



Providing solutions

Catálogo

www.ipd2004.com



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



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 odontológicos.



ÍNDICE*

INNOVACIONES DIGITALES	
ANÁLOGO 3D	8
SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL	9
NUEVA LÍNEA INTERFASE 	11
LIBRERÍAS CAD	14
 COMPATIBILIDADES	
SERIE AA NOBEL BIOCARE® BRANEMARK SYSTEM® [ø3.5 / ø4.1 / ø5.1]	15
SERIE AC NOBEL BIOCARE® NOBEL REPLACE® SELECT [ø3.5 / ø4.3 / ø5]	21
SERIE AD NOBEL BIOCARE® NOBEL ACTIVE® [ø3.0 / ø3.5 / ø4.3]	26
SERIE BA BIOMET® 3i® EXTERNA™ 3i® [ø3.4 / ø4.1 / ø5]	31
SERIE BB BIOMET® 3i® CERTAIN® [ø3.4 / ø4.1 / ø5]	38
SERIE CA KLOCKNER® SK2-NK2 [ø4.2]	43
SERIE CB KLOCKNER® ESSENTIAL CONE® [ø4.5]	47
SERIE CC KLOCKNER® KL™ [ø3.5 / ø4.1 / ø5.1]	50
SERIE DA STRAUMANN® TISSUE LEVEL [ø4.8 RN / ø6.5 WN]	55
SERIE DB STRAUMANN® BONE LEVEL [ø3.3 NC / ø4.1 RC]	60
SERIE EA ASTRA® OSSEOSPEED™ [ø3 / ø3.5-4 / ø4.5-5]	65
SERIE EB ASTRA® EVOLUTION® [ø3.6 / ø4.2]	71
SERIE FA ZIMMER® SCREW VENT® [ø3.5 / ø4.5 / ø5.7]	75
SERIE FB ZIMMER® SWISSPLUS® [ø4.8]	81
SERIE GA BTI® EXTERNA [ø3.5 / ø4.1 / ø5.5]	65
SERIE GB BTI® INTERNA UNIVERSAL® [Universal® ø4.1 / Ancha ø5.5]	93
SERIE HA MICRODENT® MICRODENT® SYSTEM [ø3.5 / ø4.2 / ø5.1]	97
SERIE HB MICRODENT® MICRODENT® UNIVERSAL™ [ø3.5 / ø4.1 / ø5.1]	99

SERIE IA DENTSPLY® XIVE® FRIADENT® [ø3.4 / ø3.8 / ø4.5]	105
SERIE IB DENTSPLY® ANKYLOS® [C/X]	109
SERIE JA CAMLOG® CAMLOG® [ø3.3 / ø3.8 / ø4.3]	111
SERIE LB BIOHORIZONS® TAPERED INTERNAL [ø3 / ø3.5 / ø4.5 / ø5.7]	115
SERIE MA SWEDEN & MARTINA® OUTLINK® [ø3.3 / ø4.1 / ø5]	121
SERIE MB SWEDEN & MARTINA® PREMIUM™ KOHNO® [ø3.3 / ø3.8 / ø4.25 / ø5]	127
SERIE NA PHIBO® TSH® [S2 / S3-S4 / S5]	131
SERIE TA MIS® SEVEN® [Narrow 3.3 / Standard / Wide]	137
SERIE TB MIS® C1 / V3® [Standard]	143
 SISTEMAS DE TRABAJO	
NUEVA LÍNEA INTERFASE 	148
MULTI-UNIT	156
PSD	165
LÍNEA INTERFASE 	170
 ACCESORIOS	
TORNILLERÍA	182

* IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL proporciona soluciones protésicas de conexión compatible con diferentes sistemas de implantes. Los componentes fabricados y comercializados por IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL son totalmente funcionales con dichos sistemas, cuya marca y tipología son mencionados a los efectos de identificar el implante dental con el que los aditamentos de IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL guardan una compatibilidad respecto a su conexión.

INNOVACIONES DIGITALES

ANÁLOGO 3D

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL

NUEVA LÍNEA INTERFASE



LIBRERÍAS CAD

ANÁLOGO 3D

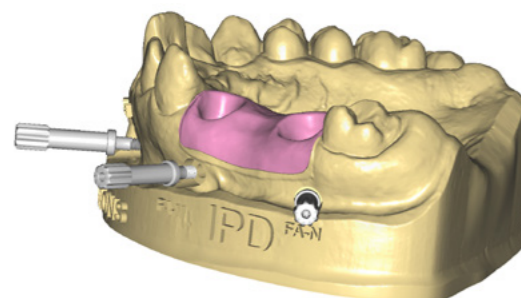
El análogo nos permite situar la posición exacta del implante en un modelo fabricado en 3D.

El objetivo es poder posicionar el análogo de forma correcta en el modelo, simulando la posición exacta del implante en boca, ya sea en la dimensión vertical como en el posicionamiento real de la geometría de la conexión.

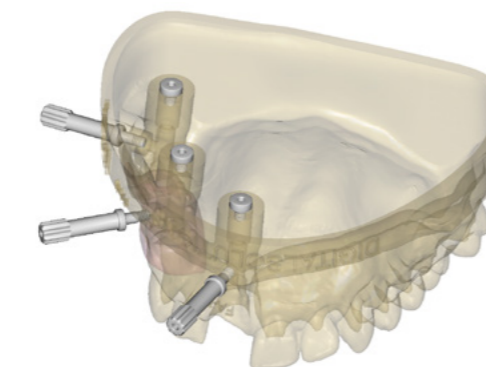
Si estas dos posiciones no son correctas, la altura nos hará variar los planos de cierre en prótesis múltiples, y la rotación lateral nos posicionará erróneamente el análogo, variando así los puntos de contacto y la anatomía final del diente.

Nuestro análogo reúne unas características morfológicas innovadoras para asegurar el correcto posicionamiento del análogo en el modelo.

Diseño novedoso con dos tornillos de fijación: uno situado en la zona lateral y otro en la zona inferior. Usando las dos fijaciones, garantizamos el correcto posicionamiento de la réplica, añadiendo otra ventaja con el tornillo transversal, ya que nos permite trabajar con modelos articulados, dando la posibilidad de montar y desmontar los análogos sin perder el registro de la mordida.



Modelo 3D. Vista tornillo transversal



Modelo 3D. Vista tornillo inferior

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL

El nuevo Scan Body está diseñado para su uso tanto en Clínica, por medio de un escáner intra-oral, como también en Laboratorio, a través de un escáner de sobremesa.

Está fabricado en dos materiales biocompatibles:

La parte superior es de **Peek**, polímero que favorece la lectura y la localización de la posición del implante.



La inferior es de **Titanio** grado V que, gracias a su opacidad, permite chequear su correcta colocación y ajuste con el implante mediante RX.

El tercer componente es el tornillo, también fabricado en Titanio grado V, quedando "prisionero" entre ambas partes, evitando que se pueda caer en boca en el momento de su colocación.

El nuevo Scan Abutment **siempre** irá atornillado directamente a la conexión.



Su precisión es de **+ - 0,005 micras** y permite el **uso del autoclave** para su limpieza y desinfección.

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL

Prestaciones del nuevo Scan Body:

1. Puede ser usado tanto en Clínica (intra-oral) como en Laboratorio (extra-oral).
2. Con el mismo Scan Body puede utilizarse cualquier opción de nuestras librerías.
 - Directa a implante (prótesis rectas)
 - Directa a implante (prótesis anguladas)
 - Indirecta a implante vía Interfase (prótesis rectas)
 - Indirecta a implante vía Interfase (prótesis anguladas)
 - Sobredentadura
 - Modelo 3D (análogo digital)
3. La base de Titanio asegura la durabilidad del Scan Body en lo que afecta a la geometría de la conexión, sin que pierda el ajuste y la precisión.
4. En los trabajos con interfases (librería indirecta) puede iniciarse el trabajo sin necesidad de disponer de la interfase físicamente.
5. La opacidad del Scan Abutment (base) permite comprobar radiológicamente si está bien ajustado al implante.

NOVEDAD:

USO TÁCTIL

Partiendo del hecho de que el sistema de escaneo más preciso es por mediación de una sonda de contacto (palpador), se han ajustado los parámetros de nuestro Scan Body rotatorio con el fin de habilitar su uso con esta tipología de escáner táctil extra-oral.



Compatible con Renishaw®

NUEVA LÍNEA INTERFASE

ipd
Custom Interface
System®



Ventajas del nuevo diseño:

- Nuevo diseño anti-rotacional trilobular asimétrico que permite entrar en una sola posición.
- Geometría más fácil de fresar.
- Rayado helicoidal que asegura un mejor agarre al cementar, respecto al anterior (circular).
- Más superficie de apoyo para la prótesis, evitando los grosores insuficientes para según qué materiales.
- Tres plataformas diferentes, adaptado a los diferentes diámetros de implante y agrupados en Slim, Regular y Wide. De este modo logramos suavizar la emergencia que va desde la plataforma del implante hasta la base donde asentará la prótesis, facilitando el trabajo en los casos en los que se disponga de poco espacio.
- Diferentes alturas gingivales.

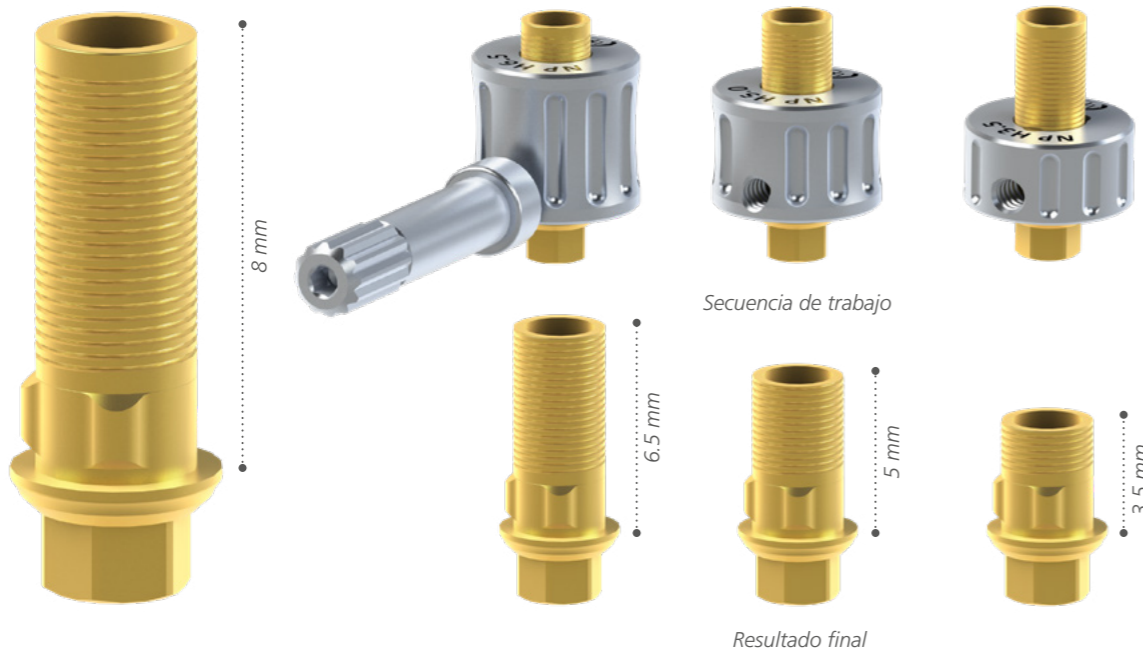
NUEVA LÍNEA INTERFASE



Altura recortable

Para dar respuesta a la demanda del mercado y con el fin de abarcar todo tipo de trabajos, se ha otorgado una **altura de 8 mm** al cuerpo de la interfase antirrotatoria, pudiéndose **recortar a varios niveles** a través de una pieza guía que determina la línea exacta donde realizar el corte. Este utilaje se fija a la interfase a través de un tornillo transversal.

