25	Cónico	IPD/FA-TR-00	IPD/FA-TR-00/TIN

 HEX 1.25 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 [»](#)



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
Narrow 3.3	TPA	Cónico	IPD/TA-TT-50
Standard / Wide	TPA	Cónico	IPD/FA-TR-50

 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [»](#)



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
Narrow 3.3	10	IPD/TA-ST-00	IPD/TA-ST-01
	15	IPD/TA-ST-02	-
Standard	10	IPD/FA-SN-00	IPD/FA-SN-01
	15	IPD/FA-SN-02	-
Wide	10	IPD/FA-SR-00	IPD/FA-SR-01
	15	IPD/FA-SR-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE**  Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)		
Narrow 3.3	0.5	IPD/TA-IT-00/3D	IPD/TA-IT-01/3D
	1.5	IPD/TA-IT-02/3D	IPD/TA-IT-03/3D
	2.5	IPD/TA-IT-04/3D	IPD/TA-IT-05/3D
	0.5	IPD/FA-IN-00/3D	IPD/FA-IN-01/3D
Standard	1.5	IPD/FA-IN-02/3D	IPD/FA-IN-03/3D
	2.5	IPD/FA-IN-04/3D	IPD/FA-IN-05/3D
	0.5	IPD/FA-IR-00/3D	IPD/FA-IR-01/3D
	1.5	IPD/FA-IR-02/3D	IPD/FA-IR-03/3D
Wide	2.5	IPD/FA-IR-04/3D	IPD/FA-IR-05/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la **Custom Interface System®** los encontrarás en la página 188 [»](#)



**TPA compatible**

**PILAR MULTI-UNIT RECTO Y ANGULADO**

Recto, 17° y 30°

Plataforma	Altura (mm)	Recto	17°	30°
Standard	0.9	IPD/FA-MN-00	-	-
	1.5	IPD/FA-MN-01	-	-
	2.5	IPD/FA-MN-02	IPD/FA-MN-12	-
	3.5	IPD/FA-MN-03	IPD/FA-MN-13	IPD/FA-MN-33
	4.5	IPD/FA-MN-04	-	IPD/FA-MN-34
	1.5	IPD/FA-MR-01	-	-
Wide	2.5	IPD/FA-MR-02	-	-
	3.0	-	IPD/FA-MR-13	-
	3.5	IPD/FA-MR-03	-	IPD/FA-MR-33
	4.0	-	IPD/FA-MR-14	-
	4.5	IPD/FA-MR-04	-	IPD/FA-MR-34



**DIO®**

Nuestros pilares Multi-units rectos pueden usarse para restauraciones unitarias y múltiples.

Los accesorios para el sistema Multi-unit los encontrarás en la página 198 [»](#)

**PILAR CALCINABLE RECTO Y ANGULADO CON BASE DE Cr-Co**

Recto, 15° y 25°

Plataforma	Angulación		
Narrow 3.3	Recto	IPD/TA-BT-00	IPD/TA-BT-01
	15°	IPD/TA-BT-10	IPD/TA-BT-11
	25°	IPD/TA-BT-20	IPD/TA-BT-21
Standard	Recto	IPD/FA-BN-00	IPD/FA-BN-01
	15°	IPD/FA-BN-10	IPD/FA-BN-11
Wide	25°	IPD/FA-BN-20	IPD/FA-BN-21
	Recto	IPD/FA-BR-00	IPD/FA-BR-01
	15°	IPD/FA-BR-10	IPD/FA-BR-11
	25°	IPD/FA-BR-20	IPD/FA-BR-21



**Medentis®**

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie TA SEVEN®**  
[Narrow 3.3 / Standard / Wide]



**BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY**

Plataforma	Icono	Icono	Scan Body
Narrow 3.3	Recto / Angulado	IPD/TA-BT-00/3D	IPD/TA-BT-01/3D
Standard	Recto / Angulado	IPD/FA-BN-00/3D	IPD/FA-BN-01/3D
Wide	Recto	IPD/FA-BR-00/3D	IPD/FA-BR-01/3D
	Angulado	IPD/FA-BR-A0/3D	IPD/FA-BR-A1/3D
		IPD/SC-AN-B1	IPD/SC-AN-B1



**PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
Narrow 3.3	1.0	IPD/TA-LT-01
	2.0	IPD/TA-LT-02
	3.0	IPD/TA-LT-03
	4.0	IPD/TA-LT-04
	5.0	IPD/TA-LT-05
Standard	1.0	IPD/FA-LN-01
	2.0	IPD/FA-LN-02
	3.0	IPD/FA-LN-03
	4.0	IPD/FA-LN-04
	5.0	IPD/FA-LN-05
Wide	1.0	IPD/FA-LR-01
	2.0	IPD/FA-LR-02
	3.0	IPD/FA-LR-03
	4.0	IPD/FA-LR-04
	5.0	IPD/FA-LR-05



Los accesorios para el sistema PSD los encontrarás en la página 208 >

**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma	Icono	Icono	Tornillo Coping
Narrow 3.3	IPD/TA-PT-06	IPD/TA-PT-07	IPD/TA-TT-00/C
Standard	IPD/FA-PN-06	IPD/FA-PN-07	IPD/FA-TR-00/C
Wide	IPD/FA-PR-06	IPD/FA-PR-07	IPD/FA-TR-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



**COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma	Referencia
Standard	Coping cubeta abierta
	IPD/FA-CN-00

Diseño clásico.



Compatibilidad

**MIS®**

Serie **TB**  
**C1 / V3®**  
[Standard]





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie TB C1 / V3®**  
[Standard]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie TB C1 / V3®**  
[Standard]

**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
Standard	IPD/TB-AR-00	IPD/TB-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
Standard	Hexagonal 1.25	Cónico	IPD/TB-TR-00	IPD/TB-TR-00/TIN

HEX 1.25 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 [»](#)



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
Standard	TPA	Cónico	IPD/TB-TR-50

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [»](#)



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
Standard	10	IPD/TB-SR-00	IPD/TB-SR-01
	15	IPD/TB-SR-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE ipd Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)		
Standard	0.7	IPD/TB-IR-00/3D	IPD/TB-IR-01/3D
	1.5	IPD/TB-IR-02/3D	IPD/TB-IR-03/3D
	2.5	IPD/TB-IR-04/3D	IPD/TB-IR-05/3D
	3.5	IPD/TB-IR-06/3D	IPD/TB-IR-07/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la **ipd Custom Interface System®** los encontrarás en la página 188 [»](#)





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie TB C1 / V3®**  
[Standard]



**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma	T	C	Tornillo Coping
Standard	IPD/TB-PR-06	IPD/TB-PR-07	IPD/TB-TR-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.

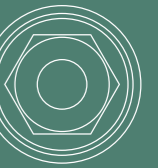


**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
Standard	2.0	IPD/TB-DR-02
	3.0	IPD/TB-DR-03
	4.0	IPD/TB-DR-04
	5.0	IPD/TB-DR-05



**Compatibilidad**  
**DIO®**  
**Serie UB UFII**  
[NP / RP]





## COMPATIBILIDAD Serie UB UFII [NP / RP]



## COMPATIBILIDAD Serie UB UFII [NP / RP]

### ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
NP	IPD/UB-AN-00	IPD/UB-AN-00/3D
RP	IPD/UB-AR-00	IPD/UB-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



### TORNILLO

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia Tin
NP	Hexagonal 1.20	Cónico	IPD/UB-TN-00	IPD/UB-TN-00/TIN
RP	Hexagonal 1.20	Cónico	IPD/UB-TR-00	IPD/UB-TR-00/TIN

HEX 1.20 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 [»](#)



### TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
NP	TPA	Cónico	IPD/UB-TN-50
RP	TPA	Cónico	IPD/UB-TR-50

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [»](#)



### SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL

Plataforma	Altura (mm)		
NP	10	IPD/UB-SN-00	IPD/UB-SN-01
	15	IPD/UB-SN-02	-
RP	10	IPD/UB-SR-00	IPD/UB-SR-01
	15	IPD/UB-SR-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



### INTERFASE Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)		
NP	1.0	IPD/UB-IN-00/3D	IPD/UB-IN-01/3D
	2.0	IPD/UB-IN-02/3D	IPD/UB-IN-03/3D
	3.0	IPD/UB-IN-04/3D	IPD/UB-IN-05/3D
	1.0	IPD/UB-IR-00/3D	IPD/UB-IR-01/3D
RP	2.0	IPD/UB-IR-02/3D	IPD/UB-IR-03/3D
	3.0	IPD/UB-IR-04/3D	IPD/UB-IR-05/3D

Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 [»](#)





**COMPATIBILIDAD**  
**Serie UB UFI**  
[NP / RP]



**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma	Tornillo Coping
NP	IPD/UB-PN-06 IPD/UB-PN-07 IPD/UB-TN-00/C
RP	IPD/UB-PR-06 IPD/UB-PR-07 IPD/UB-TR-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



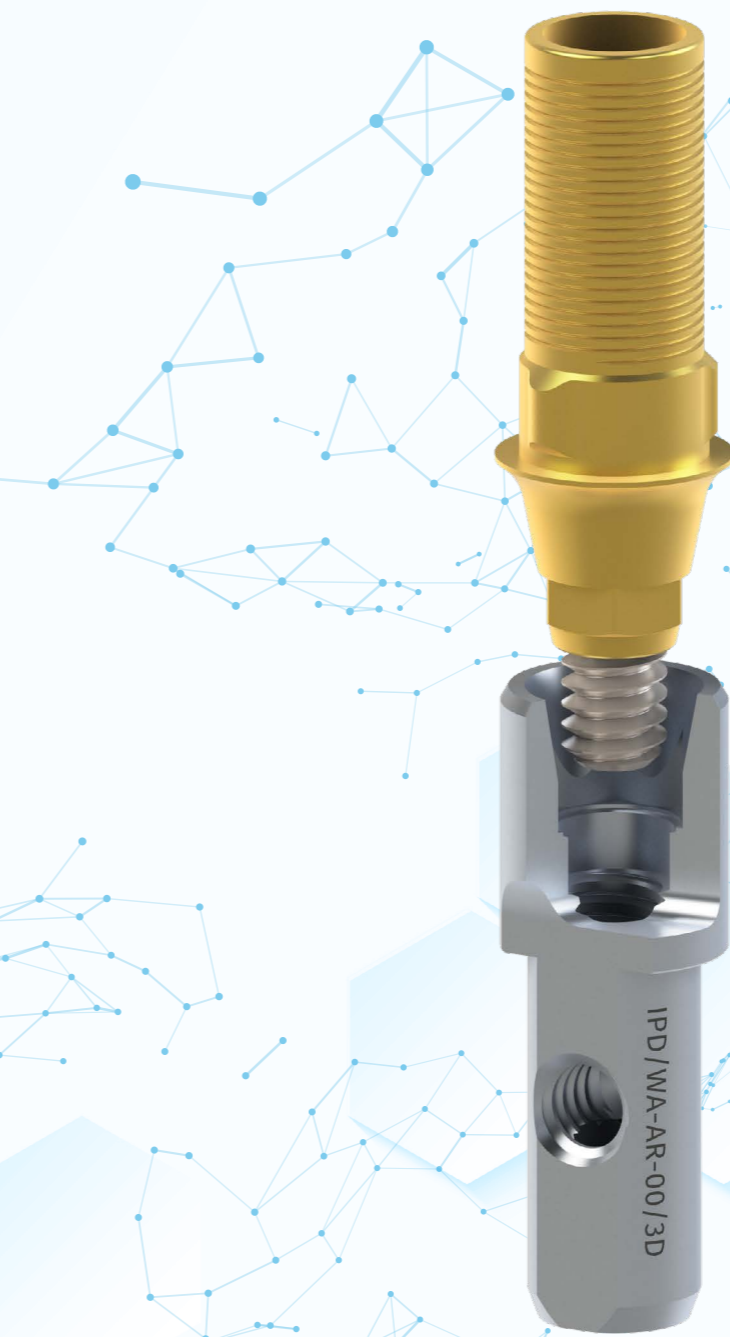
**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
NP	2.0	IPD/UB-DN-02
	3.5	IPD/UB-DN-03
	5.0	IPD/UB-DN-05
RP	2.0	IPD/UB-DR-02
	3.5	IPD/UB-DR-03
	5.0	IPD/UB-DR-05



**Compatibilidad**  
**MEGAGEN®**

**Serie WA**  
**ANYONE®**  
[RP]



ipd e IPD 2004 son marcas registradas propiedad de IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL. El resto de marcas mencionadas son propiedad de sus respectivos titulares, no guardando IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL relación con los mismos ni con las citadas marcas.



## COMPATIBILIDAD Serie WA ANYONE® [RP]



## COMPATIBILIDAD Serie WA ANYONE® [RP]

### ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
RP	IPD/WA-AR-00	IPD/WA-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



### TORNILLO

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
RP	Hexagonal 1.20	Cónico	IPD/WA-TR-00	IPD/WA-TR-00/TIN

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 [»](#)



### TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
RP	TPA	Cónico	IPD/WA-TR-50

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [»](#)



### SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL

Plataforma	Altura (mm)		
RP	10	IPD/WA-SR-00	IPD/WA-SR-01
	15	IPD/WA-SR-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



### INTERFASE

Plataforma	Altura (mm)		
RP	1.0	IPD/WA-IR-00/3D	IPD/WA-IR-01/3D
	2.0	IPD/WA-IR-02/3D	IPD/WA-IR-03/3D
	3.0	IPD/WA-IR-04/3D	IPD/WA-IR-05/3D

Los accesorios para la los encontrarás en la página 188 [»](#)

### PILAR MULTI-UNIT RECTO Y ANGULADO

Recto, 17° y 30°

Plataforma	Altura (mm)	Recto	17°	30°
RP	1.5	IPD/WA-MR-01	-	-
	2.5	IPD/WA-MR-02	IPD/WA-MR-12	-
	3.5	IPD/WA-MR-03	-	IPD/WA-MR-33

Nuestros pilares Multi-units rectos pueden usarse para restauraciones unitarias y múltiples.  
Los accesorios para el sistema Multi-unit los encontrarás en la página 198 [»](#)



### PILAR CALCINABLE RECTO CON BASE DE Cr-Co

Plataforma

RP	IPD/WA-BR-00	IPD/WA-BR-01
----	--------------	--------------



### BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY

Plataforma

RP	Recto / Angulado	IPD/WA-BR-00/3D	IPD/WA-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1
----	------------------	-----------------	-----------------	--------------



### PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
RP	2.0	IPD/WA-LR-02
	3.0	IPD/WA-LR-03
	4.0	IPD/WA-LR-04

Los accesorios para el sistema PSD los encontrarás en la página 208 [»](#)



### PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA

Plataforma

RP	IPD/WA-PR-06	IPD/WA-PR-07	IPD/WA-TR-00/C
----	--------------	--------------	----------------



El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie WA ANYONE®**  
[RP]



**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
RP	3.0	IPD/WA-DR-03
	5.0	IPD/WA-DR-05
	7.0	IPD/WA-DR-07



**Compatibilidad**  
**MEGAGEN®**

**Serie WB**  
**ANYRIDGE®**  
[Ø4.0]



175



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie WB ANYRIDGE®**  
[ø4.0]



**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
ø4.0	IPD/WB-AR-00	IPD/WB-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
ø4.0	Hexagonal 1.20	Plano	IPD/WB-TR-00	IPD/WB-TR-00/TIN IPD/WB-TR-01

La referencia IPD/WB-TR-01 es un tornillo extractor para pilares.

HEX 1.20 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 [»](#)



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
ø4.0	10	IPD/WB-SR-00	IPD/WB-SR-01
	15	IPD/WB-SR-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)		
ø4.0	1.0	IPD/WB-IR-00/3D	IPD/WB-IR-01/3D
	2.0	IPD/WB-IR-02/3D	IPD/WB-IR-03/3D
	3.0	IPD/WB-IR-04/3D	IPD/WB-IR-05/3D

Los accesorios para la Custom Interface System® los encontrarás en la página 188 [»](#)



**PILAR MULTI-UNIT RECTO Y ANGULADO**

Plataforma	Altura (mm)	Recto	17°	30°
ø4.0	1.5	IPD/WB-MR-01	-	-
	2.5	IPD/WB-MR-02	IPD/WB-MR-12	-
	3.5	IPD/WB-MR-03	-	IPD/WB-MR-33

Nuestros pilares Multi-units rectos pueden usarse para restauraciones unitarias y múltiples.  
Los accesorios para el sistema Multi-unit los encontrarás en la página 198 [»](#)



Compatibilidad  
**DENTIUM®**  
Serie XA  
IMPLANTUM® / SUPERLINE™  
[RP]



ipd

179



ipd e IPD 2004 son marcas registradas propiedad de IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL. El resto de marcas mencionadas son propiedad de sus respectivos titulares, no guardando IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL relación con los mismos ni con las citadas marcas.