Nuestra librería contempla diferentes alturas para que el Técnico pueda escoger la opción más conveniente.



NUEVA LÍNEA INTERFASE



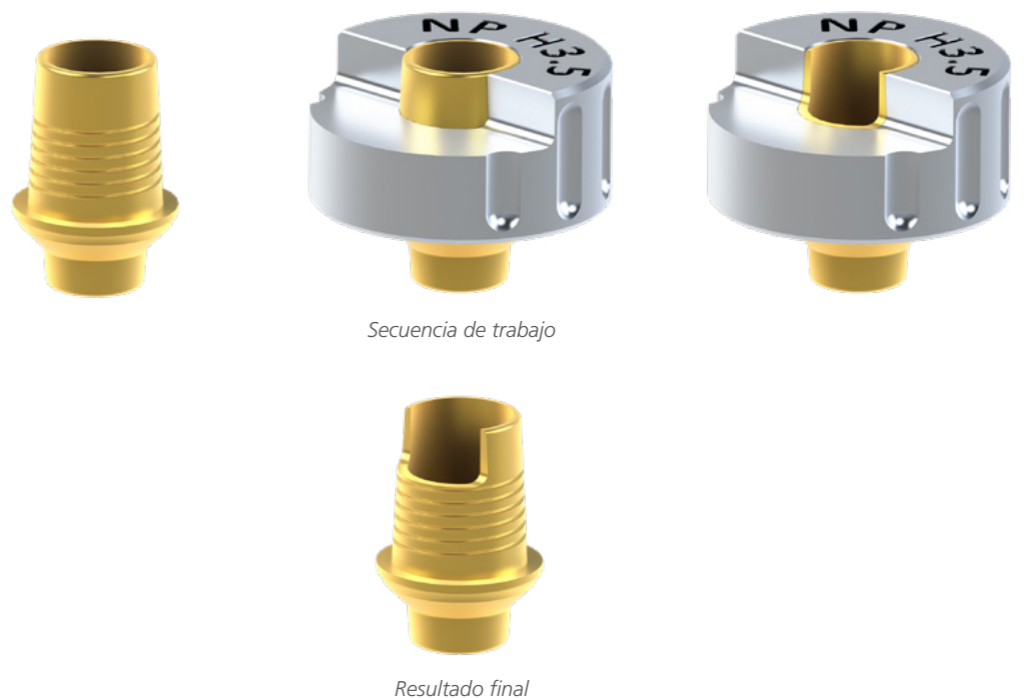
Angulaciones

Las **interfases rotativas** tienen un accesorio de corte que, mediante un fresado, permite habilitarlas para trabajos con angulaciones.

Este utilaje contempla la abertura necesaria para facilitar el fresado de la ventana, permitiendo trabajar con nuestro **tornillo TPA** una vez realizada la chimenea para la angulación.

En las librerías CAD CAM se han considerado todos los parámetros necesarios para realizar los trabajos angulados.

Las interfaces anguladas **están disponibles para restauraciones múltiples**.



INNOVACIONES DIGITALES

LIBRERÍAS CAD

Las librerías CAD están diseñadas para que de forma libre puedan ser usadas para realizar diferentes tipos de prótesis:

- ✓ **Directa a implante** (prótesis rectas)
Conexiones con valores nominales
- ✓ **Directa a implante** (prótesis anguladas)
Conexiones con valores nominales para angular directo implante
- ✓ **Indirecta a implante con Interfase** (prótesis rectas)
Para prótesis cemento atornilladas
- ✓ **Indirecta a implante con Interfase rotativa** (prótesis múltiple angulada)
Para prótesis múltiple cemento atornilladas con angulaciones
- ✓ **Indirecta a implante con base Cr-Co** (prótesis rectas)
- ✓ **Indirecta a implante con base Cr-Co** (prótesis anguladas)
- ✓ **Sobredentadura**
- ✓ **Modelo 3D** (análogo digital)
Crea el alojamiento para el análogo digital

Las librerías están abiertas para el mecanizado directo o indirecto a implante, y están disponibles para los siguientes sistemas CAD:

exocad

3shape ▶

NOBEL BIOCARE®

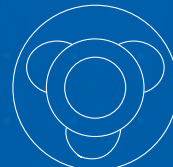
COMPATIBILIDAD

BRANEMARK SYSTEM®



SERIE

REPLACE® SELECT



AA

NOBEL ACTIVE®



AC

AD



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 NOBEL BIOCARE® BRANEMARK SYSTEM® [ø3.5 / ø4.1 / ø5.1]

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL



PLATAFORMA	REFERENCIA	REF. DIGITAL
ø3.5	IPD/AA-AN-00	IPD/AA-AN-00/3D
ø4.1	IPD/AA-AR-00	IPD/AA-AR-00/3D
ø5.1	IPD/AA-AW-00	-
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.5	10	IPD/AA-SN-00	IPD/AA-SN-01
	15	IPD/AA-SN-02	-
ø4.1	10	IPD/AA-SR-00	IPD/AA-SR-01
	15	IPD/AA-SR-02	-

INTERFASE



- ANTIRROTIIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	1.5	IPD/AA-IN-02/3D
	0.5	IPD/AA-IR-00/3D
ø4.1	1.5	IPD/AA-IR-02/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D

Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	1.5	IPD/AA-IN-03/3D
	0.5	IPD/AA-IR-01/3D
ø4.1	1.5	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-05/3D

Nueva línea de interfase para angular.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD NOBEL BIOCARE® BRANEMARK SYSTEM® [ø3.5 / ø4.1 / ø5.1]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø3.5	Recta / Angulada	IPD/AA-BN-00/3D	IPD/AA-BN-01/3D
ø4.1	Recta / Angulada	IPD/AA-BR-00/3D	IPD/AA-BR-01/3D

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.5	IPD/AA-BN-00	IPD/AA-BN-01
ø4.1	IPD/AA-BR-00	IPD/AA-BR-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co



- 15° y 25°

PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.5	15°	IPD/AA-BN-10	IPD/AA-BN-11
	25°	IPD/AA-BN-20	IPD/AA-BN-21
ø4.1	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.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø4.1	IPD/AA-HR-00	IPD/AA-RR-00
ø5.1	IPD/AA-HW-00	IPD/AA-RW-00



COMPATIBILIDAD NOBEL BIOCARE® BRANEMARK SYSTEM® [ø3.5 / ø4.1 / ø5.1]

PILAR RECTO



PLATAFORMA	ANTIRRROTATIVO	ROTATIVO
ø4.1	IPD/AA-PR-00	IPD/AA-PR-01

PILAR ANGULADO

- 15° y 25°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 15°	PILAR 25°
ø4.1	1.0	IPD/AA-PR-02	IPD/AA-PR-03
	2.0	IPD/AA-PR-04	IPD/AA-PR-05

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

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRRROTATIVO	ROTATIVO	TORNILLO COPING
ø3.5	IPD/AA-PN-06	IPD/AA-PN-07	IPD/AA-TN-00/C
ø4.1	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



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø5.1	IPD/AA-CW-00

COPING CUBETA CERRADA



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.1	IPD/AA-CR-01



COMPATIBILIDAD NOBEL BIOCARE® BRANEMARK SYSTEM® [ø3.5 / ø4.1 / ø5.1]

TORNILLO

- UNIGRIP CON ASIENTO CÓNICO



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3.5	IPD/AA-TN-00	IPD/AA-TN-00/TiN
ø4.1	IPD/AA-TR-00	IPD/AA-TR-00/TiN
ø5.1	IPD/AA-TW-00	IPD/AA-TW-00/TiN

- UNIGRIP CON ASIENTO PLANO



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø4.1	IPD/AA-TR-02	IPD/AA-TR-02/TiN

- CABEZA PLANA HEXÁGONO DE 1.20



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø4.1	IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TiN

Perfil bajo.

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.5	IPD/AA-TN-50
ø4.1	IPD/AA-TR-50
ø5.1	IPD/AA-TR-52
	IPD/AA-TW-50

IPD/AA-TR-52 es un Tornillo TPA de asiento plano.



COMPATIBILIDAD NOBEL BIOCARE® BRANEMARK SYSTEM® [ø3.5 / ø4.1 / ø5.1]

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	2	IPD/AA-DN-02
	3	IPD/AA-DN-03
	4	IPD/AA-DN-04
	2	IPD/AA-DR-02
	3	IPD/AA-DR-03
	4	IPD/AA-DR-04
ø4.1	5	IPD/AA-DR-05
	2	IPD/AA-DW-02
	3	IPD/AA-DW-03
	4	IPD/AA-DW-04
ø5.1		

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	1	IPD/AA-LN-01
	3	IPD/AA-LN-03
	5	IPD/AA-LN-05
	1	IPD/AA-LR-01
	2	IPD/AA-LR-02
	3	IPD/AA-LR-03
ø4.1	4	IPD/AA-LR-04
	5	IPD/AA-LR-05

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.

PILAR MULTI-UNIT

- RECTO



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.1	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

- ANGULADO 17° y 30°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 17°	PILAR 30°
ø4.1	2	IPD/AB-MR-12	-
	3	IPD/AB-MR-13	IPD/AB-MR-33
	4	IPD/AB-MR-14	IPD/AB-MR-34
ø5.1	5	-	IPD/AB-MR-35

Incluye Tornillo con recubrimiento TiN.

Los demás accesorios para el sistema Multi-Unit se encuentran en la página 156.



COMPATIBILIDAD NOBEL BIOCARE® NOBEL REPLACE® SELECT® [ø3.5 / ø4.3 / ø5]

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL



PLATAFORMA	REFERENCIA	REF. DIGITAL
ø3.5	IPD/AC-AN-00	IPD/AC-AN-00/3D
ø4.3	IPD/AC-AR-00	IPD/AC-AR-00/3D
ø5	IPD/AC-AW-00	IPD/AC-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO
ø3.5	10	IPD/AC-SN-00	IPD/AC-SN-01
	15	IPD/AC-SN-02	-
ø4.3	10	IPD/AC-SR-00	IPD/AC-SR-01
	15	IPD/AC-SR-02	-
ø5	10	IPD/AC-SW-00	IPD/AC-SW-01
	15	IPD/AC-SW-02	-

INTERFASE Custom Interface System®

- ANTIRROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	0.5	IPD/AC-IN-00/3D
	1.5	IPD/AC-IN-02/3D
ø4.3	0.5	IPD/AC-IR-00/3D
	1.5	IPD/AC-IR-02/3D
ø5	0.5	IPD/AC-IW-00/3D
	1.5	IPD/AC-IW-02/3D

Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	0.5	IPD/AC-IN-01/3D
	1.5	IPD/AC-IN-03/3D
ø4.3	0.5	IPD/AC-IR-01/3D
	1.5	IPD/AC-IR-03/3D
ø5	0.5	IPD/AC-IW-01/3D
	1.5	IPD/AC-IW-03/3D

Nueva línea de interfase para angular.
Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD NOBEL BIOCARE® NOBEL REPLACE® SELECT® [ø3.5 / ø4.3 / ø5]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø3.5	Recta	IPD/AC-BN-00/3D	IPD/AC-BN-01/3D
	Angulada	IPD/AC-BN-A0/3D	IPD/AC-BN-A1/3D
ø4.3	Recta	IPD/AC-BR-00/3D	IPD/AC-BR-01/3D
	Angulada	IPD/AC-BR-A0/3D	IPD/AC-BR-A1/3D

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO
ø3.5	IPD/AC-BN-00	PD/AC-BN-01
ø4.3	IPD/AC-BR-00	IPD/AC-BR-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

- 15° y 25°



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO
ø3.5	15°	IPD/AC-BN-10	IPD/AC-BN-11
	25°	IPD/AC-BN-20	IPD/AC-BN-21
ø4.3	15°	IPD/AC-BR-10	IPD/AC-BR-11

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO
ø4.3	IPD/AC-HR-00	IPD/AC-RR-00
ø5	IPD/AC-HW-00	IPD/AC-RW-00



COMPATIBILIDAD NOBEL BIOCARE® NOBEL REPLACE® SELECT® [ø3.5 / ø4.3 / ø5]

PILAR RECTO



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.5	IPD/AC-PN-00
ø4.3	IPD/AC-PR-00
ø5	IPD/AC-PW-00

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO	TORNILLO COPING
ø3.5	IPD/AC-PN-06	IPD/AC-PN-07	IPD/AC-TN-00/C
ø4.3	IPD/AC-PR-06	IPD/AC-PR-07	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



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø5	IPD/AC-CW-00

COPING CUBETA CERRADA



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.5	IPD/AC-CN-01
ø4.3	IPD/AC-CR-01



COMPATIBILIDAD NOBEL BIOCARE® NOBEL REPLACE® SELECT® [ø3.5 / ø4.3 / ø5]

TORNILLO

- UNIGRIP



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3.5	IPD/AC-TN-00	IPD/AC-TN-00/TiN
ø4.3 ø5	IPD/AC-TR-00	IPD/AC-TR-00/TiN

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.5	IPD/AC-TN-50
	IPD/AC-TN-51
ø4.3 ø5	IPD/AC-TR-50
	IPD/AC-TR-51

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

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	3	IPD/AC-DN-03
	5	IPD/AC-DN-05
	7	IPD/AC-DN-07
ø4.3	3	IPD/AC-DR-03
	5	IPD/AC-DR-05
ø5	3	IPD/AC-DW-03
	5	IPD/AC-DW-05

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	1	IPD/AC-LN-01
	3	IPD/AC-LN-03
	5	IPD/AC-LN-05
ø4.3	1	IPD/AC-LR-01
	3	IPD/AC-LR-03
	5	IPD/AC-LR-05

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.



COMPATIBILIDAD NOBEL BIOCARE® NOBEL REPLACE® SELECT® [ø3.5 / ø4.3 / ø5]

PILAR MULTI-UNIT

- RECTO



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	1	IPD/AC-MN-01
	2	IPD/AC-MN-02
ø4.3	1	IPD/AC-MR-01
	2	IPD/AC-MR-02
	3	IPD/AC-MR-03
	4	IPD/AC-MR-04
	5	IPD/AC-MR-05

- ANGULADO 17° y 30°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 17°	PILAR 30°
ø4.3	2	IPD/AC-MR-12	-
	3	IPD/AC-MR-13	
	4	-	IPD/AC-MR-34

Incluye Tornillo con recubrimiento TiN.
Los demás accesorios para el sistema Multi-Unit se encuentran en la página 156.



COMPATIBILIDAD NOBEL BIOCARE® NOBEL ACTIVE® [ø3 / ø3.5 / ø4.3]

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL



PLATAFORMA	REFERENCIA	REF. DIGITAL
ø3	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

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3	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	-

INTERFASE

- ANTIRROTIIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3	0.8	IPD/AD-IT-00/3D
	1.5	IPD/AD-IT-02/3D
ø3.5	0.5	IPD/AD-IN-00/3D
	1.5	IPD/AD-IN-02/3D
ø4.3	2.5	IPD/AD-IN-04/3D
	0.5	IPD/AD-IR-00/3D
ø4.3	1.5	IPD/AD-IR-02/3D
	2.5	IPD/AD-IR-04/3D

Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3	0.8	IPD/AD-IT-01/3D
	1.5	IPD/AD-IT-03/3D
ø3.5	0.5	IPD/AD-IN-01/3D
	1.5	IPD/AD-IN-03/3D
ø4.3	2.5	IPD/AD-IN-05/3D
	0.5	IPD/AD-IR-01/3D
ø4.3	1.5	IPD/AD-IR-03/3D
	2.5	IPD/AD-IR-05/3D

Nueva línea de interfase para angular.
Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD NOBEL BIOCARE® NOBEL ACTIVE® [ø3 / ø3.5 / ø4.3]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø3	Recta	IPD/AD-BT-00/3D	IPD/SC-AN-B1
	Angulada	IPD/AD-BT-A0/3D	IPD/SC-AN-B1
ø3.5	Recta / Angulada	IPD/AD-BN-00/3D	IPD/SC-AN-B1
	Recta	IPD/AD-BR-00/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.3	Angulada	IPD/AD-BR-A0/3D	IPD/SC-AN-B1

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3	IPD/AD-BT-00	IPD/AD-BT-01
ø3.5	IPD/AD-BN-00	IPD/AD-BN-01
ø4.3	IPD/AD-BR-00	IPD/AD-BR-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3	15°	IPD/AD-BT-10	IPD/AD-BT-11
	25°	IPD/AD-BT-20	IPD/AD-BT-21
ø3.5	15°	IPD/AD-BN-10	IPD/AD-BN-11
	25°	IPD/AD-BN-20	IPD/AD-BN-21
ø4.3	15°	IPD/AD-BR-10	IPD/AD-BR-11
	25°	IPD/AD-BR-20	IPD/AD-BR-21

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø4.3	IPD/AD-HR-00	IPD/AD-RR-00



COMPATIBILIDAD NOBEL BIOCARE® NOBEL ACTIVE® [ø3 / ø3.5 / ø4.3]

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO	TORNILLO COPING
ø3.5	IPD/AD-PN-06	IPD/AD-PN-07	IPD/AD-TN-00/C
ø4.3	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
ø3.0	IPD/AD-CT-00

TORNILLO

- UNIGRIP



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3	IPD/AD-TT-00	IPD/AD-TT-00/TiN
ø3.5	IPD/AA-TN-00	IPD/AA-TN-00/TiN
ø4.3	IPD/AA-TR-00	IPD/AA-TR-00/TiN

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3	IPD/AD-TT-50
ø3.5	IPD/AA-TN-50
ø4.3	IPD/AD-TR-50



COMPATIBILIDAD NOBEL BIOCARE® NOBEL ACTIVE® [ø3 / ø3.5 / ø4.3]

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3	3	IPD/AD-DT-03
	5	IPD/AD-DT-05
	7	IPD/AD-DT-07
	0.4	IPD/AD-DN-00
	1.5	IPD/AD-DN-01
	3	IPD/AD-DN-03
ø3.5	5	IPD/AD-DN-05
	3 ancho	IPD/AD-DN-13
	5 ancho	IPD/AD-DN-15
	0.4	IPD/AD-DR-00
	1.5	IPD/AD-DR-01
	3	IPD/AD-DR-03
	5	IPD/AD-DR-05

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	1	IPD/AD-LN-01
	2	IPD/AD-LN-02
	3	IPD/AD-LN-03
	4	IPD/AD-LN-04
	5	IPD/AD-LN-05
ø4.3	1	IPD/AD-LR-01
	2	IPD/AD-LR-02
	3	IPD/AD-LR-03
	4	IPD/AD-LR-04
	5	IPD/AD-LR-05

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.

PILAR MULTI-UNIT



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	1.5	IPD/AD-MN-01
	2.5	IPD/AD-MN-02
	3.5	IPD/AD-MN-03
	4.5	IPD/AD-MN-04
ø4.3	1.5	IPD/AD-MR-01
	2.5	IPD/AD-MR-02
	3.5	IPD/AD-MR-03
	4.5	IPD/AD-MR-04

• ANGULADO 17° y 30°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 17°	PILAR 30°
ø3.5	2.5	IPD/AD-MN-12	-
	3.5	IPD/AD-MN-13	IPD/AD-MN-33
	4.5	-	IPD/AD-MN-34
ø4.3	2.5	IPD/AD-MR-12	-
	3.5	IPD/AD-MR-13	IPD/AD-MR-33
	4.5	-	IPD/AD-MR-34

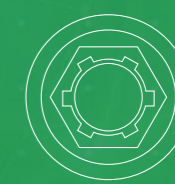
Incluye Tornillo con recubrimiento TiN.

Los demás accesorios para el sistema Multi-Unit se encuentran en la página 156.

BIOMET[®] 3i[®]

COMPATIBILIDAD

EXTERNA™ 3i[®]



CERTAIN[®]



SERIE

BA

BB



COMPATIBILIDAD BIOMET® 3i® EXTERNA™ 3i® [ø3.4 / ø4.1 / ø5]

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL



PLATAFORMA	REFERENCIA	REF. DIGITAL
ø3.4	IPD/BA-AN-00	IPD/BA-AN-00/3D
ø4.1	IPD/AA-AR-00	IPD/AA-AR-00/3D
ø5	IPD/BA-AW-00	IPD/BA-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.4	10	IPD/BA-SN-00	IPD/BA-SN-01
	15	IPD/BA-SN-02	-
ø4.1	10	IPD/AA-SR-00	IPD/AA-SR-01
	15	IPD/AA-SR-02	-
ø5	10	IPD/BA-SW-00	IPD/BA-SW-01
	15	IPD/BA-SW-02	-

INTERFASE

- ANTIRROTIIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.4	1.5	IPD/BA-IN-02/3D
	0.5	IPD/AA-IR-00/3D
ø4.1	1.5	IPD/AA-IR-02/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D
ø5	0.5	IPD/BA-IW-00/3D
	1.5	IPD/BA-IW-02/3D

Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.4	1.5	IPD/BA-IN-03/3D
	0.5	IPD/AA-IR-01/3D
ø4.1	1.5	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-05/3D
ø5	0.5	IPD/BA-IW-01/3D
	1.5	IPD/BA-IW-03/3D

Nueva línea de interfase para angular.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD BIOMET® 3i® EXTERNA™ 3i® [ø3.4 / ø4.1 / ø5]



BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø3.4	Recta / Angulada	IPD/BA-BN-00/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.1	Recta / Angulada	IPD/AA-BR-00/3D	IPD/SC-AN-B1
ø5	Recta / Angulada	IPD/BA-BW-00/3D	IPD/SC-AN-B1

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.4	IPD/BA-BN-00	IPD/BA-BN-01
ø4.1	IPD/AA-BR-00	IPD/AA-BR-01
ø5	IPD/BA-BW-00	IPD/BA-BW-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

• 15° y 25°



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.4	15°	IPD/BA-BN-10	IPD/BA-BN-11
	25°	IPD/BA-BN-20	IPD/BA-BN-21
ø4.1	15°	IPD/AA-BR-10	IPD/AA-BR-11
	25°	IPD/AA-BR-20	IPD/AA-BR-21
ø5	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.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø4.1	IPD/AA-HR-00	IPD/AA-RR-00
ø5	IPD/BA-HW-00	IPD/BA-RW-00



COMPATIBILIDAD BIOMET® 3i® EXTERNA™ 3i®

[ø3.4 / ø4.1 / ø5]

PILAR RECTO



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO
ø4.1	IPD/AA-PR-00	IPD/AA-PR-01

PILAR ANGULADO

- 15° y 25°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 15°	PILAR 25°
ø4.1	1.0	IPD/AA-PR-02	IPD/AA-PR-03
	2.0	IPD/AA-PR-04	IPD/AA-PR-05

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

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO	TORNILLO COPING
ø3.4	IPD/BA-PN-06	IPD/BA-PN-07	IPD/AA-TR-00/C
ø4.1	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



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø5	IPD/BA-CW-00



COMPATIBILIDAD BIOMET® 3i® EXTERNA™ 3i®

[ø3.4 / ø4.1 / ø5]

COPING CUBETA CERRADA



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.1	IPD/AA-CR-01

TORNILLO

- HEXÁGONO DE 1.20



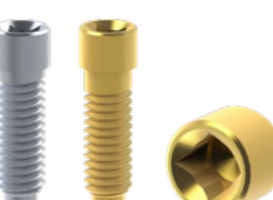
PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3.4 ø4.1 ø5	IPD/BA-TR-00	IPD/BA-TR-00/TiN

- HEXÁGONO DE 1.25



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3.4 ø4.1 ø5	IPD/BA-TR-01	IPD/BA-TR-01/TiN

- CABEZA CUADRADA



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3.4 ø4.1 ø5	IPD/BA-TR-02	IPD/BA-TR-02/TiN



COMPATIBILIDAD BIOMET® 3i® EXTERNA™ 3i® [ø3.4 / ø4.1 / ø5]

- CABEZA PLANA HEXÁGONO DE 1.20



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3.4 ø4.1 ø5	IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TiN

Perfil bajo.
El tornillo IPD/AA-TR-01 no es compatible con las interfaces IPD/BA-IN-02/3D y IPD/BA-IN-03/3D.