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie XA IMPLANTIUM®/SUPERLINE™**  
[RP]



**COMPATIBILIDAD**  
**Serie XA IMPLANTIUM®/SUPERLINE™**  
[RP]

**ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL**

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
RP	IPD/XA-AR-00	IPD/XA-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



**TORNILLO**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia Tin
RP	Hexagonal 1.27	Cónico	IPD/XA-TR-00	IPD/XA-TR-00/TIN

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 [»](#)



**TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS**

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
RP	TPA	Cónico	IPD/XA-TR-50

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 [»](#)



**SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL**

Plataforma	Altura (mm)		
RP	10	IPD/XA-SR-00	IPD/XA-SR-01
	15	IPD/XA-SR-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



**INTERFASE ipd Custom Interface System®**

Plataforma	Altura (mm)		
RP	1.0	IPD/XA-IR-00/3D	IPD/XA-IR-01/3D
	2.0	IPD/XA-IR-02/3D	IPD/XA-IR-03/3D
	3.0	IPD/XA-IR-04/3D	IPD/XA-IR-05/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

Los accesorios para la **ipd Custom Interface System®** los encontrarás en la página 188 [»](#)

**PILAR MULTI-UNIT RECTO Y ANGULADO**

Recto, 17° y 30°

Plataforma	Altura (mm)	Recto	17°	30°
RP	1.5	IPD/XA-MR-01	-	-
	2.5	IPD/XA-MR-02	IPD/XA-MR-12	-
	3.5	IPD/XA-MR-03	-	IPD/XA-MR-33

Nuestros pilares Multi-units rectos pueden usarse para restauraciones unitarias y múltiples.  
Los accesorios para el sistema Multi-unit los encontrarás en la página 198 [»](#)



**PILAR CALCINABLE RECTO CON BASE DE Cr-Co**

Plataforma		
RP	IPD/XA-BR-00	IPD/XA-BR-01



**BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY**

Plataforma			Scan Body
RP	Recto / Angulado	IPD/XA-BR-00/3D	IPD/XA-BR-01/3D



**PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
RP	2.0	IPD/XA-LR-02
	3.0	IPD/XA-LR-03
	4.0	IPD/XA-LR-04

Los accesorios para el sistema PSD los encontrarás en la página 208 [»](#)



**PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA**

Plataforma			Tornillo Coping
RP	IPD/XA-PR-06	IPD/XA-PR-07	IPD/XA-TR-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.

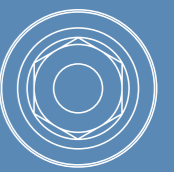


**PILAR DE CICATRIZACIÓN**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
RP	2.0	IPD/XA-DR-02
	3.5	IPD/XA-DR-03
	5.0	IPD/XA-DR-05



Compatibilidad  
**MEDENTIS®**  
Serie YB  
ICX  
[RP]



ipd

183

Phibio®

Osstem Implant®

Biotech® Dental

Neodent®

Bego® Semmados®

Mis®

DIO®

Megagen®

Dentium®

Medentis®

Sistemas de trabajo

Accesorios



ipd e IPD 2004 son marcas registradas propiedad de IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL. El resto de marcas mencionadas son propiedad de sus respectivos titulares, no guardando IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL relación con los mismos ni con las citadas marcas.



## COMPATIBILIDAD Serie YB ICX [RP]



## COMPATIBILIDAD Serie YB ICX [RP]

### ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
RP	IPD/YB-AR-00	IPD/YB-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



### TORNILLO

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
RP	Hexagonal 1.40	Cónico	IPD/YB-TR-00	IPD/YB-TR-00/TIN

HEX 1.40 Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 224 ➤



### TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
RP	TPA	Cónico	IPD/YB-TR-50

Longitudes 18/25/32 mm. Más información en la página 226 ➤



### SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL

Plataforma	Altura (mm)			
RP	10	IPD/YB-SR-00	IPD/YB-SR-01	
	15	IPD/YB-SR-02		-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



### INTERFASE

Plataforma	Altura (mm)			
RP	1.0	IPD/YB-IR-00/3D	IPD/YB-IR-01/3D	
	2.0	IPD/YB-IR-02/3D	IPD/YB-IR-03/3D	
	3.0	IPD/YB-IR-04/3D	IPD/YB-IR-05/3D	

Los accesorios para la los encontrarás en la página 188 ➤



### PILAR MULTI-UNIT RECTO Y ANGULADO

Recto, 17° y 30°

Plataforma	Altura (mm)	Recto	17°	30°
RP	1.5	IPD/YB-MR-01	-	-
	2.5	IPD/YB-MR-02	IPD/YB-MR-12	-
	3.5	IPD/YB-MR-03	-	IPD/YB-MR-33

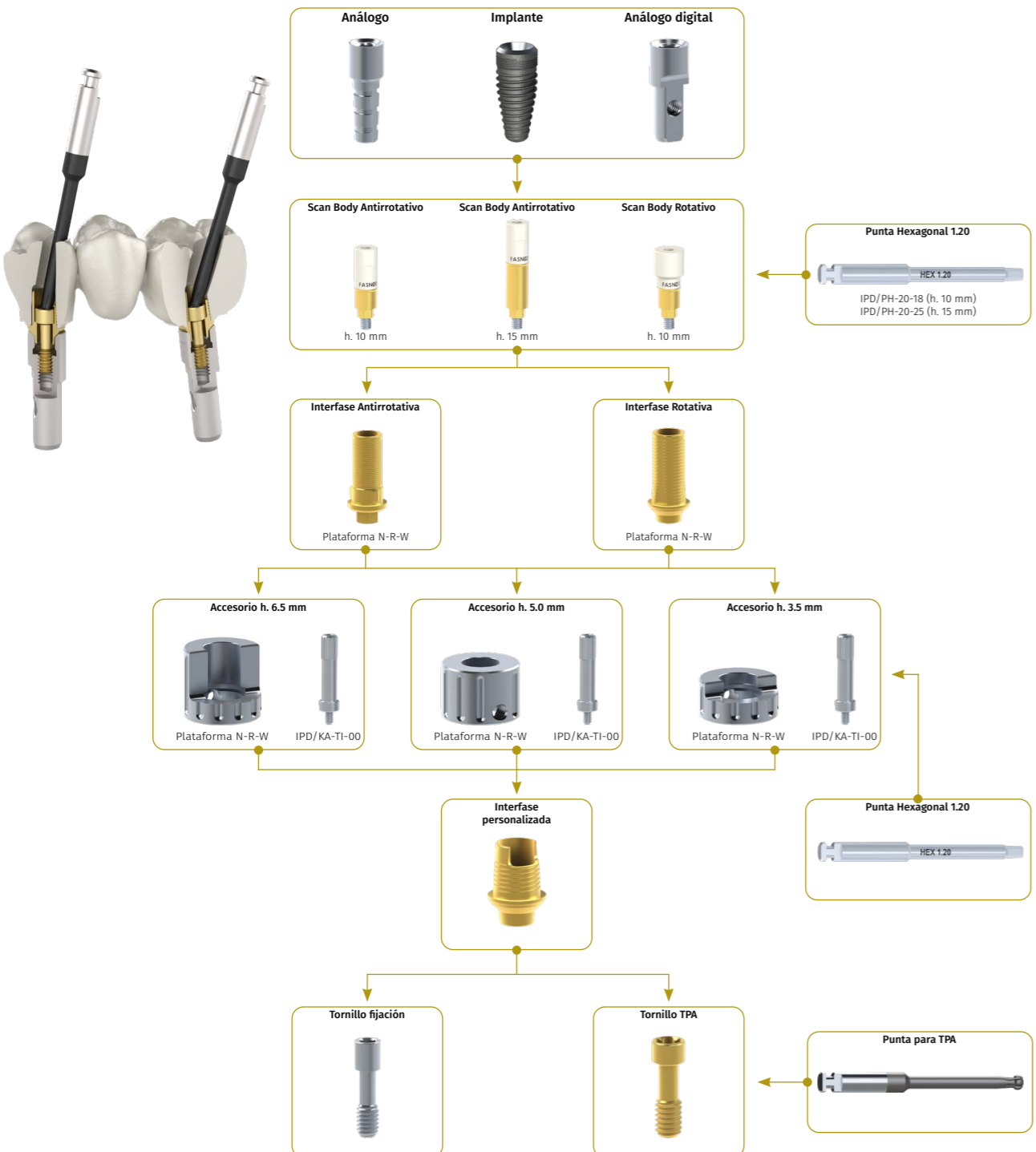
Nuestros pilares Multi-units rectos pueden usarse para restauraciones unitarias y múltiples.  
Los accesorios para el sistema Multi-unit los encontrarás en la página 198 ➤



# Sistemas de Trabajo

-  Custom Interface System® >
- SISTEMA MULTI-UNIT >
- SISTEMA PSD >
-  Hollow Screw System® >
- ACCESORIOS >
- ESPECIFICACIONES TÉCNICAS >



**DIAGRAMA DE TRABAJO****GUÍA DE CORTE****Antirrotativa**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
Narrow	3.5	IPD/KA-IN-35
	5.0	IPD/KA-IN-50
	6.5	IPD/KA-IN-65
Standard	3.5	IPD/KA-IR-35
	5.0	IPD/KA-IR-50
	6.5	IPD/KA-IR-65
Wide	3.5	IPD/KA-IW-35
	5.0	IPD/KA-IW-50
	6.5	IPD/KA-IW-65

Versión con ventana de angulación según disponibilidad.

**Rotativa**

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
Narrow	3.5	IPD/KR-IN-35
	5.0	IPD/KR-IN-50
	6.5	IPD/KR-IN-65
Standard	3.5	IPD/KR-IR-35
	5.0	IPD/KR-IR-50
	6.5	IPD/KR-IR-65
Wide	3.5	IPD/KR-IW-35
	5.0	IPD/KR-IW-50
	6.5	IPD/KR-IW-65

Versión con ventana de angulación según disponibilidad.

**TORNILLO SUJECIÓN**

Llave	Referencia
Todas las guías de corte	Hexagonal 1.20 IPD/KA-TI-00

**KITS GUÍAS DE CORTE**

Plataforma	Alturas (mm)		
Narrow	3.5 / 5.0 / 6.5	IPD/KT-IN-00	IPD/KT-IN-01
Standard	3.5 / 5.0 / 6.5	IPD/KT-IR-00	IPD/KT-IR-01
Wide	3.5 / 5.0 / 6.5	IPD/KT-IW-00	IPD/KT-IW-01

Todos los kits incluyen el tornillo de fijación IPD/KA-TI-00

**LLAVE SCAN BODY**

Altura Scan Body (mm)	Referencia
10	IPD/PH-20-18
15	IPD/PH-20-25



Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Altura gingival (mm)	Referencia	Accesorio de corte
Nobel Biocare® Branemark System® Klockner® KL™	Ø3.5	Antirrotativa	1.5	IPD/AA-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00
		Rotativa	0.5	IPD/AA-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
Nobel Biocare® Branemark System® Biomet® 3i® Externa™ 3i® BTI® Hex. Ext.	Ø4.1	Antirrotativa	1.5	IPD/AA-IR-02/3D	IPD/KT-IR-00
Sweden & Martina® Outlink® Microdent® Microdent® Universal™ Klockner® KL™			2.5	IPD/AA-IR-04/3D	
Phibo® TSH®	S3-S4		0.5	IPD/AA-IR-01/3D	
Nobel Biocare® Branemark System®	Ø5.1	Antirrotativa	1.3	IPD/AA-IW-02/3D	IPD/KT-IW-00
		Rotativa	0.5	IPD/AA-IW-03/3D	-
Nobel Biocare® Multi-unit System	Ø4.8	Antirrotativa	0.5	IPD/AB-IR-00/3D	
			0.5	IPD/AB-IR-02/3D	-
		Rotativa	0.2	IPD/AB-IR-01/3D	
			0.2	IPD/AB-IR-03/3D	-
	Ø3.5	Antirrotativa	0.5	IPD/AC-IN-00/3D	
			1.5	IPD/AC-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00
			2.5	IPD/AC-IN-04/3D	
		Rotativa	0.5	IPD/AC-IN-01/3D	
			1.5	IPD/AC-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
			2.5	IPD/AC-IN-05/3D	
Nobel Biocare® Replace® Select	Ø4.3	Antirrotativa	0.5	IPD/AC-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			1.5	IPD/AC-IR-02/3D	
		Rotativa	0.5	IPD/AC-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01
	Ø5.0	Antirrotativa	0.5	IPD/AC-IW-00/3D	IPD/KT-IW-00
			1.5	IPD/AC-IW-02/3D	
		Rotativa	0.5	IPD/AC-IW-01/3D	IPD/KT-IW-01
			1.5	IPD/AC-IW-03/3D	

Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Altura gingival (mm)	Referencia	Accesorio de corte
Nobel Biocare® Nobel Active®	Ø3.5	Antirrotativa	0.8	IPD/AD-IT-00/3D	
			1.5	IPD/AD-IT-02/3D	IPD/KT-IN-00
	Ø3.0	Rotativa	2.5	IPD/AD-IT-04/3D	
			0.8	IPD/AD-IT-01/3D	
		Antirrotativa	1.5	IPD/AD-IT-03/3D	IPD/KT-IN-01
			2.5	IPD/AD-IT-05/3D	
			0.5	IPD/AD-IN-00/3D	
		Antirrotativa	1.5	IPD/AD-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00
			2.5	IPD/AD-IN-04/3D	
			3.5	IPD/AD-IN-06/3D	
			0.5	IPD/AD-IN-01/3D	
		Rotativa	1.5	IPD/AD-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
			2.5	IPD/AD-IN-05/3D	
	Ø4.3	Antirrotativa	3.5	IPD/AD-IN-07/3D	
			0.5	IPD/AD-IR-00/3D	
			1.5	IPD/AD-IR-02/3D	IPD/KT-IR-00
			2.5	IPD/AD-IR-04/3D	
		Rotativa	0.5	IPD/AD-IR-01/3D	
			1.5	IPD/AD-IR-03/3D	IPD/KT-IR-01
			2.5	IPD/AD-IR-05/3D	
	Ø3.4	Antirrotativa	1.5	IPD/BA-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00
		Rotativa	1.5	IPD/BA-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
	Ø5.0	Antirrotativa	0.5	IPD/BA-IW-00/3D	
			1.5	IPD/BA-IW-02/3D	IPD/KT-IW-00
			0.5	IPD/BA-IW-01/3D	
		Rotativa	1.5	IPD/BA-IW-03/3D	IPD/KT-IW-01
	Ø5.1	Antirrotativa	0.5	IPD/BB-IN-00/3D	
			1.5	IPD/BB-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00
			0.5	IPD/BB-IN-04/3D	
		Rotativa	0.5	IPD/BB-IN-01/3D	
			1.5	IPD/BB-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
			2.5	IPD/BB-IN-05/3D	
		Antirrotativa	0.5	IPD/BB-IR-00/3D	
			1.5	IPD/BB-IR-02/3D	IPD/KT-IR-00
	Ø4.1	Rotativa	0.5	IPD/BB-IR-01/3D	
			1.5	IPD/BB-IR-03/3D	IPD/KT-IR-01
		Antirrotativa	0.5	IPD/BB-IW-00/3D	
			1.5	IPD/BB-IW-02/3D	IPD/KT-IW-00
	Ø5.0	Rotativa	0.5	IPD/BB-IW-01/3D	
			1.5	IPD/BB-IW-03/3D	IPD/KT-IW-01

Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Altura gingival (mm)	Referencia	Accesorio de corte
<b>Klockner® SK2-NK2</b>	$\varnothing 4.2$	Antirrotativa	2.25	IPD/CA-IR-04/3D	IPD/KT-IR-00
		Rotativa		IPD/CA-IR-05/3D	IPD/KT-IR-01
<b>Klockner® Essential Cone®</b>	$\varnothing 4.5$	Antirrotativa	0.5	IPD/CB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
		Rotativa		IPD/CB-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01
<b>Klockner® Vega®</b>	$\varnothing 3.5$	Antirrotativa	0.7	IPD/CD-IN-00/3D	
		Antirrotativa	1.5	IPD/CD-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00
			2.5	IPD/CD-IN-04/3D	
			0.7	IPD/CD-IN-01/3D	
		Rotativa	1.5	IPD/CD-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
	$\varnothing 4.1/\varnothing 4.5$		2.5	IPD/CD-IN-05/3D	
		Antirrotativa	0.7	IPD/CD-IR-00/3D	
		Antirrotativa	1.5	IPD/CD-IR-02/3D	IPD/KT-IR-00
			2.5	IPD/CD-IR-04/3D	
			0.7	IPD/CD-IR-01/3D	
<b>Straumann® Tissue Level</b>	$\varnothing 4.8$	Antirrotativa	0.4	IPD/DA-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
		Rotativa		IPD/DA-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01
	$\varnothing 6.5$	Antirrotativa	1.25	IPD/DA-IW-02/3D	IPD/KT-IW-00
		Rotativa		IPD/DA-IW-03/3D	IPD/KT-IW-01
	$\varnothing 3.3\text{ NC}$	Antirrotativa	0.5	IPD/DB-IN-00/3D	
			1.5	IPD/DB-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00
			2.5	IPD/DB-IN-04/3D	
			3.5	IPD/DB-IN-06/3D	
		Rotativa	0.5	IPD/DB-IN-01/3D	
			1.5	IPD/DB-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
			2.5	IPD/DB-IN-05/3D	
			3.5	IPD/DB-IN-07/3D	
		Antirrotativa	0.5	IPD/DB-IR-00/3D	
			1.5	IPD/DB-IR-02/3D	IPD/KT-IR-00
<b>Straumann® Bone Level</b>	$\varnothing 4.1\text{ RC}$	Antirrotativa	2.5	IPD/DB-IR-04/3D	
			3.5	IPD/DB-IR-06/3D	
		Rotativa	0.5	IPD/DB-IR-01/3D	
			1.5	IPD/DB-IR-03/3D	IPD/KT-IR-01
			2.5	IPD/DB-IR-05/3D	
	$\varnothing 4.1\text{ RC}$		3.5	IPD/DB-IR-07/3D	
		Antirrotativa	0.5	IPD/DC-IR-00/3D	
			1.5	IPD/DC-IR-02/3D	IPD/KT-IR-00
			2	IPD/DC-IR-04/3D	
		Rotativa		IPD/DC-IR-01/3D	
<b>Straumann® BLX®</b>	$\text{RB}/\text{WB}$	Antirrotativa	2	IPD/DC-IR-03/3D	IPD/KT-IR-01
			3	IPD/DC-IR-05/3D	
		Rotativa	1	IPD/DC-IR-01/3D	
	$\text{RB}/\text{WB}$	Antirrotativa	2	IPD/DC-IR-02/3D	IPD/KT-IR-00
			3	IPD/DC-IR-04/3D	
		Rotativa	1	IPD/DC-IR-00/3D	

Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Altura gingival (mm)	Referencia	Accesorio de corte
<b>Astra® Osseospeed®</b>	$\varnothing 3.0$	Antirrotativa	0.8	IPD/EA-IN-00/3D	
			1.5	IPD/EA-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00
			2.5	IPD/EA-IN-04/3D	
			0.8	IPD/EA-IN-01/3D	
		Rotativa	1.5	IPD/EA-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
	$\varnothing 3.5\text{-}4.0$		2.5	IPD/EA-IN-05/3D	
			0.5	IPD/EA-IR-00/3D	
			1.5	IPD/EA-IR-02/3D	IPD/KT-IN-00
			2.5	IPD/EA-IR-04/3D	
		Antirrotativa	3.5	IPD/EA-IR-06/3D	
<b>Astra® Evolution®</b>	$\varnothing 4.5\text{-}5.0$	Rotativa	0.5	IPD/EA-IW-00/3D	IPD/KT-IR-00
			1.5	IPD/EA-IW-02/3D	
			0.5	IPD/EA-IW-01/3D	IPD/KT-IR-01
			1.5	IPD/EA-IW-03/3D	
		Antirrotativa	0.5	IPD/EB-IN-00/3D	
	$\varnothing 3.6$		1.5	IPD/EB-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00
			2.5	IPD/EB-IN-04/3D	
			0.5	IPD/EB-IN-01/3D	
		Rotativa	1.5	IPD/EB-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
			2.5	IPD/EB-IN-05/3D	
<b>Zimmer® Screw Vent®</b>	$\varnothing 4.2$	Antirrotativa	0.5	IPD/EB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			1.5	IPD/EB-IR-02/3D	
			2.5	IPD/EB-IR-04/3D	
			0.5	IPD/EB-IR-01/3D	
		Rotativa	1.5	IPD/EB-IR-03/3D	IPD/KT-IR-01
	$\varnothing 3.5$		2.5	IPD/EB-IR-05/3D	
			0.5	IPD/FA-IN-00/3D	
			1.5	IPD/FA-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00
			2.5	IPD/FA-IN-04/3D	
		Antirrotativa	0.5	IPD/FA-IN-01/3D	
<b>Dentium®</b>	$\varnothing 4.5$	Rotativa	1.5	IPD/FA-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
			2.5	IPD/FA-IN-05/3D	
			0.5	IPD/FA-IR-00/3D	
		Antirrotativa	1.5	IPD/FA-IR-02/3D	IPD/KT-IR-00
			2.5	IPD/FA-IR-04/3D	
	$\varnothing 5.7$		0.5	IPD/FA-IR-01/3D	
			1.5	IPD/FA-IR-03/3D	IPD/KT-IR-01
			2.5	IPD/FA-IR-05/3D	
		Antirrotativa	0.5	IPD/FA-IW-00/3D	IPD/KT-IW-00
			0.5	IPD/FA-IW-01/3D	IPD/KT-IW-01

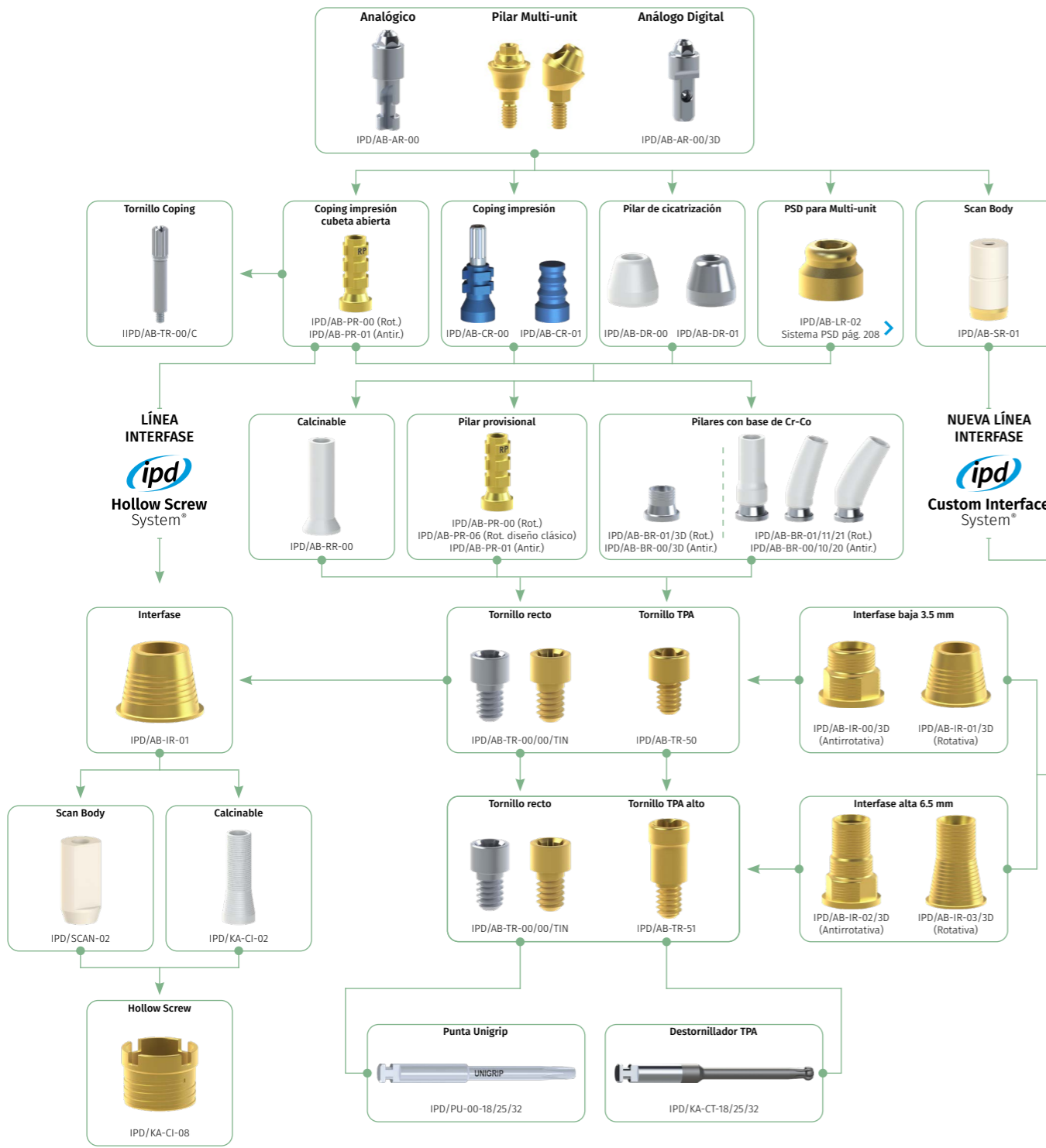
Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Altura gingival (mm)	Referencia	Accesorio de corte
<b>Zimmer® Eztectic®</b>	Ø3.1	Antirrotativa	1	IPD/FC-IT-00/3D	
			2	IPD/FC-IT-02/3D	IPD/KT-IN-00
			3	IPD/FC-IT-04/3D	
	Ø3.1	Rotativa	1	IPD/FC-IT-01/3D	
			2	IPD/FC-IT-03/3D	IPD/KT-IN-01
			3	IPD/FC-IT-05/3D	
<b>BTI® Tiny BTI®</b>	Ø3.5	Antirrotativa	1.5	IPD/GA-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00
			1.5	IPD/GA-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
	Ø4.1	Antirrotativa	0.5	IPD/GB-IR-00/3D	
			1.5	IPD/GB-IR-02/3D	IPD/KT-IR-00
		Rotativa	2.5	IPD/GB-IR-04/3D	
			0.5	IPD/GB-IR-01/3D	
<b>BTI® Interna Universal®</b>	Ø4.1	Rotativa	1.5	IPD/GB-IR-03/3D	IPD/KT-IR-01
			2.5	IPD/GB-IR-05/3D	
			0.3	IPD/GC-IR-01/3D	-
	Ø4.1	Antirrotativa	1.5	IPD/IA-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00
			1.5	IPD/IA-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
		Rotativa	0.5	IPD/IA-IR-00/3D	
<b>Dentsply® Xive® Friadent®</b>	Ø3.8	Antirrotativa	1.5	IPD/IA-IR-02/3D	IPD/KT-IR-00
			1.5	IPD/IA-IR-01/3D	
		Rotativa	0.5	IPD/IA-IR-03/3D	IPD/KT-IR-01
	C/X	Antirrotativa	1.5	IPD/IB-IR-02/3D	
			2.5	IPD/IB-IR-04/3D	IPD/KT-IR-00
		Rotativa	2.5	IPD/IB-IR-05/3D	IPD/KT-IR-01
<b>Camlog® Camlog®</b>	Ø3.3	Antirrotativa	1.5	IPD/JA-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00
			1.5	IPD/JA-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
	Ø3.8	Antirrotativa	0.5	IPD/JA-IR-00/3D	
			1.5	IPD/JA-IR-02/3D	IPD/KT-IR-00
	Ø3.8	Rotativa	0.5	IPD/JA-IR-01/3D	
			1.5	IPD/JA-IR-03/3D	IPD/KT-IR-01
	Ø4.3	Antirrotativa	0.5	IPD/JA-IW-00/3D	
			1.5	IPD/JA-IW-02/3D	IPD/KT-IR-00
	Ø4.3	Rotativa	0.5	IPD/JA-IW-01/3D	
			1.5	IPD/JA-IW-03/3D	IPD/KT-IR-01
	Ø3.0	Antirrotativa	0.5	IPD/LB-IT-00/3D	
			1.5	IPD/LB-IT-02/3D	IPD/KT-IN-00
<b>BioHorizons® Tapered Internal</b>	Ø3.0	Rotativa	2.5	IPD/LB-IT-04/3D	
			0.5	IPD/LB-IT-01/3D	
	Ø3.5	Antirrotativa	1.5	IPD/LB-IT-03/3D	IPD/KT-IN-01
			2.5	IPD/LB-IT-05/3D	
	Ø3.5	Rotativa	0.5	IPD/LB-IN-00/3D	
			1.5	IPD/LB-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00
	Ø3.5	Antirrotativa	2.5	IPD/LB-IN-04/3D	
			0.5	IPD/LB-IN-01/3D	
	Ø4.5	Rotativa	1.5	IPD/LB-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
			2.5	IPD/LB-IN-05/3D	
<b>Biotech® Dental Kontakt®</b>	Ø4.5	Antirrotativa	0.5	IPD/LB-IR-00/3D	
			1.5	IPD/LB-IR-02/3D	IPD/KT-IR-00
	Ø4.5	Rotativa	2.5	IPD/LB-IR-04/3D	
			0.5	IPD/LB-IR-01/3D	
	Ø5.7	Antirrotativa	1.5	IPD/LB-IR-03/3D	IPD/KT-IR-01
			2.5	IPD/LB-IR-05/3D	
	Ø5.7	Rotativa	0.5	IPD/LB-IW-00/3D	IPD/KT-IW-00
			0.5	IPD/LB-IW-01/3D	IPD/KT-IW-01

Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Altura gingival (mm)	Referencia	Accesorio de corte
<b>Sweden &amp; Martina® Outlink®</b>	Ø3.5	Antirrotativa	1.5	IPD/MA-IN-02/3D	
			2.5	IPD/MA-IN-04/3D	IPD/KT-IN-00
			1.5	IPD/MA-IN-03/3D	
	Ø5.0	Rotativa	2.5	IPD/MA-IN-05/3D	IPD/KT-IN-01
			0.5	IPD/BA-IW-00/3D	
			1.5	IPD/BA-IW-02/3D	IPD/KT-IW-00
<b>Sweden &amp; Martina® Premium™ Kohno®</b>	Ø3.3	Antirrotativa	0.5	IPD/MB-IT-00/3D	
			1.5	IPD/MB-IT-02/3D	IPD/KT-IN-00
			0.5	IPD/MB-IT-01/3D	
	Ø3.8	Rotativa	1.5	IPD/MB-IT-03/3D	IPD/KT-IN-01
			0.7	IPD/MB-IN-00/3D	
			1.5	IPD/MB-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00
<b>Phibo® TSH®</b>	S2	Antirrotativa	0.7	IPD/MB-IN-01/3D	
			1.5	IPD/MB-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
	S5	Rotativa	0.7	IPD/NA-IW-02/3D	IPD/KT-IW-00
			1.3	IPD/NA-IW-03/3D	IPD/KT-IW-01
	Ø3.5	Antirrotativa	1	IPD/OB-IN-00/3D	
			2	IPD/OB-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00
<b>Osstem® TSIII®</b>	Ø4.25	Antirrotativa	3	IPD/OB-IN-04/3D	
			1	IPD/OB-IN-01/3D	
			2	IPD/OB-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
	Ø4.0	Rotativa	3	IPD/OB-IN-05/3D	
			1	IPD/OB-IR-00/3D	
			2	IPD/OB-IR-02/3D	IPD/KT-IR-00
<b>Biotech® Dental Kontakt®</b>	RP	Antirrotativa	3	IPD/OB-IR-04/3D	
			1	IPD/OB-IR-01/3D	
			2	IPD/OB-IR-03/3D	IPD/KT-IR-01
	Ø4.0	Rotativa	3	IPD/OB-IR-05/3D	
			1	IPD/QB-IR-00/3D	
			2	IPD/QB-IR-02/3D	IPD/KT-IR-00
<b>Biotech® Dental Kontakt®</b>	RP	Rotativa	3	IPD/QB-IR-04/3D	
			1	IPD/QB-IR-01/3D	
			2	IPD/QB-IR-03/3D	IPD/KT-IR-01
	Ø4.0	Antirrotativa	3	IPD/QB-IR-05/3D	
			1	IPD/QB-IR-02/3D	
			2	IPD/QB-IR-04/3D	

Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Altura gingival (mm)	Referencia	Accesorio de corte
<b>Neodent® Grand Morse™ GM</b>	GM	Antirrotativa	1	IPD/RB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			2	IPD/RB-IR-02/3D	
			3	IPD/RB-IR-04/3D	
		Rotativa	1	IPD/RB-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01
			2	IPD/RB-IR-03/3D	
	Ø3.25/3.75	Antirrotativa	2	IPD/RB-IR-05/3D	IPD/KT-IN-00
			0.5	IPD/SB-IN-00/3D	
			1.5	IPD/SB-IN-02/3D	
		Rotativa	2.5	IPD/SB-IN-04/3D	IPD/KT-IN-01
			0.5	IPD/SB-IN-01/3D	
<b>Bego® Semados®</b>	Ø4.1	Antirrotativa	1.5	IPD/SB-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
			2.5	IPD/SB-IN-05/3D	
		Rotativa	0.7	IPD/SB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			1.7	IPD/SB-IR-02/3D	
	Ø4.5	Antirrotativa	2.7	IPD/SB-IR-04/3D	IPD/KT-IR-00
			0.7	IPD/SB-IR-01/3D	
		Rotativa	1.7	IPD/SB-IR-03/3D	
			2.7	IPD/SB-IR-05/3D	IPD/KT-IR-01
		Narrow Ø3.3	0.5	IPD/SB-IW-00/3D	IPD/KT-IR-00
			1.5	IPD/SB-IW-02/3D	
			2.5	IPD/SB-IW-04/3D	
		Rotativa	0.5	IPD/SB-IW-01/3D	
			1.5	IPD/SB-IW-03/3D	
<b>MIS® Seven®</b>	Standard	Antirrotativa	2.5	IPD/SB-IW-05/3D	IPD/KT-IR-01
			0.5	IPD/TA-IT-00/3D	
		Rotativa	1.5	IPD/TA-IT-02/3D	
			2.5	IPD/TA-IT-04/3D	IPD/KT-IN-00
	Wide	Antirrotativa	0.5	IPD/TA-IT-01/3D	
			1.5	IPD/TA-IT-03/3D	IPD/KT-IN-01
			2.5	IPD/TA-IT-05/3D	
		Rotativa	0.5	IPD/FA-IN-00/3D	IPD/KT-IN-00
			1.5	IPD/FA-IN-02/3D	
		Antirrotativa	2.5	IPD/FA-IN-04/3D	IPD/KT-IN-00
			0.5	IPD/FA-IN-01/3D	
			1.5	IPD/FA-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
			2.5	IPD/FA-IN-05/3D	
			0.5	IPD/FA-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00

Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Altura gingival (mm)	Referencia	Accesorio de corte
<b>MIS® C1/V3®</b>	Standard	Antirrotativa	1	IPD/TB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			1.5	IPD/TB-IR-02/3D	
			2.5	IPD/TB-IR-04/3D	
		Rotativa	3.5	IPD/TB-IR-06/3D	IPD/KT-IR-01
			0.5	IPD/TB-IR-01/3D	
	NP	Rotativa	1.5	IPD/TB-IR-03/3D	IPD/KT-IR-01
			2.5	IPD/TB-IR-05/3D	
			3.5	IPD/TB-IR-07/3D	
		Antirrotativa	1	IPD/UB-IN-00/3D	IPD/KT-IN-00
			2	IPD/UB-IN-02/3D	
<b>DIO® UFII</b>	RP	Antirrotativa	3	IPD/UB-IN-04/3D	IPD/KT-IN-00
			1	IPD/UB-IN-01/3D	
		Rotativa	2	IPD/UB-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
			3	IPD/UB-IN-05/3D	
	RP	Antirrotativa	1	IPD/UB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			2	IPD/UB-IR-02/3D	
			3	IPD/UB-IR-04/3D	
		Rotativa	1	IPD/UB-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01
			2	IPD/UB-IR-03/3D	
<b>Megagen® AnyOne®</b>	RP	Antirrotativa	3	IPD/WA-IR-04/3D	IPD/KT-IR-00
			1	IPD/WA-IR-01/3D	
		Rotativa	2	IPD/WA-IR-03/3D	IPD/KT-IR-01
			3	IPD/WA-IR-05/3D	
	RP	Antirrotativa	1	IPD/WB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			2	IPD/WB-IR-02/3D	
			3	IPD/WB-IR-04/3D	
		Rotativa	1	IPD/WB-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01
			2	IPD/WB-IR-03/3D	
<b>Megagen® AnyRidge®</b>	RP	Antirrotativa	3	IPD/WB-IR-04/3D	IPD/KT-IR-00
			1	IPD/WB-IR-01/3D	
		Rotativa	2	IPD/WB-IR-03/3D	IPD/KT-IR-01
			3	IPD/WB-IR-05/3D	
	RP	Antirrotativa	1	IPD/XA-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			2	IPD/XA-IR-02/3D	
			3	IPD/XA-IR-04/3D	
		Rotativa	1	IPD/XA-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01
			2	IPD/XA-IR-03/3D	
<b>Dentium® Implantum® / Superline™</b>	RP	Antirrotativa	3	IPD/XA-IR-05/3D	IPD/KT-IR-01
			1	IPD/XA-IR-00/3D	
		Rotativa	2	IPD/XA-IR-02/3D	
			3	IPD/XA-IR-04/3D	IPD/KT-IR-00
	RP	Antirrotativa	1	IPD/YB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			2	IPD/YB-IR-02/3D	
			3	IPD/YB-IR-04/3D	
		Rotativa	1	IPD/YB-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01
			2	IPD/YB-IR-03/3D	
<b>Medentis® ICX</b>	RP	Antirrotativa	3	IPD/YB-IR-05/3D	IPD/KT-IR-01
			1	IPD/YB-IR-02/3D	
		Rotativa	2	IPD/YB-IR-04/3D	
			3	IPD/YB-IR-06/3D	IPD/KT-IR-00
	RP	Antirrotativa	1	IPD/YB-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01
			2	IPD/YB-IR-03/3D	
			3	IPD/YB-IR-05/3D	
		Rotativa	1	IPD/YB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			2	IPD/YB-IR-02/3D	

DIAGRAMA DE TRABAJO



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
ø4.8	IPD/AB-AR-00	IPD/AB-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01



SCAN BODY

Plataforma	Altura (mm)		
ø4.8	10.0	IPD/AB-SR-00	IPD/AB-SR-01

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA

Plataforma			Tornillo Coping
ø4.8	IPD/AB-PR-01	IPD/AB-PR-00	IPD/AB-TR-00/C

El mismo pilar se puede usar como provisional junto al tornillo oclusal o como transfer de impresión usando el tornillo coping.  
La referencia IPD/AB-PR-06 corresponde al diseño clásico y no se puede usar como coping.



INTERFASE

Plataforma	Altura (mm)		
ø4.8	3.5	IPD/AB-IR-00/3D	IPD/AB-IR-01/3D
	6.5	-	IPD/AB-IR-01
		IPD/AB-IR-02/3D	IPD/AB-IR-03/3D



PILAR CALCINABLE RECTO Y ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

Plataforma	Angulación		
ø4.8	Recto	IPD/AB-BR-00	IPD/AB-BR-01
	15°	IPD/AB-BR-10	IPD/AB-BR-11
	25°	IPD/AB-BR-20	IPD/AB-BR-21

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.



COPING CUBETA ABIERTA Y CERRADA

Plataforma	Referencia
ø4.8	Coping cubeta abierta
	IPD/AB-CR-00
	Coping cubeta cerrada
	IPD/AB-CR-01

Diseño clásico.



### PILAR DE CICATRIZACIÓN

Titanio / Plástico

Plataforma	Material	Referencia
ø4.8	Plástico	IPD/AB-DR-00
	Titanio	IPD/AB-DR-01

No incluye el tornillo IPD/AB-TR-00



### CALCINABLE

Plataforma

ø4.8		IPD/AB-RR-00
------	--	--------------



### BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY

Plataforma	Imagen	Referencia	Imagen	Scan Body
ø4.8	Recto / Angulado	IPD/AB-BR-00/3D	IPD/AB-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B2



TPA compatible

### PSD PARA MULTI-UNIT

Plataforma	Unidades	Altura	Referencia
ø4.8	2	3.35 mm	IPD/AB-LR-02



### TORNILLO

Plataforma	Llave	Referencia	Referencia TiN
ø4.8	Unigrip	IPD/AB-TR-00	IPD/AB-TR-00/TIN



### TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS

Plataforma	Altura	Referencia
ø4.8	Para interfase de 3.5 mm de altura	IPD/AB-TR-50
	Para interfase de 6.5 mm de altura	IPD/AB-TR-51



### TRANSPORTADOR MULTI-UNIT ANGULADO

Plataforma	Referencia
ø4.8	IPD/LL-TM-00



### PUNTA UNIGRIP

Longitud (mm)	Referencia
18	IPD/PU-00-18
25	IPD/PU-00-25
32	IPD/PU-00-32



### PUNTA MULTI-UNIT RECTO

Longitud (mm)	Referencia
20	IPD/LL-AB-00



# SISTEMAS DE TRABAJO

## Sistema Multi-unit

# SISTEMAS DE TRABAJO

## Sistema Multi-unit

Compatibilidad	Plataforma	Ángulo	Altura (mm)	Referencia
Nobel Biocare® Branemark System® Biomet® 3i® Externa™ 3i® BTI® Hex. Ext. Sweden & Martina® Outlink® Microdent® Microdent® Universal™ Klockner® KL™	$\phi 4.1$	Recto	1	IPD/AB-MR-01
			2	IPD/AB-MR-02
			3	IPD/AB-MR-03
			4	IPD/AB-MR-04
			5	IPD/AB-MR-05
		$17^{\circ}$	2	IPD/AB-MR-12
			3	IPD/AB-MR-13
			4	IPD/AB-MR-14
			3	IPD/AB-MR-33
Phibo® TSH®	S3-S4	$30^{\circ}$	4	IPD/AB-MR-34
			5	IPD/AB-MR-35
			1	IPD/AC-MN-01
			2	IPD/AC-MN-02
			1	IPD/AC-MR-01
		Recto	2	IPD/AC-MR-02
			3	IPD/AC-MR-03
			4	IPD/AC-MR-04
			5	IPD/AC-MR-05
			2	IPD/AC-MR-12
Nobel Biocare® Nobel Replace® Select	$\phi 4.3$	$17^{\circ}$	3	IPD/AC-MR-13
			4	IPD/AC-MR-34
			1.5	IPD/AD-MN-01
			2.5	IPD/AD-MN-02
			3.5	IPD/AD-MN-03
		Recto	4.5	IPD/AD-MN-04
			2.5	IPD/AD-MN-12
			3.5	IPD/AD-MN-13
			3.5	IPD/AD-MN-33
			4.5	IPD/AD-MN-34
Nobel Biocare® Nobel Active®	$\phi 4.3$	$30^{\circ}$	1.5	IPD/AD-MR-01
			2.5	IPD/AD-MR-02
			3.5	IPD/AD-MR-03
			4.5	IPD/AD-MR-04
			2.5	IPD/AD-MR-12
		$17^{\circ}$	3.5	IPD/AD-MR-13
			3.5	IPD/AD-MR-33
			4.5	IPD/AD-MR-34
			1.5	IPD/BB-MR-01
			2	IPD/BB-MR-02
Biomet® 3i® Certain®	$\phi 4.1$	Recto	3	IPD/BB-MR-03
			4	IPD/BB-MR-04
			5	IPD/BB-MR-05

Compatibilidad	Plataforma	Ángulo	Altura (mm)	Referencia
Biomet® 3i® Certain®	$\phi 4.5$	$17^{\circ}$	2	IPD/BB-MR-12
			3	IPD/BB-MR-13
			4	IPD/BB-MR-34
			1.5	IPD/CD-MN-01
			2.5	IPD/CD-MN-02
		Recto	3.5	IPD/CD-MN-03
			4.5	IPD/CD-MN-04
			5.5	IPD/CD-MN-05
			2.5	IPD/CD-MN-12
			3.5	IPD/CD-MN-33
Klockner® Vega®	$\phi 3.5$	$30^{\circ}$	1.5	IPD/CD-MR-01
			2.5	IPD/CD-MR-02
			3.5	IPD/CD-MR-03
			4.5	IPD/CD-MR-04
			5.5	IPD/CD-MR-05
		Recto	2.5	IPD/CD-MR-12
			3.5	IPD/CD-MR-33
			4.5	IPD/CD-MR-34
			1.5	IPD/DB-MN-01
			2.5	IPD/DB-MN-02
Straumann® Tissue Level	$\phi 4.8$	Recto	0.9	IPD/DA-MR-01
			1.5	IPD/DB-MN-01
			2.5	IPD/DB-MN-02
			3.5	IPD/DB-MN-03
			4.5	IPD/DB-MN-04
		$17^{\circ}$	2.5	IPD/DB-MN-12
			3.5	IPD/DB-MN-13
			3.5	IPD/DB-MN-33
			4.5	IPD/DB-MN-34
			1.5	IPD/DB-MR-01
Straumann® Bone Level	$\phi 3.3$ NC	Recto	2.5	IPD/DB-MR-02
			3.5	IPD/DB-MR-03
			4.5	IPD/DB-MR-04
			2.5	IPD/DB-MN-12
			3.5	IPD/DB-MN-13
		$30^{\circ}$	3.5	IPD/DB-MN-33
			4.5	IPD/DB-MN-34
			1.5	IPD/DB-MR-01
			2.5	IPD/DB-MR-02
			3.5	IPD/DB-MR-03
Straumann® BLX®	$\phi 4.1$ RC	Recto	4.5	IPD/DB-MR-04
			2.5	IPD/DB-MR-12
			3.5	IPD/DB-MR-13
			3.5	IPD/DB-MR-33
			4.5	IPD/DB-MR-34
		$17^{\circ}$	1.5	IPD/DC-MR-01
			2.5	IPD/DC-MR-02
			3.5	IPD/DC-MR-03
			1.5	IPD/DC-MR-13
			3.5	IPD/DC-MR-34
Dentium®	RB/WB	Recto	2.5	IPD/DC-MR-02
			3.5	IPD/DC-MR-03
			1.5	IPD/DC-MR-13
			3.5	IPD/DC-MR-34
			4.5	IPD/DC-MR-34