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.4 ø4.1 ø5	IPD/AA-TR-50
	IPD/AA-TR-52

IPD/AA-TR-52 es un Tornillo TPA de asiento plano.

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.4	2	IPD/BA-DN-02
	3	IPD/BA-DN-03
	4	IPD/BA-DN-04
ø4.1	2	IPD/AA-DR-02
	3	IPD/AA-DR-03
	4	IPD/AA-DR-04
ø5	5	IPD/AA-DR-05
	2	IPD/BA-DW-02
	3	IPD/BA-DW-03
	4	IPD/BA-DW-04

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.4	1	IPD/BA-LN-01
	3	IPD/BA-LN-03
	5	IPD/BA-LN-05
ø4.1	1	IPD/AA-LR-01
	2	IPD/AA-LR-02
	3	IPD/AA-LR-03
	4	IPD/AA-LR-04
	5	IPD/AA-LR-05

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.



COMPATIBILIDAD BIOMET® 3i® EXTERNA™ 3i® [ø3.4 / ø4.1 / ø5]

PILAR MULTI-UNIT

- RECTO



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.1	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

- ANGULADO 17° y 30°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 17°	PILAR 30°
ø4.1	2	IPD/AB-MR-12	-
	3	IPD/AB-MR-13	IPD/AB-MR-33
	4	IPD/AB-MR-14	IPD/AB-MR-34
	5	-	IPD/AB-MR-35

Incluye Tornillo con recubrimiento TiN.
Los demás accesorios para el sistema Multi-Unit se encuentran en la página 156.



COMPATIBILIDAD BIOMET® 3i® CERTAIN®

[ø3.4 / ø4.1 / ø5]

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	IPD/BB-AW-00	IPD/BB-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
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	10	IPD/BB-SW-00	IPD/BB-SW-01
	15	IPD/BB-SW-02	-

INTERFASE

• ANTIRROTIIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.4	0.5	IPD/BB-IN-00/3D
	1.5	IPD/BB-IN-02/3D
	2.5	IPD/BB-IN-04/3D
ø4.1	0.5	IPD/BB-IR-00/3D
	1.5	IPD/BB-IR-02/3D
	0.5	IPD/BB-IW-00/3D
ø5	1.5	IPD/BB-IW-02/3D

Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.

• ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.4	0.5	IPD/BB-IN-01/3D
	1.5	IPD/BB-IN-03/3D
	2.5	IPD/BB-IN-05/3D
ø4.1	0.5	IPD/BB-IR-01/3D
	1.5	IPD/BB-IR-03/3D
	0.5	IPD/BB-IW-01/3D
ø5	1.5	IPD/BB-IW-03/3D

Nueva línea de interfase para angular.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD BIOMET® 3i® CERTAIN®

[ø3.4 / ø4.1 / ø5]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø3.4	Recta	IPD/BB-BN-00/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.1	Angulada	IPD/BB-BN-A0/3D	IPD/SC-AN-B1

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.4	IPD/BB-BN-00	IPD/BB-BN-01
ø4.1	IPD/BB-BR-00	IPD/BB-BR-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.4	15°	IPD/BB-BN-10	IPD/BB-BN-11
	25°	IPD/BB-BN-20	IPD/BB-BN-21
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.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø4.1	IPD/BB-HR-00	IPD/BB-RR-00
ø5	IPD/BB-HW-00	IPD/BB-RW-00



COMPATIBILIDAD BIOMET® 3i® CERTAIN® [ø3.4 / ø4.1 / ø5]

PILAR RECTO



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.4	IPD/BB-PN-00
ø4.1	IPD/BB-PR-00
ø5	IPD/BB-PW-00

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO	TORNILLO COPING
ø3.4	IPD/BB-PN-06	IPD/BB-PN-07	IPD/BB-TR-01/C
ø4.1	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



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø5	IPD/BB-CW-00

TORNILLO

- HEXÁGONO DE 1.20



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3.4 ø4.1 ø5	IPD/BB-TR-01	IPD/BB-TR-01/TIN
ø4.1 ø5	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,



COMPATIBILIDAD BIOMET® 3i® CERTAIN® [ø3.4 / ø4.1 / ø5]

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.4 ø4.1 ø5	IPD/BB-TR-51

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.4	2	IPD/BB-DN-02
	3	IPD/BB-DN-03
	4	IPD/BB-DN-04
ø4.1	2	IPD/BB-DR-02
	3	IPD/BB-DR-03
	4	IPD/BB-DR-04
ø5	2	IPD/BB-DW-02
	3	IPD/BB-DW-03
	4	IPD/BB-DW-04

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.4	1	IPD/BB-LN-01
	3	IPD/BB-LN-03
	5	IPD/BB-LN-05
ø4.1	1	IPD/BB-LR-01
	3	IPD/BB-LR-03
	5	IPD/BB-LR-05

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.

PILAR MULTI-UNIT

- RECTO



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.1	1	IPD/BB-MR-01
	2	IPD/BB-MR-02
	3	IPD/BB-MR-03
	4	IPD/BB-MR-04
	5	IPD/BB-MR-05

SERIE
BB

COMPATIBILIDAD BIOMET® 3i® CERTAIN®

[ø3.4 / ø4.1 / ø5]

- ANGULADO 17° y 30°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 17°	PILAR 30°
ø4.1	2	IPD/BB-MR-12	-
	3	IPD/BB-MR-13	-
	4	-	IPD/BB-MR-34

Incluye Tornillo con recubrimiento TiN.

Los demás accesorios para el sistema Multi-Unit se encuentran en la página 156.

KLOCKNER®

COMPATIBILIDAD

SK2-NK2



ESSENTIAL CONE®



KL™



SERIE

CA

CB

CC



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 KLOCKNER® SK2-NK2 [ø4.2]

ANÁLOGO



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.2	IPD/CA-AR-00

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø4.2	Recta / Angulada	IPD/CA-BR-00/3D	IPD/CA-BR-01/3D

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø4.2	IPD/CA-BR-00	IPD/CA-BR-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

- 15° y 25°



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø4.2	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.



COMPATIBILIDAD KLOCKNER® SK2-NK2 [ø4.2]

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø4.2	IPD/CA-HR-00	IPD/CA-RR-00

PILAR RECTO



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.2	IPD/CA-PR-00

COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.2	IPD/CA-CR-00

TORNILLO

- HEXÁGONO DE 1.70



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø4.2	IPD/CA-TR-00	IPD/CA-TR-00/TiN



COMPATIBILIDAD KLOCKNER® SK2-NK2 [ø4.2]

- CRUCIFORME



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø4.2	IPD/CA-TR-01	IPD/CA-TR-01/TiN

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.2	IPD/CA-TR-50

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.2	5	IPD/CA-DR-00



COMPATIBILIDAD KLOCKNER® 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

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRRROTATIVO	ROTATIVO
ø4.5	10	IPD/CB-SR-00	IPD/CB-SR-01
	15	IPD/CB-SR-02	-

INTERFASE

- ANTIRRROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.5	0.5	IPD/CB-IR-00/3D

Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.5	0.5	IPD/CB-IR-01/3D

Nueva línea de interfase para angular.
Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD KLOCKNER® ESSENTIAL CONE® [ø4.5]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø4.5	Recta / Angulada	IPD/CB-BR-00/3D	IPD/CB-BR-01/3D

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTIVO	ROTATIVO
ø4.5	IPD/CB-BR-00	IPD/CB-BR-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

- 15° y 25°



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTIVO	ROTATIVO
ø4.5	15°	IPD/CB-BR-10	IPD/CB-BR-11
	25°	IPD/CB-BR-20	IPD/CB-BR-21

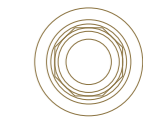
TORNILLO

- CABEZA DE ESTRELLA



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø4.5	IPD/CB-TR-00	IPD/CB-TR-00/TiN

Tornillo a nivel de implante.



COMPATIBILIDAD KLOCKNER® ESSENTIAL CONE® [ø4.5]

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.5	IPD/CB-TR-50

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.5	1	IPD/CB-LR-01
	3	IPD/CB-LR-03

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.



COMPATIBILIDAD KLOCKNER® KL™ [ø3.5 ø4.1 ø5.1]

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL



PLATAFORMA	REFERENCIA	REF. DIGITAL
ø3.5	IPD/AA-AN-00	IPD/AA-AN-00/3D
ø4.1	IPD/AA-AR-00	IPD/AA-AR-00/3D
ø5.1	IPD/AA-AW-00	-
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTAIVO	ROTATIVO
ø3.5	10	IPD/AA-SN-00	IPD/AA-SN-01
	15	IPD/AA-SN-02	-
ø4.1	10	IPD/AA-SR-00	IPD/AA-SR-01
	15	IPD/AA-SR-02	-

INTERFASE



- ANTIRROTAIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	1.5	IPD/AA-IN-02/3D
	0.5	IPD/AA-IR-00/3D
ø4.1	1.5	IPD/AA-IR-02/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D

Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	1.5	IPD/AA-IN-03/3D
	0.5	IPD/AA-IR-01/3D
ø4.1	1.5	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-05/3D

Nueva línea de interfase para angular.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD KLOCKNER® KL™ [ø3.5 ø4.1 ø5.1]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTI	ROTATIVO	SCAN BODY
ø3.5	Recta / Angulada	IPD/AA-BN-00/3D	IPD/AA-BN-01/3D
ø4.1	Recta / Angulada	IPD/AA-BR-00/3D	IPD/AA-BR-01/3D

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTI	ROTATIVO
ø3.5	IPD/AA-BN-00	IPD/AA-BN-01
ø4.1	IPD/AA-BR-00	IPD/AA-BR-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

- 15° y 25°



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTI	ROTATIVO
ø3.5	15°	IPD/AA-BN-10	IPD/AA-BN-11
	25°	IPD/AA-BN-20	IPD/AA-BN-21
ø4.1	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.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTI	ROTATIVO
ø4.1	IPD/AA-HR-00	IPD/AA-RR-00
ø5.1	IPD/AA-HW-00	IPD/AA-RW-00





COMPATIBILIDAD KLOCKNER® KL™

[ø3.5 ø4.1 ø5.1]

PILAR RECTO



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø4.1	IPD/AA-PR-00	IPD/AA-PR-01

PILAR ANGULADO

- 15° y 25°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 15°	PILAR 25°
ø4.1	1.0	IPD/AA-PR-02	IPD/AA-PR-03
	2.0	IPD/AA-PR-04	IPD/AA-PR-05

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

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO	TORNILLO COPING
ø3.5	IPD/AA-PN-06	IPD/AA-PN-07	IPD/AA-TN-00/C
ø4.1	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



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø5.1	IPD/AA-CW-00

COPING CUBETA CERRADA



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.1	IPD/AA-CR-01



COMPATIBILIDAD KLOCKNER® KL™

[ø3.5 ø4.1 ø5.1]

TORNILLO

- UNIGRIP CON ASIENTO CÓNICO



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3.5	IPD/AA-TN-00	IPD/AA-TN-00/TiN
ø4.1	IPD/AA-TR-00	IPD/AA-TR-00/TiN
ø5.1	IPD/AA-TW-00	IPD/AA-TW-00/TiN

- HEXÁGONO DE 1.20



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø4.1	IPD/BA-TR-00	IPD/BA-TR-00/TiN

- CABEZA PLANA HEXÁGONO DE 1.20



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø4.1	IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TiN

Perfil bajo.