# SISTEMAS DE TRABAJO

## Sistema Multi-unit

# SISTEMAS DE TRABAJO

## Sistema Multi-unit

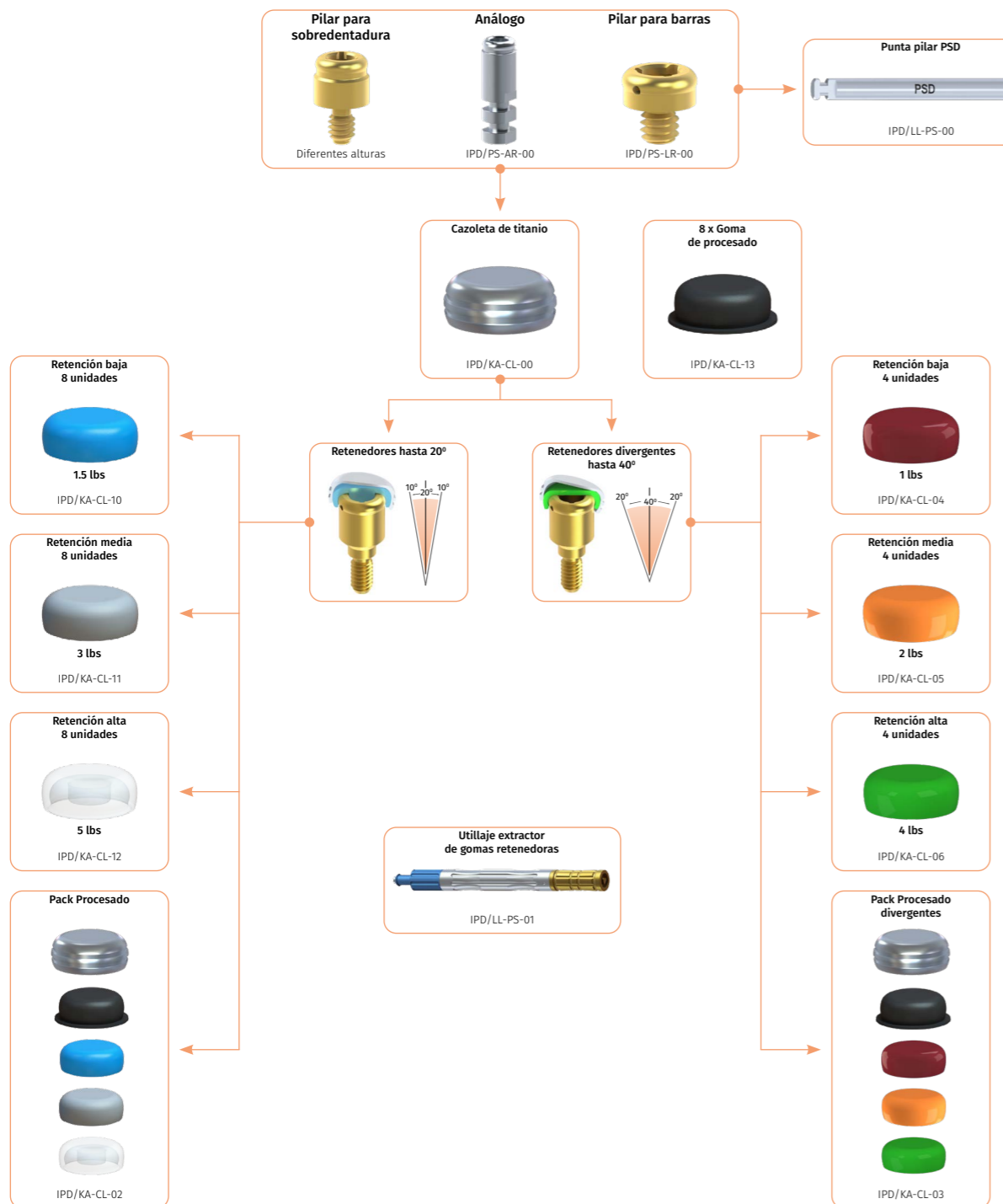
Compatibilidad	Plataforma	Ángulo	Altura (mm)	Referencia
Astra® Osseospeed™	$\phi 3.5 / \phi 4.0$	Recto	1.5	IPD/EA-MR-01
			2.5	IPD/EA-MR-02
			3.5	IPD/EA-MR-03
		$17^{\circ}$	4.5	IPD/EA-MR-04
			2.5	IPD/EA-MR-12
			3.5	IPD/EA-MR-13
	$\phi 4.5 / \phi 5.0$	$30^{\circ}$	3.5	IPD/EA-MR-33
			4.5	IPD/EA-MR-34
			1.5	IPD/EA-MW-01
		Recto	2.5	IPD/EA-MW-02
			3.5	IPD/EA-MW-03
			4.5	IPD/EA-MW-04
Astra® Evolution®	$\phi 3.6$	$17^{\circ}$	2.5	IPD/EA-MW-12
			3.5	IPD/EA-MW-33
		$30^{\circ}$	1.5	IPD/EB-MN-01
			2.5	IPD/EB-MN-02
			3.5	IPD/EB-MN-03
			2.5	IPD/EB-MN-12
	$\phi 4.2$	$30^{\circ}$	3.5	IPD/EB-MN-33
			1.5	IPD/EB-MR-01
		Recto	2.5	IPD/EB-MR-02
			3.5	IPD/EB-MR-03
			2.5	IPD/EB-MR-12
			3.5	IPD/EB-MR-33
Zimmer® Screw Vent®	$\phi 3.5$	Recto	0.9	IPD/FA-MN-00
			1.5	IPD/FA-MN-01
			2.5	IPD/FA-MN-02
		$17^{\circ}$	3.5	IPD/FA-MN-03
			2.5	IPD/FA-MN-12
			3.5	IPD/FA-MN-13
	$\phi 4.5$	$30^{\circ}$	3.5	IPD/FA-MN-33
			4.5	IPD/FA-MN-34
			1.5	IPD/FA-MR-01
		Recto	2.5	IPD/FA-MR-02
			3.5	IPD/FA-MR-03
			4.5	IPD/FA-MR-04

Compatibilidad	Plataforma	Ángulo	Altura (mm)	Referencia
Zimmer® Eztectic®	$\phi 4.1$	Recto	1.5	IPD/FC-MT-01
			2.5	IPD/FC-MT-02
			3.5	IPD/FC-MT-03
		$17^{\circ}$	2.5	IPD/FC-MT-12
			3.5	IPD/FC-MT-33
			1	IPD/GB-MR-01
	$\phi 4.1$	Recto	2	IPD/GB-MR-02
			3	IPD/GB-MR-03
			4	IPD/GB-MR-04
		$30^{\circ}$	5	IPD/GB-MR-05
			3	IPD/GB-MR-13
			4	IPD/GB-MR-14
BTI® Interna Universal®	$\phi 4.1$	$30^{\circ}$	4	IPD/GB-MR-34
			5	IPD/GB-MR-35
		Recto	0.9	IPD/FA-MN-00
			1.5	IPD/FA-MN-01
			2.5	IPD/FA-MN-02
			3.5	IPD/FA-MN-03
	$\phi 3.5$	Recto	4.5	IPD/FA-MN-04
			2.5	IPD/LB-MN-12
			3.5	IPD/LB-MN-13
		$17^{\circ}$	3.5	IPD/LB-MN-33
			4.5	IPD/LB-MN-34
			1.5	IPD/FA-MR-01
BioHorizons® Tapered Internal	$\phi 4.5$	Recto	2.5	IPD/FA-MR-02
			3.5	IPD/FA-MR-03
			4.5	IPD/FA-MR-04
		$30^{\circ}$	1.5	IPD/OB-MN-01
			2.5	IPD/OB-MN-02
			3.5	IPD/OB-MN-03
	$\phi 3.5$	Recto	4.5	IPD/OB-MN-04
			2.5	IPD/OB-MN-05
			3.5	IPD/OB-MN-06
		$17^{\circ}$	3.5	IPD/OB-MN-12
			4.5	IPD/OB-MN-13
			3.5	IPD/OB-MN-33
Osstem Implant® TSIII	$\phi 4.5$	$30^{\circ}$	4.5	IPD/OB-MN-34
			1.5	IPD/OB-MR-01
		Recto	2.5	IPD/OB-MR-02
			3.5	IPD/OB-MR-03
			4.5	IPD/OB-MR-04
			5.5	IPD/OB-MR-05
	$\phi 4.0$	Recto	2.5	IPD/OB-MR-12
			3.5	IPD/OB-MR-13
			4.5	IPD/OB-MR-33
		$30^{\circ}$	4.5	IPD/OB-MR-34
			1.5	IPD/OB-MR-35
			2.5	IPD/OB-MR-36

Compatibilidad	Plataforma	Ángulo	Altura (mm)	Referencia
<b>Biotech® Dental</b> Kontakt®	RP	Recto	1.5	IPD/QB-MR-01
			2.5	IPD/QB-MR-02
			3.5	IPD/QB-MR-03
			17°	IPD/QB-MR-13
		30°	4.5	IPD/QB-MR-34
<b>Neodent®</b> Grand Morse™ GM	GM	Recto	1.5	IPD/RB-MR-01
			2.5	IPD/RB-MR-02
			3.5	IPD/RB-MR-03
			17°	IPD/RB-MR-12
		30°	3.5	IPD/RB-MR-33
<b>Bego®</b> Semados®	$\phi 3.25$ / $\phi 3.75$ $\phi 4.1$ $\phi 4.5$	Recto	1.5	IPD/SB-MN-01
			2.5	IPD/SB-MN-02
			3.5	IPD/SB-MN-03
			4.5	IPD/SB-MN-04
			5.5	IPD/SB-MN-05
		17°	2.5	IPD/SB-MN-12
			3.5	IPD/SB-MN-13
			3.5	IPD/SB-MN-33
			4.5	IPD/SB-MN-34
		Recto	1.5	IPD/SB-MR-01
			2.5	IPD/SB-MR-02
			3.5	IPD/SB-MR-03
			4.5	IPD/SB-MR-04
			2.5	IPD/SB-MR-12
<b>MIS®</b> Seven®	Standard $\phi 3.75$ / $\phi 4.2$	Recto	3.5	IPD/SB-MR-33
			1.5	IPD/SB-MW-01
			2.5	IPD/SB-MW-02
			2.5	IPD/SB-MW-12
			3.5	IPD/SB-MW-33
		Recto	0.9	IPD/FA-MN-00
			1.5	IPD/FA-MN-01
			2.5	IPD/FA-MN-02
			3.5	IPD/FA-MN-03
			4.5	IPD/FA-MN-04
<b>Neodent®</b> Grand Morse™ GM	GM	Recto	2.5	IPD/FA-MN-12
			3.5	IPD/FA-MN-13
			3.5	IPD/FA-MN-33
			4.5	IPD/FA-MN-34
		17°	2.5	IPD/FA-MN-12
<b>Bego®</b> Semados®	$\phi 3.25$ / $\phi 3.75$ $\phi 4.1$ $\phi 4.5$	Recto	3.5	IPD/FA-MN-13
			1.5	IPD/FA-MN-33
			2.5	IPD/FA-MN-34
			3.5	IPD/FA-MN-34
		30°	3.5	IPD/FA-MN-34

Compatibilidad	Plataforma	Ángulo	Altura (mm)	Referencia
MIS® Seven®	Wide Ø5.0 / Ø6.0	Recto	1.5	IPD/FA-MR-01
			2.5	IPD/FA-MR-02
			3.5	IPD/FA-MR-03
			4.5	IPD/FA-MR-04
			3	IPD/FA-MR-13
		17°	4	IPD/FA-MR-14
			3.5	IPD/FA-MR-33
			4.5	IPD/FA-MR-34
			1	IPD/TB-MR-01
			2	IPD/TB-MR-02
MIS® C1/V3®	Standard Ø3.75 / Ø4.20	Recto	3	IPD/TB-MR-03
			4	IPD/TB-MR-04
			2.5	IPD/TB-MR-12
			3.5	IPD/TB-MR-33
			1.5	IPD/UB-MN-01
		NP	2.5	IPD/UB-MN-02
			3.5	IPD/UB-MN-03
			2.5	IPD/UB-MN-12
			3.5	IPD/UB-MN-33
			1.5	IPD/UB-MR-01
DIO® UFII		Recto	2.5	IPD/UB-MR-02
			3.5	IPD/UB-MR-03
			2.5	IPD/UB-MR-12
			3.5	IPD/UB-MR-33
			1.5	IPD/UB-MR-01
		RP	2.5	IPD/UB-MR-02
			3.5	IPD/UB-MR-03
			2.5	IPD/UB-MR-12
			3.5	IPD/UB-MR-33
			1.5	IPD/WA-MR-01
Megagen® AnyOne®	RP	Recto	2.5	IPD/WA-MR-02
			3.5	IPD/WA-MR-03
			2.5	IPD/WA-MR-12
			3.5	IPD/WA-MR-33
			1.5	IPD/WB-MR-01
		Recto	2.5	IPD/WB-MR-02
			3.5	IPD/WB-MR-03
			2.5	IPD/WB-MR-12
			3.5	IPD/WB-MR-33
			1.5	IPD/XA-MR-01
Megagen® AnyRidge®	RP	Recto	2.5	IPD/XA-MR-02
			3.5	IPD/XA-MR-03
			2.5	IPD/XA-MR-12
			3.5	IPD/XA-MR-33
			1.5	IPD/YB-MR-01
		Recto	2.5	IPD/YB-MR-02
			3.5	IPD/YB-MR-03
			2.5	IPD/YB-MR-12
			3.5	IPD/YB-MR-33
			1.5	IPD/YB-MR-01
Dentium® Implantium® / Superline®	RP	Recto	2.5	IPD/XA-MR-02
			3.5	IPD/XA-MR-03
			2.5	IPD/XA-MR-12
			3.5	IPD/XA-MR-33
			1.5	IPD/YB-MR-01
		Recto	2.5	IPD/YB-MR-02
			3.5	IPD/YB-MR-03
			2.5	IPD/YB-MR-12
			3.5	IPD/YB-MR-33
			1.5	IPD/YB-MR-01
Medentis® ICX	RP	Recto	2.5	IPD/YB-MR-02
			3.5	IPD/YB-MR-03
			2.5	IPD/YB-MR-12
		17°	2.5	IPD/YB-MR-12
			3.5	IPD/YB-MR-33
			1.5	IPD/YB-MR-01

## DIAGRAMA DE TRABAJO



## ANÁLOGO

Descripción	Referencia
Análogo pilar PSD	IPD/PS-AR-00



## CAZOLETA DE TITANIO

Descripción	Referencia
Cazoleta	IPD/KA-CL-00
Cazoleta de titanio + 4 insertos	IPD/KA-CL-02
Cazoleta de titanio + 4 insertos divergentes	IPD/KA-CL-03



## INSERTOS

Descripción	Retención	Unidades	Referencia
Insertos combinados hasta 20°	-	Pack 4	IPD/KA-CL-01
Insertos divergentes rojos	1 lbs	Pack 4	IPD/KA-CL-04
Insertos divergentes naranjas	2 lbs	Pack 4	IPD/KA-CL-05
Insertos divergentes verdes	4 lbs	Pack 4	IPD/KA-CL-06
Insertos hasta 20° azules	1.5 lbs	Pack 8	IPD/KA-CL-10
Insertos hasta 20° grises	3 lbs	Pack 8	IPD/KA-CL-11
Insertos hasta 20° naturales	5 lbs	Pack 8	IPD/KA-CL-12
Insertos negros para procesado	-	Pack 8	IPD/KA-CL-13



## PILAR PARA BARRAS

Descripción	Altura (mm)	Métrica	Unidades	Referencia
PSD para barras	1	2 mm	2	IPD/PS-LR-00



## PUNTA PARA PILAR PSD

Descripción	Referencia
Punta contra-ángulo PSD	IPD/LL-PS-00



## UTILAJE PSD

Descripción	Referencia
Punta PSD + extractor de gomas retenedoras	IPD/LL-PS-01



# SISTEMAS DE TRABAJO Sistema PSD

# SISTEMAS DE TRABAJO Sistema PSD

Compatibilidad	Plataforma	Altura (mm)	Referencia
Nobel Biocare® Branemark System® Klockner® KL™	Ø3.5	1 3 5	IPD/AA-LN-01 IPD/AA-LN-03 IPD/AA-LN-05
Nobel Biocare® Branemark System® Biomet® 3i® Externa™ 3i® BTI® Hex. Ext. Sweden & Martina® Outlink® Microdent® Microdent® Universal™ BioHorizons® External	Ø4.1	1 2 3 4 5	IPD/AA-LR-01 IPD/AA-LR-02 IPD/AA-LR-03 IPD/AA-LR-04 IPD/AA-LR-05
Phibo® TSH® Multi-unit	S3-S4 Ø4.8	3.35 3 5	IPD/AB-LR-02 IPD/AC-LN-03 IPD/AC-LN-05
Nobel Biocare® Nobel Replace® Select	Ø4.3	1 3 5 1 2 3 4	IPD/AC-LR-01 IPD/AC-LR-03 IPD/AC-LR-05 IPD/AD-LN-01 IPD/AD-LN-02 IPD/AD-LN-03 IPD/AD-LN-04
Nobel Biocare® Nobel Active®	Ø4.3	5 1 2 3 4 5	IPD/AD-LN-05 IPD/AD-LR-01 IPD/AD-LR-02 IPD/AD-LR-03 IPD/AD-LR-04 IPD/AD-LR-05
Biomet® 3i® Externa™ 3i®	Ø3.4	1 3 1 3 5	IPD/BA-LN-01 IPD/BA-LN-03 IPD/BB-LN-01 IPD/BB-LN-03 IPD/BB-LN-05
Biomet® 3i® Certain®	Ø4.1	1 3 5	IPD/BB-LR-01 IPD/BB-LR-03 IPD/BB-LR-05
Klockner® Essential Cone®	Ø4.5	1 3	IPD/CB-LR-01 IPD/CB-LR-03

Compatibilidad	Plataforma	Altura (mm)	Referencia
Klockner® Vega®	Ø3.5	1 2 3 4 5	IPD/CD-LN-01 IPD/CD-LN-02 IPD/CD-LN-03 IPD/CD-LN-04 IPD/CD-LN-05
Straumann® Tissue Level	Ø4.0 / Ø4.5	1 2 3 4 5	IPD/CD-LR-01 IPD/CD-LR-02 IPD/CD-LR-03 IPD/CD-LR-04 IPD/CD-LR-05
Straumann® Bone Level	Ø3.5	1 2 3 4 5	IPD/DA-LR-01 IPD/DA-LR-02 IPD/DA-LR-03 IPD/DB-LN-01 IPD/DB-LN-02
Straumann® BLX®	Ø4.1	1 2 3 4 5	IPD/DB-LN-03 IPD/DB-LN-04 IPD/DB-LN-05 IPD/DB-LR-01 IPD/DB-LR-02
Astra® Osseospeed™	Ø3.5 / Ø4.0	1 2 3 4 5	IPD/DC-LR-02 IPD/DC-LR-03 IPD/DC-LR-04 IPD/EA-LR-01 IPD/EA-LR-02
Astra® Evolution®	Ø4.2	1 2 3 4 5	IPD/EA-LR-03 IPD/EA-LR-04 IPD/EA-LW-01 IPD/EA-LW-02 IPD/EA-LW-03

# SISTEMAS DE TRABAJO Sistema PSD

# SISTEMAS DE TRABAJO Sistema PSD

Compatibilidad	Plataforma	Altura (mm)	Referencia
Zimmer® Screw Vent® BioHorizons® Tapered Internal	$\phi 3.5$	1	IPD/FA-LN-01
		2	IPD/FA-LN-02
		3	IPD/FA-LN-03
		4	IPD/FA-LN-04
		5	IPD/FA-LN-05
	$\phi 4.5$	1	IPD/FA-LR-01
		2	IPD/FA-LR-02
		3	IPD/FA-LR-03
		4	IPD/FA-LR-04
		5	IPD/FA-LR-05
Zimmer® Eztefic®	$\phi 3.1$	2	IPD/FC-LT-02
		3	IPD/FC-LT-03
		4	IPD/FC-LT-04
		1	IPD/GB-LR-01
BTI® Interna Universal®	$\phi 4.1$	3	IPD/GB-LR-03
		5	IPD/GB-LR-05
	$\phi 3.8$	1	IPD/JA-LR-01
		3	IPD/JA-LR-03
BioHorizons® Tapered Internal	$\phi 3.0$	5	IPD/JA-LR-05
		2	IPD/LB-LT-02
		3	IPD/LB-LT-03
		4	IPD/LB-LT-04
		5	IPD/LB-LT-05
Sweden & Martina® Outlink®	$\phi 3.3$	2	IPD/MA-LN-02
		3	IPD/MA-LN-03
		4	IPD/MA-LN-04
		5	IPD/MA-LN-05
		1	IPD/MB-LN-01
Sweden & Martina® Premium™ Kohno®	$\phi 3.8$	3	IPD/MB-LN-03
		5	IPD/MB-LN-05
		1	IPD/MB-LR-01
		3	IPD/MB-LR-03
		5	IPD/MB-LR-05
Phibo® TSH®	S2	1	IPD/NA-LN-01
		3	IPD/NA-LN-03

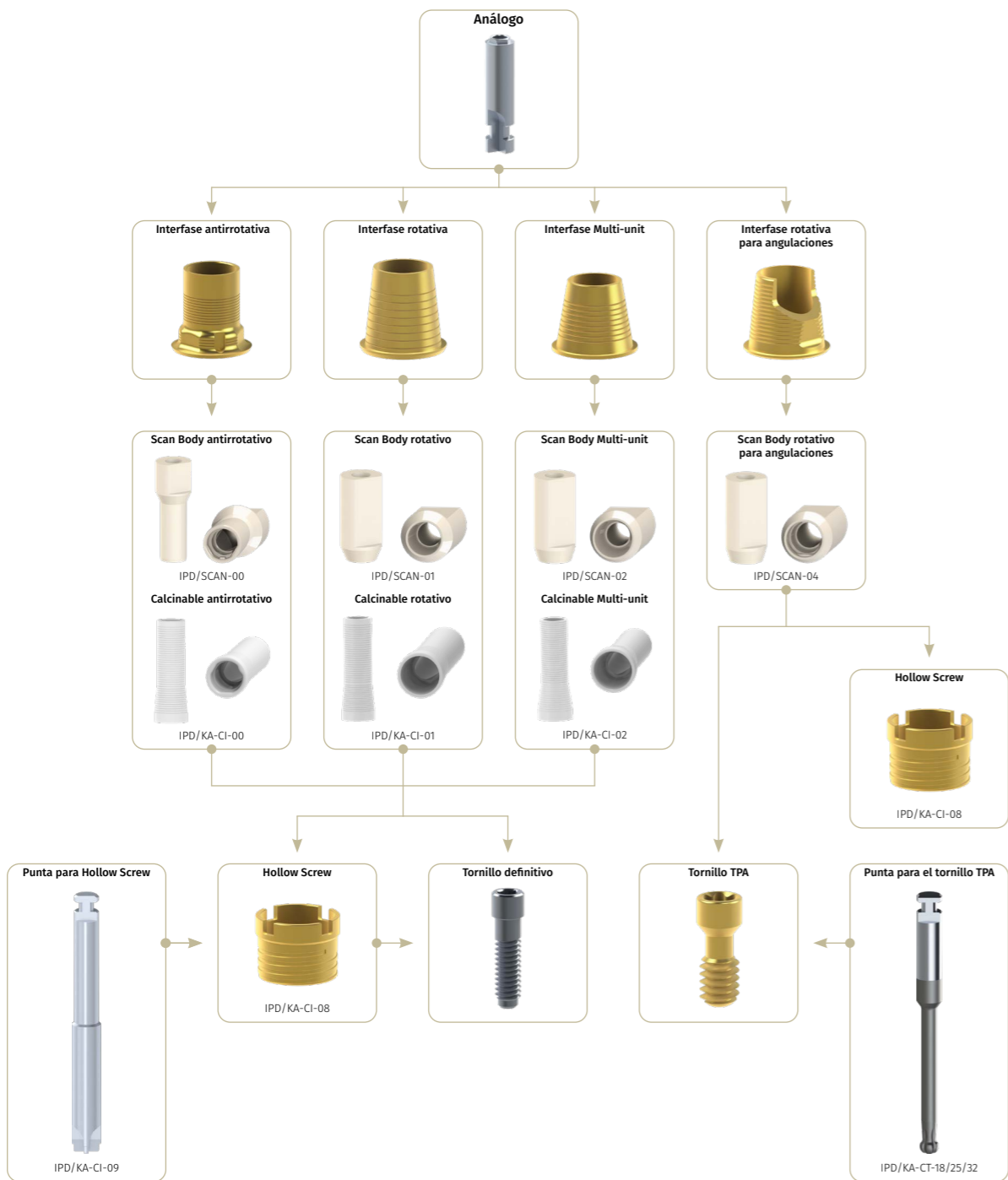
Compatibilidad	Plataforma	Altura (mm)	Referencia
Osstem Implant® TSIII	$\phi 3.5$	1	IPD/OB-LN-01
		2	IPD/OB-LN-02
		3	IPD/OB-LN-03
		4	IPD/OB-LN-04
		5	IPD/OB-LN-05
	$\phi 4.0$	1	IPD/OB-LR-01
		2	IPD/OB-LR-02
		3	IPD/OB-LR-03
		4	IPD/OB-LR-04
		5	IPD/OB-LR-05
Biotech® Dental Kontakt®	RP	2	IPD/QB-LR-02
		3	IPD/QB-LR-03
		4	IPD/QB-LR-04
		2	IPD/RB-LR-02
Neodent® Grand Morse™ GM	GM	3	IPD/RB-LR-03
		4	IPD/RB-LR-04
		1	IPD/SB-LN-01
		2	IPD/SB-LN-02
		3	IPD/SB-LN-03
Bego® Semados®	$\phi 3.25 / \phi 3.75$	4	IPD/SB-LN-04
		5	IPD/SB-LN-05
		1	IPD/SB-LR-01
		2	IPD/SB-LR-02
		3	IPD/SB-LR-03
	$\phi 4.1$	4	IPD/SB-LR-04
		5	IPD/SB-LR-05
		1	IPD/SB-LW-01
		2	IPD/SB-LW-02
		3	IPD/SB-LW-03
MIS® Seven®	$\phi 4.5$	4	IPD/SB-LW-04
		5	IPD/SB-LW-05
		1	IPD/TA-LT-01
		2	IPD/TA-LT-02
		3	IPD/TA-LT-03
	$\phi 3.3$	4	IPD/TA-LT-04
		5	IPD/TA-LT-05
		1	IPD/TB-LR-01
		2	IPD/TB-LR-02
		3	IPD/TB-LR-03
MIS® C1/V3®	Standard $\phi 3.75 / \phi 4.20$	4	IPD/TB-LR-04
		5	IPD/TB-LR-05

# SISTEMAS DE TRABAJO

## Sistema PSD

Compatibilidad	Plataforma	Altura (mm)	Referencia
DIO® UFII	NP	2	IPD/UB-LN-02
		3	IPD/UB-LN-03
		4	IPD/UB-LN-04
	RP	2	IPD/UB-LR-02
		3	IPD/UB-LR-03
		4	IPD/UB-LR-04
Megagen® AnyOne®	RP	2	IPD/WA-LR-02
		3	IPD/WA-LR-03
		4	IPD/WA-LR-04
Megagen® AnyRidge®	RP	2	IPD/WB-LR-02
		3	IPD/WB-LR-03
		4	IPD/WB-LR-04
Dentium® Implantium® / Superline™	RP	2	IPD/XA-LR-02
		3	IPD/XA-LR-03
		4	IPD/XA-LR-04
Medentis® ICX	RP	2	IPD/YB-LR-02
		3	IPD/YB-LR-03
		4	IPD/YB-LR-03



**DIAGRAMA DE TRABAJO****SCAN BODY****Antirrotativo y Rotativo**

	IPD/SCAN-00
	IPD/SCAN-01

**Multi-unit**

Referencia
IPD/SCAN-02

**Rotativo para angulaciones**

Referencia
IPD/SCAN-04

**CALCINABLE****Antirrotativo y Rotativo**

	IPD/KA-CI-00
	IPD/KA-CI-01

**Multi-unit**

Referencia
IPD/KA-CI-02

**HOLLOW SCREW**

Referencia
IPD/KA-CI-08

**PUNTA PARA HOLLOW SCREW**

Referencia
IPD/KA-CI-09



Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Modelo	Altura (mm)	Referencia
<b>Nobel Biocare® Branemark System®</b> <b>Biomet® 3i® Externa™ 3i®</b> <b>BTI® Hex. Ext.</b> <b>Sweden &amp; Martina® Outlink®</b> <b>Microdent® Microdent® Universal™</b> <b>Klockner® KL™</b>	ø4.1	Antirrotativo	Recto	0.2	IPD/AA-IR-00
				1.5	IPD/AA-IR-02
				2.5	IPD/AA-IR-04
				0.2	IPD/AA-IR-01
				1.5	IPD/AA-IR-03
		Rotativa	Recto	2.5	IPD/AA-IR-05
				0.2	IPD/AA-IR-31
				1.0	IPD/AA-IN-00
				2.5	IPD/AA-IN-02
				1.0	IPD/AA-IN-01
<b>Phibo® TSH®</b>	S3-S4	Para angulaciones	Recto	1.0	IPD/AA-IN-03
				2.5	IPD/AA-IN-05
				0.2	IPD/AB-IR-01
				1.0	IPD/AC-IN-00
				2.5	IPD/AC-IN-02
		Antirrotativo	Recto	1.0	IPD/AC-IN-01
				2.5	IPD/AC-IN-03
				1.0	IPD/AC-IN-31
				2.5	IPD/AC-IN-02
				1.0	IPD/AC-IN-04
<b>Nobel Biocare® Branemark System®</b> <b>Klockner® KL™</b>	ø3.5	Rotativa	Recto	2.5	IPD/AC-IN-01
				0.2	IPD/AC-IN-31
				1.0	IPD/AC-IN-03
				2.5	IPD/AC-IN-05
				0.2	IPD/AC-IW-00
		Multi-unit	Rotativa	1.5	IPD/AC-IW-02
				2.5	IPD/AC-IW-04
				0.2	IPD/AC-IW-01
				1.5	IPD/AC-IW-03
				2.5	IPD/AC-IW-05
<b>Nobel Biocare® Nobel Replace® Select</b>	ø4.3	Antirrotativo	Recto	0.2	IPD/AC-IR-00
				1.5	IPD/AC-IR-02
				2.5	IPD/AC-IR-04
				0.2	IPD/AC-IR-01
				1.5	IPD/AC-IR-03
		Rotativa	Recto	2.5	IPD/AC-IR-05
				0.2	IPD/AC-IW-00
				1.5	IPD/AC-IW-02
				2.5	IPD/AC-IW-04
				0.2	IPD/AC-IW-01
<b>Nobel Biocare® Nobel Active®</b>	ø3.5	Antirrotativo	Recto	1.5	IPD/AC-IW-03
				2.5	IPD/AC-IW-05
				0.2	IPD/AC-IW-31
				0.9	IPD/AD-IN-00
				2.5	IPD/AD-IN-02
		Rotativa	Recto	0.9	IPD/AD-IN-01
				2.5	IPD/AD-IN-03
				0.9	IPD/AD-IN-31
				0.9	IPD/AD-IN-02
				2.5	IPD/AD-IN-04
Consultar disponibilidad.					

Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Modelo	Altura (mm)	Referencia
<b>Nobel Biocare® Nobel Active®</b>	ø4.3	Antirrotativo	Recto	0.9	IPD/AD-IR-00
				2.5	IPD/AD-IR-02
				0.9	IPD/AD-IR-01
				2.5	IPD/AD-IR-03
				1.0	IPD/AD-IR-31
		Rotativa	Para angulaciones	1.0	IPD/BA-IN-00
				2.5	IPD/BA-IN-02
				1.0	IPD/BA-IN-01
				2.5	IPD/BA-IN-03
				1.0	IPD/BA-IN-31
<b>Biomet® 3i® Externa™ 3i®</b>	ø3.4	Antirrotativo	Recto	0.2	IPD/BA-IW-00
				1.5	IPD/BA-IW-02
				2.5	IPD/BA-IW-04
				0.2	IPD/BA-IW-01
				1.5	IPD/BA-IW-03
		Rotativa	Para angulaciones	2.5	IPD/BA-IW-05
				0.2	IPD/BA-IW-31
				0.9	IPD/BB-IN-00
				2.5	IPD/BB-IN-02
				0.9	IPD/BB-IN-01
<b>Biomet® 3i® Certain®</b>	ø4.1	Antirrotativo	Recto	0.9	IPD/BB-IN-01
				2.5	IPD/BB-IN-03
				0.9	IPD/BB-IN-31
				0.3	IPD/BB-IR-00
				1.5	IPD/BB-IR-02
		Rotativa	Para angulaciones	2.5	IPD/BB-IR-04
				0.3	IPD/BB-IR-01
				1.5	IPD/BB-IR-03
				2.5	IPD/BB-IR-05
				0.3	IPD/BB-IR-31
<b>Biomet® 3i® Certain®</b>	ø5.0	Antirrotativa	Recto	0.3	IPD/BB-IW-00
				1.5	IPD/BB-IW-02
				2.5	IPD/BB-IW-04
				0.3	IPD/BB-IW-01
				1.5	IPD/BB-IW-03
		Rotativa	Para angulaciones	2.5	IPD/BB-IW-05
				0.9	IPD/BB-IW-31
				0.3	IPD/BB-IW-00
				1.5	IPD/BB-IW-02
				2.5	IPD/BB-IW-04
<b>Klockner® Essential Cone®</b>	ø4.5	Antirrotativa	Recto	0.3	IPD/CB-IR-00
				0.3	IPD/CB-IR-01
		Rotativa	Para angulaciones	0.35	IPD/CB-IR-31

Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Modelo	Altura (mm)	Referencia
<b>Straumann® Tissue Level</b>	$\phi 4.8$	Antirrotativo			IPD/DA-IR-00
		Recto			IPD/DA-IR-01
		Rotativa			IPD/DA-IR-11
		Para angulaciones			IPD/DA-IR-31
				1.0	IPD/DB-IN-00
	$\phi 3.3\text{ NC}$	Antirrotativa		2.5	IPD/DB-IN-02
		Recto		1.0	IPD/DB-IN-01
		Rotativa		2.5	IPD/DB-IN-03
		Para angulaciones		1.0	IPD/DB-IN-31
				1.0	IPD/DB-IR-00
<b>Straumann® Bone Level</b>	$\phi 4.1\text{ RC}$	Antirrotativa		2.5	IPD/DB-IR-02
		Recto		1.0	IPD/DB-IR-01
		Rotativa		2.5	IPD/DB-IR-03
		Para angulaciones		1.0	IPD/DB-IR-31
				1.0	IPD/EA-IR-00
	$\phi 3.0$	Antirrotativa		2.5	IPD/EA-IR-02
		Recto		1.5	IPD/EA-IR-01
		Rotativa		2.5	IPD/EA-IR-03
		Para angulaciones		1.5	IPD/EA-IR-31
				1.5	IPD/EA-IN-00
<b>Astra® Osseospeed™</b>	$\phi 3.0$	Antirrotativa		2.5	IPD/EA-IN-02
		Recto		1.5	IPD/EA-IN-01
		Rotativa		2.5	IPD/EA-IN-03
		Para angulaciones		1.5	IPD/EA-IN-31
				1.1	IPD/EA-IR-00
	$\phi 3.5/4.0$	Antirrotativa		2.5	IPD/EA-IR-02
		Recto		1.1	IPD/EA-IR-01
		Rotativa		2.5	IPD/EA-IR-03
		Para angulaciones		1.1	IPD/EA-IR-31
				0.9	IPD/EA-IW-00
<b>Astra® Osseospeed™</b>	$\phi 4.5/5.0$	Antirrotativa		2.5	IPD/EA-IW-02
		Recto		0.9	IPD/EA-IW-01
		Rotativa		2.5	IPD/EA-IW-03
		Para angulaciones		0.9	IPD/EA-IW-31
				0.9	IPD/EB-IN-00
	$\phi 3.6$	Antirrotativa		1.0	IPD/EB-IN-01
		Recto			IPD/EB-IN-31
		Rotativa			IPD/EB-IR-00
		Para angulaciones			IPD/EB-IR-01
				1.0	IPD/EB-IR-31
<b>Astra® Evolution®</b>	$\phi 4.2$	Antirrotativa	Recto		IPD/EB-IR-00
		Rotativa	Para angulaciones		IPD/EB-IR-01
		Antirrotativa	Recto		IPD/EB-IR-01
		Rotativa	Para angulaciones		IPD/EB-IR-31

Consultar disponibilidad.

Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Modelo	Altura (mm)	Referencia
<b>Zimmer® Screw Vent®</b>	$\phi 3.5$	Antirrotativa			0.9
		Recto			2.5
		Rotativa			0.9
		Para angulaciones			2.5
				0.9	IPD/FA-IN-31
	$\phi 4.5$	Antirrotativa			0.1
		Recto			1.5
		Rotativa			2.5
		Para angulaciones			0.1
				1.5	IPD/FA-IR-00
<b>BTI® Tiny BTI®</b>	$\phi 3.5$	Antirrotativa			0.1
		Recto			2.5
		Rotativa			1.0
	$\phi 5.5$	Antirrotativa			2.5
		Recto			1.0
		Para angulaciones			2.5
<b>BTI® Externa Ancha</b>	$\phi 5.5$	Antirrotativa			1.0
		Recto			1.6
		Rotativa			1.6
		Para angulaciones			1.6
				0.3	IPD/GA-IN-00
	$\phi 5.5$	Antirrotativa			1.5
		Recto			2.5
		Rotativa			0.3
		Para angulaciones			1.5
				0.3	IPD/GA-IW-00
<b>BTI® Interna Universal®</b>	$\phi 5.5$	Antirrotativa			0.3
		Recto			1.5
		Rotativa			2.5
		Para angulaciones			0.3
				0.3	IPD/GB-IR-01
	$\phi 3.4$	Antirrotativa			1.5
		Recto			2.5
		Rotativa			0.3
		Para angulaciones			1.5
				0.3	IPD/GB-IR-03
<b>Dentsply® Xive® Friadent®</b>	$\phi 3.8$	Antirrotativa			0.3
		Recto			1.0
		Rotativa			1.0
		Para angulaciones			1.0
	$\phi 4.5$	Antirrotativa			0.5
		Recto			0.5
		Rotativa			0.3
		Para angulaciones			0.3

Consultar disponibilidad.

Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Modelo	Altura (mm)	Referencia
<b>Dentsply® Ankylos®</b>	C/X	Antirrotativa	Recto	1.0	IPD/IB-IR-00
		Rotativa		2.0	IPD/IB-IR-02
	Ø3.3	Antirrotativa	Recto	1.0	IPD/IB-IR-01
		Rotativa		2.0	IPD/IB-IR-03
		Para angulaciones	Para angulaciones	1.0	IPD/IB-IR-31
		Antirrotativa		1.0	IPD/JA-IN-00
<b>Camlog® Camlog®</b>	Ø3.8	Antirrotativa	Recto	1.0	IPD/JA-IN-01
		Rotativa		0.7	IPD/JA-IR-00
	Ø4.3	Antirrotativa	Recto	0.3	IPD/JA-IW-00
		Rotativa		0.3	IPD/JA-IW-01
		Antirrotativa	Recto	0.9	IPD/LB-IN-00
		Rotativa		0.9	IPD/LB-IN-01
<b>BioHorizons® Tapered Internal</b>	Ø3.5	Antirrotativa	Recto	0.9	IPD/LB-IN-31
		Rotativa		0.9	IPD/LB-IR-00
	Ø4.5	Antirrotativa	Recto	0.1	IPD/LB-IR-01
		Rotativa		0.1	IPD/LB-IR-31
		Para angulaciones	Para angulaciones	0.1	IPD/LB-IR-00
		Antirrotativa		0.1	IPD/LB-IR-01
<b>Sweden &amp; Martina® Premium™ Kohno®</b>	Ø3.8	Antirrotativa	Recto	0.7	IPD/MB-IN-00
		Rotativa		0.7	IPD/MB-IN-01
	Ø4.25	Antirrotativa	Recto	0.7	IPD/MB-IN-31
		Rotativa		0.7	IPD/MB-IR-00
		Para angulaciones	Para angulaciones	0.65	IPD/MB-IR-01
		Antirrotativa		0.65	IPD/MB-IR-31
<b>Phibo® TSH®</b>	S2	Antirrotativa	Recto	0.7	IPD/NA-IN-00
		Rotativa		1.0	IPD/NA-IN-01
		Para angulaciones	Para angulaciones	1.0	IPD/NA-IN-31
<b>Megagen® AnyRidge®</b>	4.2	Antirrotativa	Recto	1.0	IPD/WB-IR-00

Consultar disponibilidad.

**PUNTA HEXAGONAL 1.00**

Longitud (mm)	Referencia
18	IPD/PH-00-18
25	IPD/PH-00-25
32	IPD/PH-00-32

**PUNTA HEXAGONAL 1.20**

Longitud (mm)	Referencia
18	IPD/PH-20-18
25	IPD/PH-20-25
32	IPD/PH-20-32

**PUNTA HEXAGONAL 1.25**

Longitud (mm)	Referencia
18	IPD/PH-25-18
25	IPD/PH-25-25
32	IPD/PH-25-32

**PUNTA HEXAGONAL 1.27**

Longitud (mm)	Referencia
18	IPD/PH-27-18
25	IPD/PH-27-25
32	IPD/PH-27-32

**PUNTA HEXAGONAL 1.40**

Longitud (mm)	Referencia
18	IPD/PH-40-18
25	IPD/PH-40-25
32	IPD/PH-40-32

**PUNTA HEXAGONAL 1.70**

Longitud (mm)	Referencia
18	IPD/PH-70-18
25	IPD/PH-70-25
32	IPD/PH-70-32

**PUNTA CUADRADA 1.25**

Longitud (mm)	Referencia
18	IPD/PC-25-18
25	IPD/PC-25-25
32	IPD/PC-25-32

**PUNTA ESTRELLA (Klockner Essential® / Vega®)**

Longitud (mm)	Referencia
18	IPD/PS-00-18
25	IPD/PS-00-25
32	IPD/PS-00-32

**PUNTA UNIGRIP**

Longitud (mm)	Referencia
18	IPD/PU-00-18
25	IPD/PU-00-25
32	IPD/PU-00-32

**PUNTA NEO GM**

Longitud (mm)	Referencia
18	IPD/PU-01-18
25	IPD/PU-01-25
32	IPD/PU-01-32

**PUNTA PLANA**

Longitud (mm)	Referencia
18	IPD/PP-00-18
25	IPD/PP-00-25
32	IPD/PP-00-32

**PUNTA TORX**

Longitud (mm)	Referencia
18	IPD/PT-00-18
25	IPD/PT-00-25
32	IPD/PT-00-32

**PUNTA Multi-unit**

Longitud (mm)	Referencia
20	IPD/LL-AB-00

**PUNTA PSD**

Longitud (mm)	Referencia
25	IPD/LL-PS-00



## UTILLAJE PSD Y EXTRACTOR DE INSERTOS

Referencia
IPD/LL-PS-01



## PUNTA HOLLOW SCREW

Longitud (mm)	Referencia
26	IPD/KA-CI-09



## PUNTA TPA

Longitud (mm)	Referencia
18	IPD/KA-CT-18
25	IPD/KA-CT-25
32	IPD/KA-CT-32



## MANGO CLÍNICA CONTRA-ÁNGULO

Longitud (mm)	Referencia
16	IPD/MC-00-16



## MANGO LABORATORIO CONTRA-ÁNGULO

Longitud (mm)	Referencia
70	IPD/ML-00-70



## DINAMOMÉTRICA CONTRA-ÁNGULO

Longitud (mm)	Referencia
90	IPD/DI-00-90

Adaptador incluido



## ADAPTADOR LLAVE DINAMOMÉTRICA

Descripción	Referencia
Adaptador Llave	IPD/DI-KA-90



## Referencia

IPD/KT-DI-18	IPD/KT-DI-25
--------------	--------------

Descripción	Longitud
Punta hexagonal 1.20	18 mm
Punta hexagonal 1.25	18 mm
Punta hexagonal 1.27	18 mm
Punta hexagonal 1.70	18 mm
Punta cuadrada 1.25	18 mm
Punta Unigrip	18 mm
Punta Plana	18 mm
Punta TPA	18 mm
Punta Torx	18 mm
Punta Multi-unit	20 mm
<b>Dinamométrica</b>	<b>90 mm</b>
	<b>90 mm</b>



## Referencia

IPD/KT-MC-18	IPD/KT-MC-25
--------------	--------------

Descripción	Longitud
Punta hexagonal 1.20	18 mm
Punta hexagonal 1.25	18 mm
Punta hexagonal 1.27	18 mm
Punta hexagonal 1.70	18 mm
Punta cuadrada 1.25	18 mm
Punta Unigrip	18 mm
Punta Plana	18 mm
Punta TPA	18 mm
Punta Torx	18 mm
Punta Multi-unit	20 mm
<b>Mango clínica</b>	<b>16 mm</b>
	<b>16 mm</b>



## Referencia

IPD/KT-ML-32
--------------

Descripción	Longitud
Punta hexagonal 1.20	32 mm
Punta hexagonal 1.25	32 mm
Punta hexagonal 1.27	32 mm
Punta hexagonal 1.70	32 mm
Punta cuadrada 1.25	32 mm
Punta Unigrip	32 mm
Punta Plana	32 mm
Punta TPA	32 mm
Punta Torx	32 mm
<b>Mango Laboratorio</b>	<b>70 mm</b>