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.5	IPD/AA-TN-50
ø4.1	IPD/AA-TR-50
ø5.1	IPD/AA-TR-52
	IPD/AA-TW-50

IPD/AA-TR-52 es un Tornillo TPA de asiento plano.



COMPATIBILIDAD KLOCKNER® KL™

[ø3.5 ø4.1 ø5.1]

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	2	IPD/AA-DN-02
	3	IPD/AA-DN-03
	4	IPD/AA-DN-04
ø4.1	2	IPD/AA-DR-02
	3	IPD/AA-DR-03
	4	IPD/AA-DR-04
ø5.1	5	IPD/AA-DR-05
	2	IPD/AA-DW-02
	3	IPD/AA-DW-03
	4	IPD/AA-DW-04

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	1	IPD/AA-LN-01
	3	IPD/AA-LN-03
	5	IPD/AA-LN-05
ø4.1	1	IPD/AA-LR-01
	2	IPD/AA-LR-02
	3	IPD/AA-LR-03
	4	IPD/AA-LR-04
	5	IPD/AA-LR-05

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.

PILAR MULTI-UNIT

- RECTO



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.1	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

- ANGULADO 17° y 30°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 17°	PILAR 30°
ø4.1	2	IPD/AB-MR-12	-
	3	IPD/AB-MR-13	IPD/AB-MR-33
	4	IPD/AB-MR-14	IPD/AB-MR-34
	5	-	IPD/AB-MR-35

Incluye Tornillo con recubrimiento TiN.

Los demás accesorios para el sistema Multi-Unit se encuentran en la página 156.

STRAUMANN®

COMPATIBILIDAD

TISSUE LEVEL

BONE LEVEL

SERIE

DA

DB



COMPATIBILIDAD STRAUMANN® TISSUE LEVEL [ø4.8 RN / ø6.5 WN]

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL



PLATAFORMA	REFERENCIA	REF. DIGITAL
ø4.8 RN	IPD/DA-AR-00	IPD/DA-AR-00/3D
ø6.5 WN	IPD/DA-AW-00	-
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO
ø4.8 RN	10	IPD/DA-SR-00	IPD/DA-SR-01
	15	IPD/DA-SR-02	-

INTERFASE



- ANTIRROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.8 RN	0.8	IPD/DA-IR-00/3D

Nueva línea de interfase recortable.

Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.8 RN	0.8	IPD/DA-IR-01/3D

Nueva línea de interfase para angular.

Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD STRAUMANN® TISSUE LEVEL [ø4.8 RN / ø6.5 WN]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø4.8 RN	Recta / Angulada	IPD/DA-BR-00/3D	IPD/DA-BR-01/3D
ø4.8 RN SYNOCTA®	Recta / Angulada	IPD/DA-BR-03/3D	IPD/DA-BR-02/3D
ø6.5 WN	Recta / Angulada	IPD/DA-BW-00/3D	IPD/DA-BW-01/3D

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO
ø4.8 RN	IPD/DA-BR-00	IPD/DA-BR-01
ø4.8 RN SYNOCTA®	IPD/DA-BR-03	IPD/DA-BR-02
ø6.5 WN	IPD/DA-BW-00	IPD/DA-BW-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co



- 15° y 25°

PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO
ø4.8 RN	15°	IPD/DA-BR-10	IPD/DA-BR-11
ø4.8 RN SYNOCTA®	15°	IPD/DA-BR-13	IPD/DA-BR-12
ø6.5 WN	15°	IPD/DA-BW-10	IPD/DA-BW-11
ø4.8 RN	25°	IPD/DA-BR-20	IPD/DA-BR-21
ø6.5 WN	25°	IPD/DA-BW-20	IPD/DA-BW-21

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO
ø4.8 RN	IPD/DA-HR-01	IPD/DA-RR-01
SYNOCTA®	IPD/DA-HR-00	IPD/DA-RR-00



COMPATIBILIDAD STRAUMANN® TISSUE LEVEL [ø4.8 RN / ø6.5 WN]

PILAR

- SYNOCTA®



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.8 RN SYNOCTA®	IPD/DA-PR-00

RECTO



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.8 RN	IPD/DA-PR-01
ø6.5 WN	IPD/DA-PW-00

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO	TORNILLO COPING
ø4.8 RN	IPD/DA-PR-06	IPD/DA-PR-07	IPD/DA-TR-01/C
ø4.8 RN SYNOCTA®	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.

TORNILLO

- TORX



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø4.8 RN ø6.5 WN	Nivel de implante	IPD/DA-TR-01
	Nivel de implante asiento plano	IPD/DA-TR-02
	Nivel de implante Original	IPD/DA-TR-03
ø4.8 RN SYNOCTA®	IPD/DA-TR-00	IPD/DA-TR-00/TIN



COMPATIBILIDAD STRAUMANN® TISSUE LEVEL [ø4.8 RN / ø6.5 WN]

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.8 RN ø6.5 WN	SYNOCTA®
	Nivel de implante

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.8 RN	1	IPD/DA-LR-01
	2	IPD/DA-LR-02
	3	IPD/DA-LR-03

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.8 RN	0	IPD/DA-DR-00
	1.5	IPD/DA-DR-01
	3	IPD/DA-DR-03
	4.5	IPD/DA-DR-04

PILAR MULTI-UNIT

- RECTO



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.8 RN	0.9	IPD/DA-MR-01

Los demás accesorios para el sistema Multi-Unit se encuentran en la página 156.



COMPATIBILIDAD STRAUMANN® BONE LEVEL [ø3.3NC / ø4.1 RC]

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL



PLATAFORMA	REFERENCIA	REF. DIGITAL
ø3.3 NC	IPD/DB-AN-00	IPD/DB-AN-00/3D
ø4.1 RC	IPD/DB-AR-00	IPD/DB-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTAIVO	ROTATIVO
ø3.3 NC	10	IPD/DB-SN-00	IPD/DB-SN-01
	15	IPD/DB-SN-02	-
ø4.1 RC	10	IPD/DB-SR-00	IPD/DB-SR-01
	15	IPD/DB-SR-02	-

INTERFASE



- ANTIRROTAIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.3 NC	0.5	IPD/DB-IN-00/3D
	1.5	IPD/DB-IN-02/3D
	2.5	IPD/DB-IN-04/3D
	0.5	IPD/DB-IR-00/3D
ø4.1 RC	1.5	IPD/DB-IR-02/3D
	2.5	IPD/DB-IR-04/3D

Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.3 NC	0.5	IPD/DB-IN-01/3D
	1.5	IPD/DB-IN-03/3D
	2.5	IPD/DB-IN-05/3D
	0.5	IPD/DB-IR-01/3D
ø4.1 RC	1.5	IPD/DB-IR-03/3D
	2.5	IPD/DB-IR-05/3D

Nueva línea de interfase para angular.
Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD STRAUMANN® BONE LEVEL [ø3.3NC / ø4.1 RC]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø3.3 NC	Recta / Angulada	IPD/DB-BN-00/3D	IPD/DB-BN-01/3D
ø4.1 RC	Recta / Angulada	IPD/DB-BR-00/3D	IPD/DB-BR-01/3D

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.3 NC	IPD/DB-BN-00	IPD/DB-BN-01
ø4.1 RC	IPD/DB-BR-00	IPD/DB-BR-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.3 NC	15°	IPD/DB-BN-10	IPD/DB-BN-11
ø4.1 RC	15°	IPD/DB-BR-10	IPD/DB-BR-11

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø4.1 RC	IPD/DB-HR-00	IPD/DB-RR-00



COMPATIBILIDAD STRAUMANN® BONE LEVEL [ø3.3NC / ø4.1 RC]

PILAR RECTO



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.1 RC	IPD/DB-PR-00

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO	TORNILLO COPING
ø3.3 NC	IPD/DB-PN-06	IPD/DB-PN-07	IPD/DB-TR-00/C
ø4.1 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.

TORNILLO

- TORX



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3.3 NC ø4.1 RC	IPD/DB-TR-00	IPD/DB-TR-00/TIN

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.3 NC ø4.1 RC	IPD/DB-TR-50



COMPATIBILIDAD STRAUMANN® BONE LEVEL [ø3.3NC / ø4.1 RC]

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.3 NC	2	IPD/DB-DN-02
	3.5	IPD/DB-DN-03
	5	IPD/DB-DN-05
	2	IPD/DB-DR-02
	4	IPD/DB-DR-04
	6	IPD/DB-DR-06

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.3 NC	1	IPD/DB-LN-01
	2	IPD/DB-LN-02
	3	IPD/DB-LN-03
	4	IPD/DB-LN-04
	5	IPD/DB-LN-05
	1	IPD/DB-LR-01
ø4.1 RC	2	IPD/DB-LR-02
	3	IPD/DB-LR-03
	4	IPD/DB-LR-04
	5	IPD/DB-LR-05

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.

PILAR MULTI-UNIT



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.3 NC	1.5	IPD/DB-MN-01
	2.5	IPD/DB-MN-02
	3.5	IPD/DB-MN-03
	4.5	IPD/DB-MN-04
	1.5	IPD/DB-MR-01
	2.5	IPD/DB-MR-02
ø4.1 RC	3.5	IPD/DB-MR-03
	4.5	IPD/DB-MR-04

- ANGULADO 17° y 30°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 17°	PILAR 30°
ø3.3 NC	2.5	IPD/DB-MN-12	-
	3.5	IPD/DB-MN-13	IPD/DB-MN-33
	4.5	-	IPD/DB-MN-34
	2.5	IPD/DB-MR-12	-
ø4.1 RC	3.5	-	IPD/DB-MR-33

Incluye Tornillo con recubrimiento TiN.

Los demás accesorios para el sistema Multi-Unit se encuentran en la página 156.

ASTRA®

COMPATIBILIDAD

OSSEOSPEED™

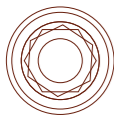
EVOLUTION®

SERIE

EA

EB

ASTRA®



COMPATIBILIDAD ASTRA® OSSEOSPEED™

[ø3 / ø3.5-ø4 / ø4.5-ø5]

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL



PLATAFORMA	REFERENCIA	REF. DIGITAL
ø3	IPD/EA-AN-00	IPD/EA-AN-00/3D
ø3.5-ø4	IPD/EA-AR-00	IPD/EA-AR-00/3D
ø4.5-ø5	IPD/EA-AW-00	IPD/EA-AW-00/3D
ø3.5-ø4 / ø4.5-ø5	IPD/EA-AR-01	-
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

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

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3	10	IPD/EA-SN-00	IPD/EA-SN-01
	15	IPD/EA-SN-02	-
ø3.5-ø4	10	IPD/EA-SR-00	IPD/EA-SR-01
	15	IPD/EA-SR-02	-
ø4.5-ø5	10	IPD/EA-SW-00	IPD/EA-SW-01
	15	IPD/EA-SW-02	-

INTERFASE



- ANTIRROTIIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3	0.8	IPD/EA-IN-00/3D
	1.5	IPD/EA-IN-02/3D
ø3.5-ø4	0.5	IPD/EA-IR-00/3D
	1.5	IPD/EA-IR-02/3D
ø4.5-ø5	2.5	IPD/EA-IR-04/3D
	0.5	IPD/EA-IW-00/3D
	1.5	IPD/EA-IW-02/3D

Nueva línea de interfase recortable.

Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3	0.8	IPD/EA-IN-01/3D
	1.5	IPD/EA-IN-03/3D
ø3.5-ø4	0.5	IPD/EA-IR-01/3D
	1.5	IPD/EA-IR-03/3D
ø4.5-ø5	2.5	IPD/EA-IR-05/3D
	0.5	IPD/EA-IW-01/3D
	1.5	IPD/EA-IW-03/3D

Nueva línea de interfase para angular.

Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD ASTRA® OSSEOSPEED™

[ø3 / ø3.5-ø4 / ø4.5-ø5]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø3	Recta / Angulada	IPD/EA-BN-00/3D	IPD/SC-AN-B1
ø3.5-ø4	Recta / Angulada	IPD/EA-BR-00/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.5-ø5	Recta / Angulada	IPD/EA-BW-00/3D	IPD/SC-AN-B1

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3	IPD/EA-BN-00	IPD/EA-BN-01
ø3.5-ø4	IPD/EA-BR-00	IPD/EA-BR-01
ø4.5-ø5	IPD/EA-BW-00	IPD/EA-BW-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co



• 15° y 25°

PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3	15°	IPD/EA-BN-10	IPD/EA-BN-11
	25°	IPD/EA-BN-20	IPD/EA-BN-21
ø3.5-ø4	15°	IPD/EA-BR-10	IPD/EA-BR-11
	25°	IPD/EA-BR-20	IPD/EA-BR-21
ø4.5-ø5	15°	IPD/EA-BW-10	IPD/EA-BW-11

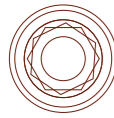
Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.5-ø4	IPD/EA-HR-00	IPD/EA-RR-00
ø4.5-ø5	IPD/EA-HW-00	IPD/EA-RW-00
ø3.5-ø4 / ø4.5-ø5	-	IPD/EA-RR-01

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



COMPATIBILIDAD ASTRA® OSSEOSPEED™

[ø3 / ø3.5-ø4 / ø4.5-ø5]

PILAR RECTO



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.5-ø4	IPD/EA-PR-00
ø4.5-ø5	IPD/EA-PW-00

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO	TORNILLO COPING
ø3.5-ø4	IPD/EA-PR-06	IPD/EA-PR-07	IPD/EA-TR-00/C
ø4.5-ø5	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
ø3	IPD/EA-CN-00

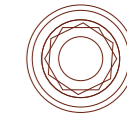
TORNILLO

- HEXÁGONO 1.27



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3	IPD/EA-TN-00	IPD/EA-TN-00/TiN
ø3.5-ø4	IPD/EA-TR-00	IPD/EA-TR-00/TiN
ø4.5-ø5	IPD/EA-TW-00	IPD/EA-TW-00/TiN
ø3.5-ø4 / ø4.5-ø5	IPD/EA-TR-01	IPD/EA-TR-01/TiN

IPD/EA-TR-01 es un Tornillo para el Pilar de 20°.



COMPATIBILIDAD ASTRA® OSSEOSPEED™

[ø3 / ø3.5-ø4 / ø4.5-ø5]

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3	IPD/EA-TN-50
ø3.5-ø4	IPD/EA-TR-50
ø4.5-ø5	IPD/AC-TR-50
ø3.5-ø4 / ø4.5-ø5	IPD/AC-TR-51
ø3.5-ø4 / ø4.5-ø5	IPD/EA-TR-51

IPD/AC-TR-50 es específico para interfaces 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°.

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5-ø4	2	IPD/EA-DR-02
	4	IPD/EA-DR-04
	6	IPD/EA-DR-06
	8	IPD/EA-DR-08
	10	IPD/EA-DR-10
	2	IPD/EA-DW-02
ø4.5-ø5	4	IPD/EA-DW-04
	6	IPD/EA-DW-06
	8	IPD/EA-DW-08

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



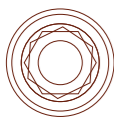
PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5-ø4	1	IPD/EA-LR-01
	3	IPD/EA-LR-03
	5	IPD/EA-LR-05
	1	IPD/EA-LW-01
	3	IPD/EA-LW-03
ø4.5-ø5	3	IPD/EA-LW-05
	5	

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.

PILAR MULTI-UNIT



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5-ø4	1.5	IPD/EA-MR-01
	2.5	IPD/EA-MR-02
	3.5	IPD/EA-MR-03
	4.5	IPD/EA-MR-04
	1.5	IPD/EA-MW-01
	2.5	IPD/EA-MW-02
ø4.5-ø5	3.5	IPD/EA-MW-03
	4.5	IPD/EA-MW-04



COMPATIBILIDAD ASTRA® OSSEOSPEED™

[ø3 / ø3.5-ø4 / ø4.5-ø5]

- ANGULADO 17° y 30°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 17°	PILAR 30°
ø3.5-ø4	2.5	IPD/EA-MR-12	-
	3.5	IPD/EA-MR-13	IPD/EA-MR-33
	4.5	-	IPD/EA-MR-34
ø4.5-ø5	2.5	IPD/EA-MW-12	-
	3.5	-	IPD/EA-MW-33

Incluye Tornillo con recubrimiento TiN.

Los demás accesorios para el sistema Multi-Unit se encuentran en la página 156.



COMPATIBILIDAD ASTRA® EVOLUTION®

[ø3.6 / ø4.2]

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL



PLATAFORMA	REFERENCIA	REF. DIGITAL
ø3.6	IPD/EB-AN-00	IPD/EB-AN-00/3D
ø4.2	IPD/EB-AR-00	IPD/EB-AR-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRRROTATIVO	ROTATIVO
ø3.6	10	IPD/EB-SN-00	IPD/EB-SN-01
	15	IPD/EB-SN-02	-
ø4.2	10	IPD/EB-SR-00	IPD/EB-SR-01
	15	IPD/EB-SR-02	-

INTERFASE

- ANTIRRROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.6	0.5	IPD/EB-IN-00/3D
	1.5	IPD/EB-IN-02/3D
ø4.2	0.5	IPD/EB-IR-00/3D
	1.5	IPD/EB-IR-02/3D

Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.6	0.5	IPD/EB-IN-01/3D
	1.5	IPD/EB-IN-03/3D
ø4.2	0.5	IPD/EB-IR-01/3D
	1.5	IPD/EB-IR-03/3D

Nueva línea de interfase para angular.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD ASTRA® EVOLUTION® [ø3.6 / ø4.2]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø3.6	Recta / Angulada	IPD/EB-BN-00/3D	IPD/EB-BN-01/3D
ø4.2	Recta / Angulada	IPD/EB-BR-00/3D	IPD/EB-BR-01/3D

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.6	IPD/EB-BN-00	IPD/EB-BN-01
ø4.2	IPD/EB-BR-00	IPD/EB-BR-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

- 15° y 25°



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.6	15°	IPD/EB-BN-10	IPD/EB-BN-11
	25°	IPD/EB-BN-20	IPD/EB-BN-21
ø4.2	15°	IPD/EB-BR-10	IPD/EB-BR-11

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.

TORNILLO

- HEXÁGONO DE 1.27



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3.6	IPD/EB-TN-00	IPD/EB-TN-00/TIN
ø4.2	IPD/EB-TR-00	IPD/EB-TR-00/TIN



COMPATIBILIDAD ASTRA® EVOLUTION® [ø3.6 / ø4.2]

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.6	IPD/EB-TN-50
ø4.2	IPD/EB-TR-50

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.2	1	IPD/EB-LR-01
	3	IPD/EB-LR-03
	5	IPD/EB-LR-05

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.



ZIMMER®

COMPATIBILIDAD

SCREW VENT®



SWISSPLUS®



SERIE

FA

FB

ZIMMER®



COMPATIBILIDAD ZIMMER® SCREW VENT® [ø3.5 / ø4.5 / ø5.7]

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL



PLATAFORMA	REFERENCIA	REF. DIGITAL
ø3.5	IPD/FA-AN-00	IPD/FA-AN-00/3D
ø4.5	IPD/FA-AR-00	IPD/FA-AR-00/3D
ø5.7	IPD/FA-AW-00	-
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.5	10	IPD/FA-SN-00	IPD/FA-SN-01
	15	IPD/FA-SN-02	-
ø4.5	10	IPD/FA-SR-00	IPD/FA-SR-01
	15	IPD/FA-SR-02	-

INTERFASE



- ANTIRROTIIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	0.5	IPD/FA-IN-00/3D
	1.5	IPD/FA-IN-02/3D
	2.5	IPD/FA-IN-04/3D
ø4.5	0.5	IPD/FA-IR-00/3D
	1.5	IPD/FA-IR-02/3D

Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	0.5	IPD/FA-IN-01/3D
	1.5	IPD/FA-IN-03/3D
	2.5	IPD/FA-IN-05/3D
ø4.5	0.5	IPD/FA-IR-01/3D
	1.5	IPD/FA-IR-03/3D

Nueva línea de interfase para angular.
Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD ZIMMER® SCREW VENT® [ø3.5 / ø4.5 / ø5.7]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø3.5	Recta / Angulada	IPD/FA-BN-00/3D	IPD/FA-BN-01/3D
ø4.5	Recta	IPD/FA-BR-00/3D	IPD/FA-BR-01/3D

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.5	IPD/FA-BN-00	IPD/FA-BN-01
ø4.5	IPD/FA-BR-00	IPD/FA-BR-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.5	15°	IPD/FA-BN-10	IPD/FA-BN-11
	25°	IPD/FA-BN-20	IPD/FA-BN-21
ø4.5	15°	IPD/FA-BR-10	IPD/FA-BR-11
	25°	IPD/FA-BR-20	IPD/FA-BR-21

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.5	IPD/FA-HN-00	IPD/FA-RN-00
ø4.5	IPD/FA-HR-00	IPD/FA-RR-00
ø5.7	IPD/FA-HW-00	IPD/FA-RW-00



COMPATIBILIDAD ZIMMER® SCREW VENT® [ø3.5 / ø4.5 / ø5.7]

PILAR RECTO



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	1	IPD/FA-PN-00
	2	IPD/FA-PN-01

PILAR ANGULADO

- 15° y 25°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 15°	PILAR 25°
ø3.5	1	IPD/FA-PN-02	IPD/FA-PN-04
	2	IPD/FA-PN-03	IPD/FA-PN-05

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRRATIVO	ROTATIVO	TORNILLO COPING
ø3.5	IPD/FA-PN-06	IPD/FA-PN-07	IPD/FA-TR-00/C
ø4.5	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
ø5.7	IPD/FA-CW-00

COMPATIBILIDAD ZIMMER® SCREW VENT® [ø3.5 / ø4.5 / ø5.7]

- HEXÁGONO DE 1.25



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3.5 ø4.5 ø5.7	IPD/FA-TR-00	IPD/FA-TR-00/TiN

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.5 ø4.5 ø5.7	IPD/FA-TR-50

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	1.5	IPD/FA-DN-01
	3	IPD/FA-DN-03
	5	IPD/FA-DN-05
ø4.5	1.5	IPD/FA-DR-01
	3	IPD/FA-DR-03
	5	IPD/FA-DR-05

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	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
ø4.5	1	IPD/FA-LR-01
	3	IPD/FA-LR-03
	5	IPD/FA-LR-05

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.





COMPATIBILIDAD ZIMMER® SCREW VENT® [ø3.5 / ø4.5 / ø5.7]

PILAR MULTI-UNIT

- RECTO



• ANGULADO 17° y 30°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	1.5	IPD/FA-MN-01
	2.5	IPD/FA-MN-02
	3.5	IPD/FA-MN-03
	4.5	IPD/FA-MN-04
ø4.5	1.5	IPD/FA-MR-01
	2.5	IPD/FA-MR-02
	3.5	IPD/FA-MR-03
	4.5	IPD/FA-MR-04

PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 17°	PILAR 30°
ø3.5	2.5	IPD/FA-MN-12	-
	3.5	IPD/FA-MN-13	IPD/FA-MN-33
	4.5	-	IPD/FA-MN-34
ø4.5	3	IPD/FA-MR-13	-
	3.5	-	IPD/FA-MR-33
	4	IPD/FA-MR-14	-
	4.5	-	IPD/FA-MR-34

Incluye Tornillo con recubrimiento TiN.
Los demás accesorios para el sistema Multi-Unit se encuentran en la página 156.



COMPATIBILIDAD ZIMMER® 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

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRRROTATIVO	ROTATIVO
ø4.8	10	IPD/DA-SR-00	IPD/DA-SR-01
	15	IPD/DA-SR-02	-

INTERFASE

- ANTIRRROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.8	0.8	IPD/DA-IR-00/3D

Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.8	0.8	IPD/DA-IR-01/3D

Nueva línea de interfase para angular.
Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD ZIMMER® SWISSPLUS® [ø4.8]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø4.8	Recta / Angulada	IPD/DA-BR-00/3D	IPD/DA-BR-01/3D
ø4.8 SYNOCTA®	Recta / Angulada	IPD/DA-BR-03/3D	IPD/DA-BR-02/3D

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO
ø4.8	IPD/DA-BR-00	IPD/DA-BR-01
SYNOCTA®	IPD/DA-BR-03	IPD/DA-BR-02

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

- 15° y 25°



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO
ø4.8	15°	IPD/DA-BR-10 SYNOCTA®	IPD/DA-BR-11 IPD/DA-BR-13
	25°	IPD/DA-BR-20	IPD/DA-BR-21

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO
ø4.8	IPD/DA-HR-01	IPD/DA-RR-01
SYNOCTA®	IPD/DA-HR-00	IPD/DA-RR-00



COMPATIBILIDAD ZIMMER® SWISSPLUS® [ø4.8]

PILAR

- SYNOCTA®



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.8	IPD/DA-PR-00

• RECTO



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.8	IPD/DA-PR-01

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO	TORNILLO COPING
ø4.8	IPD/DA-PR-06	IPD/DA-PR-07	IPD/DA-TR-01/C
SYNOCTA®	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.

TORNILLO

- TORX



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø4.8	SYNOCTA®	IPD/DA-TR-00



COMPATIBILIDAD ZIMMER® SWISSPLUS® [ø4.8]

- HEXÁGONO DE 1.25



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø4.8	IPD/FB-TR-00	IPD/FB-TR-00/TiN
	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.

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.8	SYNOCTA®
	Nivel de implante

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.8	0	IPD/DA-DR-00
	1.5	IPD/DA-DR-01
	3	IPD/DA-DR-03
	4.5	IPD/DA-DR-04

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.8	1	IPD/DA-LR-01
	2	IPD/DA-LR-02
	3	IPD/DA-LR-03

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.



COMPATIBILIDAD ZIMMER® SWISSPLUS® [ø4.8]

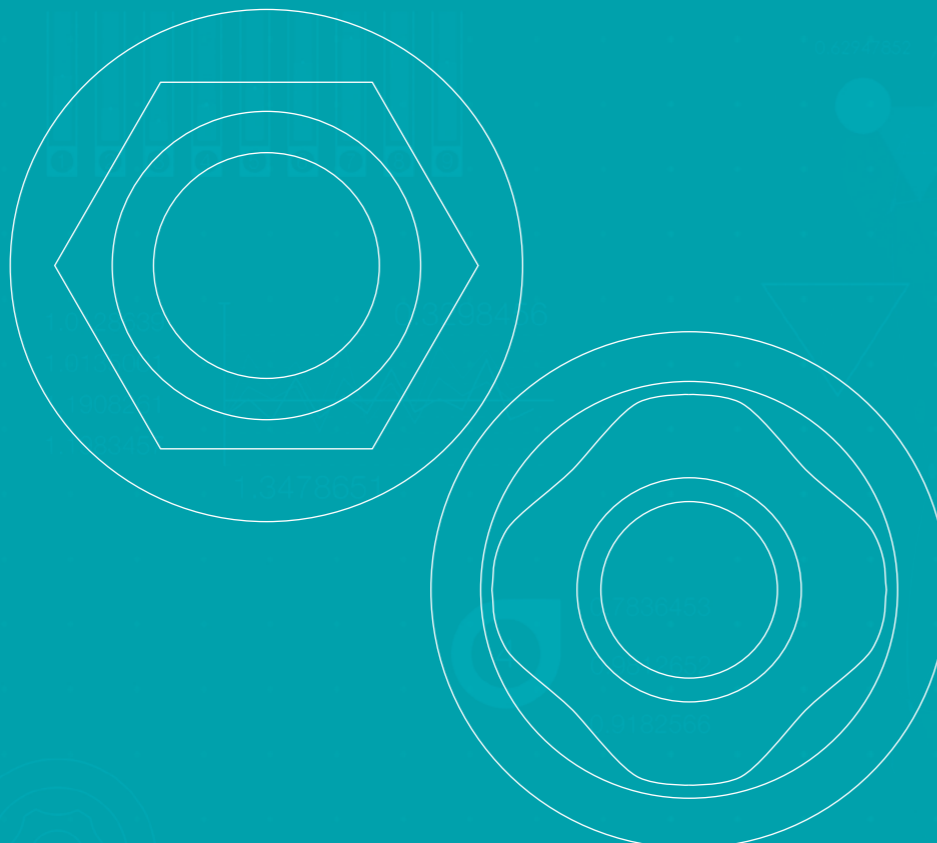
PILAR MULTI-UNIT

- RECTO



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.8	0.9	IPD/DA-MR-01

Los demás accesorios para el sistema Multi-Unit se encuentran en la página 156.

**BTI®****COMPATIBILIDAD**

EXTERNA

INTERNA UNIVERSAL®

SERIE**GA****GB**



COMPATIBILIDAD BTI® EXTERNA

[ø3.5 / ø4.1 / ø5.5]

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL



PLATAFORMA	REFERENCIA	REF. DIGITAL
ø3.5 Tiny®	IPD/GA-AN-00	IPD/GA-AN-00/3D
ø4.1	IPD/AA-AR-00	IPD/AA-AR-00/3D
ø5.5	IPD/GA-AW-00	-
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.5 Tiny®	10	IPD/GA-SN-00	IPD/GA-SN-01
	15	IPD/GA-SN-02	-
ø4.1	10	IPD/AA-SR-00	IPD/AA-SR-01
	15	IPD/AA-SR-02	-

INTERFASE



- ANTIRROTIIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5 Tiny®	1.5	IPD/GA-IN-02/3D
	0.5	IPD/AA-IR-00/3D
ø4.1	1.5	IPD/AA-IR-02/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D

Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5 Tiny®	1.5	IPD/GA-IN-03/3D
	0.5	IPD/AA-IR-01/3D
ø4.1	1.5	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-05/3D

Nueva línea de interfase para angular.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD BTI® EXTERNA

[ø3.5 / ø4.1 / ø5.5]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø3.5 Tiny®	Recta / Angulada	IPD/GA-BN-00/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.1	Recta / Angulada	IPD/AA-BR-00/3D	IPD/AA-BR-01/3D

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.5 Tiny®	IPD/GA-BN-00	IPD/GA-BN-01
ø4.1	IPD/AA-BR-00	IPD/AA-BR-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

- 15° y 25°



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.5 Tiny®	15°	IPD/GA-BN-10	IPD/GA-BN-11
	25°	IPD/GA-BN-20	IPD/GA-BN-21
ø4.1	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.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø4.1	IPD/AA-HR-00	IPD/AA-RR-00
ø5.5	IPD/GA-HW-00	IPD/GA-RW-00



COMPATIBILIDAD BTI® EXTERNA

[ø3.5 / ø4.1 / ø5.5]

PILAR RECTO



PLATAFORMA	ANTIRROTIVO	ROTATIVO
ø3.5 Tiny®	IPD/GA-PN-00	-
ø4.1	IPD/AA-PR-00	IPD/AA-PR-01
ø5.5	IPD/GA-PW-00	-
	IPD/GA-PW-01	-

IPD/GA-PW-01 es más ancho que IPD/GA-PW-00.

PILAR ANGULADO

- ANGULADO 15° y 25°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 15°	PILAR 25°
ø4.1	1	IPD/AA-PR-02	IPD/AA-PR-03
	2	IPD/AA-PR-04	IPD/AA-PR-05

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

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRROTIVO	ROTATIVO	TORNILLO COPING
ø4.1	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



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.5 Tiny®	IPD/GA-CN-00

COPING CUBETA CERRADA



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.1	IPD/AA-CR-01



COMPATIBILIDAD BTI® EXTERNA

[ø3.5 / ø4.1 / ø5.5]



TORNILLO

- HEXÁGONO DE 1.20



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3.5 Tiny®	IPD/GA-TN-00	IPD/GA-TN-00/TiN
ø4.1	IPD/BA-TR-00	IPD/BA-TR-00/TiN
ø5.5	IPD/GA-TW-00	IPD/GA-TW-00/TiN

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.5 Tiny®	IPD/GA-TN-50
ø4.1 ø5.5	IPD/AA-TR-50

IPD/AA-TR-52 es un Tornillo TPA de asiento plano.

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5 Tiny®	4	IPD/GA-DN-04
	2	IPD/AA-DR-02
ø4.1	3	IPD/AA-DR-03
	4	IPD/AA-DR-04
	5	IPD/AA-DR-05

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.1	1	IPD/AA-LR-01
	2	IPD/AA-LR-02
	3	IPD/AA-LR-03
	4	IPD/AA-LR-04
	5	IPD/AA-LR-05

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.



COMPATIBILIDAD BTI® EXTERNA

[ø3.5 / ø4.1 / ø5.5]

PILAR MULTI-UNIT

- RECTO



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.1	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

- ANGULADO 17° y 30°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 17°	PILAR 30°
ø4.1	2	IPD/AB-MR-12	-
	3	IPD/AB-MR-13	IPD/AB-MR-33
	4	IPD/AB-MR-14	IPD/AB-MR-34
	5	-	IPD/AB-MR-35

Incluye Tornillo con recubrimiento TiN.

Los demás accesorios para el sistema Multi-Unit se encuentran en la página 156.



COMPATIBILIDAD BTI® 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

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTIATIVO	ROTATIVO
ø4.1	10	IPD/GB-SR-00	IPD/GB-SR-01
	15	IPD/GB-SR-02	-

INTERFASE

- ANTIRROTIATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.1	0.5	IPD/GB-IR-00/3D
	1.5	IPD/GB-IR-02/3D
	2.5	IPD/GB-IR-04/3D

Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.1	0.5	IPD/GB-IR-01/3D
	1.5	IPD/GB-IR-03/3D
	2.5	IPD/GB-IR-05/3D

Nueva línea de interfase para angular.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD BTI® INTERNA UNIVERSAL®

[Universal® ø4.1 / Ancha ø5.5]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø4.1	Recta / Angulada	IPD/GB-BR-00/3D	IPD/GB-BR-01/3D

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø4.1	IPD/GB-BR-00	IPD/GB-BR-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

- 15° y 25°



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø4.1	15°	IPD/GB-BR-10	IPD/GB-BR-11
	25°	IPD/GB-BR-20	IPD/GB-BR-21

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø4.1	IPD/GB-HR-00	IPD/GB-RR-00
ø5.5	-	IPD/GB-RW-00



COMPATIBILIDAD BTI® INTERNA UNIVERSAL®

[Universal® ø4.1 / Ancha ø5.5]

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO	TORNILLO COPING
ø4.1		IPD/GB-PR-06	IPD/GB-PR-07

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

TORNILLO

- HEXÁGONO DE 1.20



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø4.1 ø5.5	IPD/GB-TR-00	IPD/GB-TR-00/TiN

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.1 ø5.5	IPD/GB-TR-50

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.1	1	IPD/GB-DR-01
	3	IPD/GB-DR-03
	5	IPD/GB-DR-05



COMPATIBILIDAD BTI® INTERNA UNIVERSAL®

[Universal® ø4.1 / Ancha ø5.5]

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.1	1	IPD/GB-LR-01
	3	IPD/GB-LR-03
	5	IPD/GB-LR-05

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.