# Especificaciones técnicas de tornillería

# Especificaciones técnicas de tornillería

Phibio®

Osstem Implant®

Biotech® Dental

Neodent®

Bego® Semados®

MIS®

DIO®

Megagen®

Dentium®

Medentis®

Sistemas de trabajo

Accesorios

DESCRIPCIÓN			CARACTERÍSTICAS								
REFERENCIA	REFERENCIA TIN	COMPATIBILIDAD	PLATAFORMA	ASENTO	DIÁMETRO CABEZA	MÉTRICA	CABEZA (L1)	CUERPO (L2)	TOTAL (LT)	LLAVE	TORQUE (Ncm)
IPD/AA-LN-01	IPD/AA-TN-00/TIN	Nobel Biocare® Branemark System®	ø3.5	70°	2.25	M1.6x0.35	215	5.15	7.30	Unigrip	35
		Nobel Biocare® Nobel Active®	ø3.5								
IPD/AA-TR-00	IPD/AA-TR-00/TIN	Nobel Biocare® Branemark System®	ø4.1	75°	2.4	M2x0.4	1.5	5.85	7.35	Unigrip	35
		Nobel Biocare® Nobel Active®	ø4.3								
IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TIN	Hexágono Externo (Plat. Regular)	ø4.1	75°	2.5	M2x0.4	1.67	4.6	6.27	Hex. 1.20	20
IPD/AA-TR-02	IPD/AA-TR-02/TIN	Nobel Biocare® Branemark System®	ø4.1	Plano	2.40	M2x0.4	1.45	5.9	7.35	Unigrip	35
		Nobel Biocare® Nobel Active®	ø4.3								
IPD/AA-TW-00	IPD/AA-TW-00/TIN	Nobel Biocare® Branemark System®	ø5.1	72°	3.40	M2.5x0.45	1.37	5.33	6.7	Unigrip	35
IPD/AB-TR-00	IPD/AB-TR-00/TIN	Multi-unit	ø4.8	Plano	2.00	M1.4x0.3	1.35	2.1	3.45	Unigrip	15
IPD/AC-TN-00	IPD/AC-TN-00/TIN	Nobel Biocare® Nobel Replace® Select	ø3.5	Plano	2.35	M1.8x0.35	1.8	6.5	8.3	Unigrip	35
IPD/AC-TR-00	IPD/AC-TR-00/TIN	Nobel Biocare® Nobel Replace® Select	ø4.3 / ø5.0	Plano	2.4	M2x0.4	1.55	8.35	9.9	Unigrip	35
IPD/AD-TT-00	IPD/AD-TT-00/TIN	Nobel Biocare® Nobel Active®	ø3.0	70°	1.82	M1.4x0.3	1.86	4.84	6.7	Unigrip	15
IPD/BA-TR-00	IPD/BA-TR-00/TIN	Biomet® 3i® Externa™ 3i® (Plat. R.)	ø4.1	75°	2.35	M2x0.4	1.79	5.81	7.6	Hex. 1.20	20
IPD/BA-TR-01	IPD/BA-TR-01/TIN	Biomet® 3i® Externa™ 3i® (Plat. R.)	ø4.1	75°	2.35	M2x0.4	1.79	5.81	7.6	Hex. 1.25	25
IPD/BA-TR-02	IPD/BA-TR-02/TIN	Biomet® 3i® Externa™ 3i®	ø3.4 / ø4.1 / ø5.0	Plano	2.4	M2x0.4	1.65	6.15	7.8	Cuad. 1.30	35
IPD/BB-TR-01	IPD/BB-TR-01/TIN	Biomet® 3i® Certain®	ø3.4 / ø4.1 / ø5.0	Plano	2.0	M1.6x0.35	1.9	6.5	8.4	Hex. 1.20	20
IPD/BB-TR-02	-	Biomet® 3i® Certain®	ø4.1 / ø5.0	140°	2.30	M1.6x0.35	2.05	6.35	8.4	Hex. 1.20	20
IPD/CA-TR-00	IPD/CA-TR-00/TIN	Klockner® SK2-NK2	ø4.2	90°	2.45	M1.8x0.35	2.39	3.56	5.95	Hex. 1.70	30
IPD/CA-TR-01	IPD/CA-TR-01/TIN	Klockner® SK2-NK2	ø4.2	90°	2.45	M1.8x0.35	0.72	3.58	4.3	Cruz	30
IPD/CB-TR-00	IPD/CB-TR-00/TIN	Klockner® Essential Cone®	ø4.5	90°	2.18	M1.8x0.35	2.3	4.9	7.2	Estrella	30
IPD/CD-TN-00	IPD/CD-TN-00/TIN	Klockner® Vega®	ø3.5	90°	2.15	M1.6x0.35	2.43	5.57	8	Estrella	25
IPD/CD-TR-00	IPD/CD-TR-00/TIN	Klockner® Vega®	ø4.0-4.5	90°	2.15	Especial	2.32	5.68	8	Estrella	25
IPD/DA-TR-00	IPD/DA-TR-00/TIN	Straumann® Tissue Level (Sobre synOcta®)	ø4.8	90°	2.4	M2x0.4	1.2	3.3	4.5	Torx	35
IPD/DA-TR-01	IPD/DA-TR-01/TIN	Straumann® Tissue Level (Nivel de implante)	ø4.8 / ø6.5	30°	2.4	M2x0.4	3.03	3.67	6.7	Torx	35
IPD/DA-TR-02	-	Straumann® Tissue Level	ø4.8	Plano	2.52	M2x0.4	1.45	5.9	7.35	Torx	35
IPD/DA-TR-03	-	Straumann® Tissue Level	ø4.8	30°	2.57	M2x0.4	3.05	3.65	6.7	Torx	35
IPD/DB-TR-00	IPD/DB-TR-00/TIN	Straumann® Bone Level	ø3.3 / ø4.1	30°	2.1	M1.6x0.35	2.31	5.54	7.85	Torx	35
IPD/DC-TR-00	IPD/DC-TR-00/TIN	Straumann® BLX®	RB/WB	90°	2.1	M1.6x0.35	1.5	4.6	6.1	Torx	30
IPD/EA-TN-00	IPD/EA-TN-00/TIN	Astra® Osseospeed™	ø3.0	120°	21	M1.4x0.3	2	5.5	7.5	Hex. 1.27	15
IPD/EA-TR-00	IPD/EA-TR-00/TIN	Astra® Osseospeed™	ø3.5 - ø4.0	Plano	2.35	M1.6x0.35	1.95	6.3	8.25	Hex. 1.27	20
IPD/EA-TR-01	IPD/EA-TR-01/TIN	Astra® Cono 20°	ø3.5-ø4.0 / ø4.5-ø5.0	Plano	2.25	M1.4x0.3	1.85	2.95	4.8	Hex. 1.27	15
IPD/EA-TW-00	IPD/EA-TW-00/TIN	Astra® Osseospeed™	ø4.5 - ø5.0	Plano	2.35	M2x0.4	1.9	8.4	10.3	Hex. 1.27	25
IPD/EB-TN-00	IPD/EB-TN-00/TIN	Astra® Evolution®	ø3.6	60°	2.15	M1.6x0.35	2.12	5.33	7.45	Hex. 1.27	20
IPD/EB-TR-00	IPD/EB-TR-00/TIN	Astra® Evolution®	ø4.2	100°	2.35	M1.8x0.35	1.92	5.70	7.62	Hex. 1.27	20
IPD/FA-TR-00	IPD/FA-TR-00/TIN	Zimmer® Screw Vent®	ø3.5 / ø4.5 / ø5.7	140°	2.1	M1.8x0.35	2.54	5.66	8.2	Hex. 1.25	30
IPD/FB-TR-00	IPD/FB-TR-00/TIN	Zimmer® SwissPlus®	ø4.8	140°	2.3	M2x0.4	2.55	6.75	9.3	Hex. 1.25	30
IPD/FB-TR-01	IPD/FB-TR-01/TIN	Zimmer® SwissPlus®	ø4.8	30°	2.4	M2x0.4	3.03	3.87	6.9	Hex. 1.25	30
IPD/FC-TT-00	IPD/FC-TT-00/TIN	Zimmer® Ezetic®	ø3.1	140°	1.95	M1.6x0.35	2.81	5.94	8.75	Hex. 1.25	30

DESCRIPCIÓN			CARACTERÍSTICAS								
REFERENCIA	REFERENCIA TIN	COMPATIBILIDAD	PLATAFORMA	ASENTO	DIÁMETRO CABEZA	MÉTRICA	CABEZA (L1)	CUERPO (L2)	TOTAL (LT)	LLAVE	TORQUE (Ncm)
IPD/GA-TN-00	IPD/GA-TN-00/TIN	BTI® Hexágono Externo	ø3.5	Plano	2.35	M2x0.4	1.7	3.85	5.55	Hex. 1.20	20
IPD/GA-TW-00	IPD/GA-TW-00/TIN	BTI® Hexágono Externo	ø5.5	Plano	2.25	M2x0.4	1.7	6.15	7.85	Hex. 1.20	20
IPD/GB-TR-00	IPD/GB-TR-00/TIN	BTI® Interna Universal®	Universal® ø4.1 / Ancha ø5.5	Plano	2.4	M1.8x0.35	1.85	5.2	7.05	Hex. 1.20	20
IPD/GC-TR-01	IPD/GC-TR-01/TIN	BTI® Multi-im®	RP	Plano	2.0	M1.4x0.3	1.5	2.1	3.6	Hex. 1.20	20
IPD/HA-TN-00	IPD/HA-TN-00/TIN	Microdent® Microdent® System	ø3.5	140°	2.5	M1.8x0.35	2.13	3.87	6	Hex. 1.20	20
IPD/HA-TR-00	IPD/HA-TR-00/TIN	Microdent® Microdent® System	ø4.2 / ø5.1	120°	2.7	M2x0.4	2.5	5.5	8	Hex. 1.75	30
IPD/IA-TR-00	IPD/IA-TR-00/TIN	Dentsply® Xive® Friadent®	ø3.4 / ø3.8 / ø4.5	90°	2.05	M1.6x0.35	2.1	6.75	8.85	Hex. 1.20	24
IPD/IB-TR-00	-	D									

# Especificaciones técnicas de tornillería TPA

# Especificaciones técnicas de tornillería TPA

DESCRIPCIÓN		CARACTERÍSTICAS								
REFERENCIA	COMPATIBILIDAD	PLATAFORMA	ASENTO	DIÁMETRO CABEZA	MÉTRICA	CABEZA (L1)	CUERPO (L2)	TOTAL (LT)	LLAVE	TORQUE (Ncm)
IPD/AA-TN-50	Nobel Biocare® Branemark System®	Ø3.5	70°	2.3	M1.6x0.35	2.08	4.72	6.8	TPA	20
	Nobel Biocare® Nobel Active®	Ø3.5								
IPD/AA-TR-50	Nobel Biocare® Branemark System®	Ø4.1	75°	2.3	M2x0.4	1.93	3.87	5.8	TPA	25
	Sweden & Martina® Outlink®	S3-S4								
IPD/AA-TR-52	Nobel Biocare® Branemark System®	Ø4.1	Plano	2.3	M2x0.4	1.4	4.4	5.8	TPA	25
	Biomet® 3i® Externa™ 3i®	Ø3.25 / Ø4.1 / Ø5.1								
IPD/AA-TW-50	BTI® Hexágono externo	Ø4.1 / Ø5.5	Plano	2.3	M1.4x0.3	1.5	2.1	3.6	TPA	15
	Nobel Biocare® Branemark System®	Ø5.1		72°	2.85	M2.5x0.45	1.61	4.8	6.41	TPA
IPD/AB-TR-50	Multi-unit / Multi-im®	Ø4.8	Plano	2.3	M1.4x0.3	3.25	2.10	5.35	TPA	15
IPD/AB-TR-51	Multi-unit	Ø4.8	Plano	2.25	M1.4x0.3	3.25	2.10	5.35	TPA	15
IPD/AC-TN-50	Nobel Biocare® Nobel Replace® Select	Ø3.5	Plano	2.25	M1.8x0.35	1.4	6.1	7.5	TPA	25
IPD/AC-TN-51	Nobel Biocare® Nobel Replace® Select	Ø3.5	Plano	2.25	M1.8x0.35	1.4	5.4	6.8	TPA	25
IPD/AC-TR-50	Nobel Biocare® Nobel Replace® Select	Ø4.3 / Ø5.0	Plano	2.3	M2x0.4	1.4	7.4	8.8	TPA	25
	Astra® OsseoSpeed®	Ø4.5-Ø5.0								
IPD/AC-TR-51	Nobel Biocare® Nobel Replace® Select	Ø4.3 / Ø5.0	Plano	2.3	M2x0.4	1.3	6.8	8.1	TPA	25
IPD/AD-TR-50	Nobel Biocare® Nobel Active®	Ø4.3	75°	2.3	M2x0.4	2.0	5.0	7	TPA	25
IPD/AD-TT-50	Nobel Biocare® Nobel Active®	Ø3.0	70°	2.3	M1.4x0.3	2.0	4.65	6.65	TPA	15
IPD/BB-TR-51	Biomet® 3i® Certain®	Ø3.4 / Ø4.1 / Ø5.0	Plano	2.25	M1.6x0.35	1.35	6.25	7.6	TPA	20
IPD/CA-TR-50	Klockner® SK2-NK2	Ø4.2	90°	2.3	M1.8x0.35	1.50	3.00	4.5	TPA	25
IPD/CB-TR-50	Klockner® Essential Cone®	Ø4.5	90°	2.3	M1.8x0.35	1.65	4.85	6.5	TPA	25
IPD/CD-TN-50	Klockner® Vega®	Ø3.5	90°	2.3	M1.6x0.35	1.65	5.7	7.35	TPA	25
IPD/CD-TR-50	Klockner® Vega®	Ø4.0 / Ø4.5	90°	2.25	Especial	1.8	5.65	7.45	TPA	25
IPD/DA-TR-50	Straumann® Tissue Level (Sobre synOcta®)	Ø4.8 / Ø6.0	90°	2.3	M2x0.4	1.65	3.32	4.97	TPA	25
IPD/DA-TR-51	Straumann® Tissue Level (Nivel de implante)	Ø4.8 / Ø6.0	30°	2.3	M2x0.4	2.65	3.65	6.3	TPA	25
IPD/DB-TR-50	Straumann® Bone Level	Ø3.3 / Ø4.1	30°	2.3	M1.6x0.35	2.15	5.55	7.7	TPA	20
IPD/EA-TN-50	Astra® OsseoSpeed®	Ø3.0	120°	2.25	M1.4x0.35	1.65	5.45	7.1	TPA	15
IPD/EA-TR-50	Astra® OsseoSpeed®	Ø3.5-Ø4.0	Plano	2.25	M1.6x0.35	1.35	6.05	7.4	TPA	20
IPD/EA-TR-51	Astra Uni 20° / 45°	All	Plano	2.3	M1.4x0.3	1.50	2.90	4.4	TPA	15
IPD/EB-TN-50	Astra® Evolution®	Ø3.6	60°	2.3	M1.6x0.35	1.99	5.11	7.1	TPA	20
IPD/EB-TR-50	Astra® Evolution®	Ø4.2	100°	2.3	M1.8x0.35	2.22	5.38	7.6	TPA	25
IPD/FA-TR-50	Zimmer® Screw Vent®	Ø3.5 / Ø4.5 / Ø5.7	140°	2.25	M1.8x0.35	1.73	4.97	6.7	TPA	25
IPD/GA-TN-50	BTI® Externa Universal	Ø3.5	Plano	2.3	M2x0.4	1.5	3.6	5.1	TPA	25
IPD/GB-TR-50	BTI® Interna	Universal® Ø4.1 / Ancha Ø5.5	Plano	2.3	M1.8x0.35	1.5	5.0	6.5	TPA	25
IPD/HB-TN-50	Microdent® Microdent® System	Ø3.5	140°	2.3	M1.8x0.35	1.6	4.0	5.6	TPA	25
IPD/HB-TR-50	Microdent® Microdent® System	Ø4.2 / Ø5.1	120°	2.3	M2x0.4	1.85	4.15	6	TPA	25

DESCRIPCIÓN		CARACTERÍSTICAS								
REFERENCIA	COMPATIBILIDAD	PLATAFORMA	ASENTO	DIÁMETRO CABEZA	MÉTRICA	CABEZA (L1)	CUERPO (L2)	TOTAL (LT)	LLAVE	TORQUE (Ncm)
IPD/IA-TR-50	Dentsply® Xive® Friadent®	Ø3.8	90°	2.3	M1.6x0.35	1.66	5.44	7.1	TPA	20
IPD/IB-TR-51	Dentsply® Ankylos®	C/X	60°	2.3	M1.8x0.35	1.89	5.41	7.3	TPA	25
IPD/LB-TR-50	BioHorizons® Tapered Internal	Ø3.0 / Ø3.5 / Ø4.5 / Ø5.7	90°	2.3	M1.8x0.35	1.89	4.61	6.5	TPA	25
IPD/MA-TN-50	Sweden & Martina® Outlink®	Ø3.3	120°	2.3	M1.8x0.35	1.55	4.25	5.80	TPA	25
IPD/MB-TN-50	Sweden & Martina® Premium™ Kohno®	Ø3.3 / Ø3.8	120°	2.3	M1.8x0.35	1.52	4.88	6.4	TPA	25
IPD/MB-TR-50	Phibo® TSH®	S2								
IPD/MB-TN-50	Sweden & Martina® Premium™ Kohno®	Ø4.25 / Ø5.0	120°	2.3	M2x0.4	1.55	4.85	6.4	TPA	25
IPD/OB-TN-50	Osstem Implant® TSIII	Ø3.5	60°	2.3	M1.55x0.35	1.98	7.52	9.50	TPA	20
IPD/OB-TR-50	Osstem Implant® TSIII	Ø4.0	90°	2.3	M2x0.4	1.36	6.14	7.50	TPA	25
IPD/QB-TR-50	Biotech® Dental Kontakt®	RP	90°	2.3	M1.4x0.3	1.75	6.0	7.75	TPA	15
IPD/RB-TR-50	Neodent® Grand Morse™ GM	GM	60°	2.3	M1.6x0.35	1.98	7.52	9.50	TPA	20
IPD/SB-TR-50	Bego® Semados®	Ø3.25-Ø3.75 / Ø4.1 / Ø4.5	70°	2.3	M1.80x0.35	1.95	4.95	6.90	TPA	25
IPD/TA-TT-50	MIS® Seven®	Narrow 3.3	120°	2.3	M1.6x0.35	1.72	4.88	6.6	TPA	25
IPD/TB-TR-50	MIS® C1/V3®	Standard	120°	2.3	UNF 1-72	2.35	4.85	7.2	TPA	25
IPD/UB-TN-50	DIO® UFII	NP	90°	2.3	M1.40x0.3	1.6	5.35	6.95	TPA	20
IPD/UB-TR-50	DIO® UFII	RP	120°	2.3	M2x0.4	1.95	6.55	8.5	TPA	25
IPD/WA-TR-50	Megagen® AnyOne®	RP	120°	2.3	M2x0.4	1.8	7.95	9.75	TPA	25
IPD/XA-TR-50	Dentium® Implantium® / Superline™	RP	120°	2.3	M2x0.4	1.8	7.95	9.75	TPA	25
IPD/YB-TR-50	Medentis® ICX	RP	30°	2.3	M1.6x0.35	3.2	5.25	8.45	TPA	20

Ahora que has descubierto nuestra  
gama completa de productos,  
te invitamos a formar parte de .

[www.ipd2004.com](http://www.ipd2004.com)





ipd



Camí del Mig, 71  
08302 Mataró (Barcelona)  
Teléfono: (+34) 93 278 84 91

[info@ipd2004.com](mailto:info@ipd2004.com)

[www.ipd2004.com](http://www.ipd2004.com)