PILAR MULTI-UNIT

- RECTO



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.1	1	IPD/GB-MR-01
	2	IPD/GB-MR-02
	3	IPD/GB-MR-03
	4	IPD/GB-MR-04
	5	IPD/GB-MR-05

- ANGULADO 17° y 30°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 17°	PILAR 30°
ø4.1	2	IPD/GB-MR-12	-
	3	IPD/GB-MR-13	-
	4	IPD/GB-MR-14	IPD/GB-MR-34
	5	-	IPD/GB-MR-35

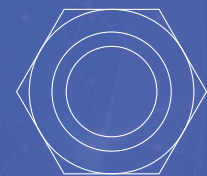
Incluye Tornillo con recubrimiento TiN.

Los demás accesorios para el sistema Multi-Unit se encuentran en la página 156.

MICRODENT®

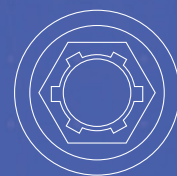
COMPATIBILIDAD

MICRODENT® SYSTEM



SERIE

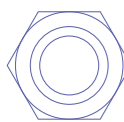
HA



HB

MICRODENT® UNIVERSAL™

 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 MICRODENT® MICRODENT® SYSTEM [ø3.5 / ø4.2 / ø5.1]

ANÁLOGO



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.5	IPD/HA-AN-00
ø4.2	IPD/HA-AR-00
ø5.1	IPD/HA-AW-00

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTI	ROTATIVO
ø3.5	IPD/HA-HN-00	IPD/HA-RN-00
ø4.2	IPD/HA-HR-00	IPD/HA-RR-00
ø5.1	IPD/HA-HW-00	IPD/HA-RW-00

TORNILLO

- HEXÁGONO DE 1.20



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3.5	IPD/HA-TN-00	IPD/HA-TN-00/TiN

- HEXÁGONO DE 1.75



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø4.2 ø5.1	IPD/HA-TR-00	IPD/HA-TR-00/TiN

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.5	IPD/HA-TN-50
ø4.2 ø5.1	IPD/HA-TR-50



COMPATIBILIDAD MICRODENT® MICRODENT® UNIVERSAL™ [ø3.5 / ø4.1 / ø5.1]

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL



PLATAFORMA	REFERENCIA	REF. DIGITAL
ø3.5	IPD/HA-AN-00	-
ø4.1	IPD/AA-AR-00	IPD/AA-AR-00/3D
ø5.1	IPD/BA-AW-00	IPD/BA-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTI	ROTATIVO
ø4.1	10	IPD/AA-SR-00	IPD/AA-SR-01
	15	IPD/AA-SR-02	-
ø5.1	10	IPD/BA-SW-00	IPD/BA-SW-01
	15	IPD/BA-SW-02	-

INTERFASE

- ANTIRROTI



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.1	0.5	IPD/AA-IR-00/3D
	1.5	IPD/AA-IR-02/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D
ø5.1	0.5	IPD/BA-IW-00/3D
	1.5	IPD/BA-IW-02/3D

Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.1	0.5	IPD/AA-IR-01/3D
	1.5	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-05/3D
ø5.1	0.5	IPD/BA-IW-01/3D
	1.5	IPD/BA-IW-03/3D

Nueva línea de interfase para angular.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD MICRODENT® MICRODENT® UNIVERSAL™ [ø3.5 / ø4.1 / ø5.1]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø4.1	Recta / Angulada	IPD/AA-BR-00/3D	IPD/AA-BR-01/3D
ø5.1	Recta / Angulada	IPD/BA-BW-00/3D	IPD/BA-BW-01/3D

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO
ø4.1	IPD/AA-BR-00	IPD/AA-BR-01
ø5.1	IPD/BA-BW-00	IPD/BA-BW-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co



• 15° y 25°

PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO
ø4.1	15°	IPD/AA-BR-10	IPD/AA-BR-11
	25°	IPD/AA-BR-20	IPD/AA-BR-21
ø5.1	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.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO
ø3.5	IPD/HA-HN-00	IPD/HA-RN-00
ø4.1	IPD/AA-HR-00	IPD/AA-RR-00
ø5.1	IPD/BA-HW-00	IPD/BA-RW-00



COMPATIBILIDAD MICRODENT® MICRODENT® UNIVERSAL™ [ø3.5 / ø4.1 / ø5.1]

PILAR RECTO



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO
ø4.1	IPD/AA-PR-00	IPD/AA-PR-01

PILAR ANGULADO



• 15° y 25°

PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 15°	PILAR 25°
ø4.1	1.0	IPD/AA-PR-02	IPD/AA-PR-03
	2.0	IPD/AA-PR-04	IPD/AA-PR-05

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

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO	TORNILLO COPING
ø4.1	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



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø5.1	IPD/BA-CW-00

COPING CUBETA CERRADA



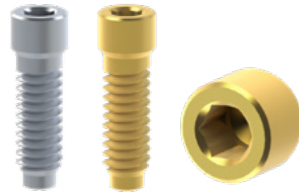
PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.1	IPD/AA-CR-01



COMPATIBILIDAD MICRODENT® MICRODENT® UNIVERSAL™ [ø3.5 / ø4.1 / ø5.1]

TORNILLO

- HEXÁGONO 1.20



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3.5	IPD/HA-TN-00	IPD/HA-TN-00/TiN
ø4.1 ø5.1	IPD/BA-TR-00	IPD/BA-TR-00/TiN

- CABEZA PLANA HEXÁGONO DE 1.20



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø4.1 ø5.1	IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TiN

Perfil bajo.

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



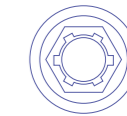
PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.5	IPD/HA-TN-50
ø4.1 ø5.1	IPD/AA-TR-50 IPD/AA-TR-52

IPD/AA-TR-52 es un Tornillo TPA de asiento plano.

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.1	2	IPD/AA-DR-02
	3	IPD/AA-DR-03
	4	IPD/AA-DR-04
	5	IPD/AA-DR-05
	2	IPD/BA-DW-02
ø5.1	3	IPD/BA-DW-03
	4	IPD/BA-DW-04



COMPATIBILIDAD MICRODENT® MICRODENT® UNIVERSAL™ [ø3.5 / ø4.1 / ø5.1]

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.1	1	IPD/AA-LR-01
	2	IPD/AA-LR-02
	3	IPD/AA-LR-03
	4	IPD/AA-LR-04
	5	IPD/AA-LR-05

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.

PILAR MULTI-UNIT



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.1	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

- ANGULADO 17° y 30°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 17°	PILAR 30°
ø4.1	2	IPD/AB-MR-12	-
	3	IPD/AB-MR-13	IPD/AB-MR-33
	4	IPD/AB-MR-14	IPD/AB-MR-34
	5	-	IPD/AB-MR-35

Incluye Tornillo con recubrimiento TiN.

Los demás accesorios para el sistema Multi-Unit se encuentran en la página 156.

DENTSPLY®

COMPATIBILIDAD

XIVE® FRIADENT®



ANKYLOS®





COMPATIBILIDAD DENTSPLY® XIVE® FRIADENT® [ø3.4 / ø3.8 / ø4.5]

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL



PLATAFORMA	REFERENCIA	REF. DIGITAL
ø3.4	IPD/IA-AN-00	IPD/IA-AN-00/3D
ø3.8	IPD/IA-AR-00	IPD/IA-AR-00/3D
ø4.5	IPD/IA-AW-00	-
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTAIVO	ROTATIVO
ø3.4	10	IPD/IA-SN-00	IPD/IA-SN-01
	15	IPD/IA-SN-02	-
ø3.8	10	IPD/IA-SR-00	IPD/IA-SR-01
	15	IPD/IA-SR-02	-

INTERFASE ipd Custom Interface System®

- ANTIRROTAIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.4	1.5	IPD/IA-IN-02/3D
ø3.8	0.5	IPD/IA-IR-00/3D
	1.5	IPD/IA-IR-02/3D

Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.4	1.5	IPD/IA-IN-03/3D
ø3.8	0.5	IPD/IA-IR-01/3D
	1.5	IPD/IA-IR-03/3D

Nueva línea de interfase para angular.
Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD DENTSPLY® XIVE® FRIADENT® [ø3.4 / ø3.8 / ø4.5]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTAIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø3.4	Recta / Angulada	IPD/IA-BN-00/3D	IPD/SC-AN-B1
ø3.8	Recta / Angulada	IPD/IA-BR-00/3D	IPD/SC-AN-B1

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTAIVO	ROTATIVO
ø3.4	IPD/IA-BN-00	IPD/IA-BN-01
ø3.8	IPD/IA-BR-00	IPD/IA-BR-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

- 15° y 25°



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTAIVO	ROTATIVO
ø3.8	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.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTAIVO	ROTATIVO
ø3.8	IPD/IA-HR-00	IPD/IA-RR-00
ø4.5	IPD/IA-HW-00	IPD/IA-RW-00



COMPATIBILIDAD DENTSPLY® XIVE® FRIADENT®

[ø3.4 / ø3.8 / ø4.5]

TORNILLO

- HEXÁGONO DE 1.20



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3.4 / ø3.8 / ø4.5	IPD/IA-TR-00	IPD/IA-TR-00/TiN

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.4 / ø3.8 / ø4.5	IPD/IA-TR-50



COMPATIBILIDAD DENTSPLY® 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

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRRROTATIVO	ROTATIVO
C/X	10	IPD/IB-SR-00	IPD/IB-SR-01
	15	IPD/IB-SR-02	-

INTERFASE ipd Custom Interface System®

- ANTIRRROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
C/X	1.5	IPD/IB-IR-02/3D
	2.5	IPD/IB-IR-04/3D

Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema ipd Custom Interface System® se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
C/X	1.5	IPD/IB-IR-03/3D
	2.5	IPD/IB-IR-05/3D

Nueva línea de interfase.
Los demás accesorios para el sistema ipd Custom Interface System® se encuentran en la página 148.
Incluye tornillo IPD/IB-TR-01.



COMPATIBILIDAD DENTSPLY® ANKYLOS® [C/X]

COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA

C/X

REFERENCIA

IPD/IB-CR-00

TORNILLO

- HEXÁGONO DE 1.0



PLATAFORMA

C/X

REFERENCIA

IPD/IB-TR-00

Balance base Narrow

IPD/IB-TR-01

Para interfase rotativa

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA

C/X

REFERENCIA

IPD/IB-TR-51

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

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA

C/X

ALTURA (mm)

3

REFERENCIA

IPD/IB-DR-03

CAMLOG®

COMPATIBILIDAD

CAMLOG®

SERIE

JA



COMPATIBILIDAD CAMLOG® CAMLOG®

[ø3.3 / ø3.8 / ø4.3]

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL



PLATAFORMA	REFERENCIA	REF. DIGITAL
ø3.3	IPD/JA-AN-00	IPD/JA-AN-00/3D
ø3.8	IPD/JA-AR-00	IPD/JA-AR-00/3D
ø4.3	IPD/JA-AW-00	IPD/JA-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.3	10	IPD/JA-SN-00	IPD/JA-SN-01
	15	IPD/JA-SN-02	-
ø3.8	10	IPD/JA-SR-00	IPD/JA-SR-01
	15	IPD/JA-SR-02	-
ø4.3	10	IPD/JA-SW-00	IPD/JA-SW-01
	15	IPD/JA-SW-02	-

INTERFASE



- ANTIRROTIIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.3	1.5	IPD/JA-IN-02/3D
ø3.8	0.5	IPD/JA-IR-00/3D
ø3.8	1.5	IPD/JA-IR-02/3D
ø4.3	0.5	IPD/JA-IW-00/3D
ø4.3	1.5	IPD/JA-IW-02/3D

Nueva línea de interfase recortable.

Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.3	1.5	IPD/JA-IN-03/3D
ø3.8	0.5	IPD/JA-IR-01/3D
ø3.8	1.5	IPD/JA-IR-03/3D
ø4.3	0.5	IPD/JA-IW-01/3D
ø4.3	1.5	IPD/JA-IW-03/3D

Nueva línea de interfase.

Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD CAMLOG® CAMLOG®

[ø3.3 / ø3.8 / ø4.3]

TORNILLO

- HEXÁGONO DE 1.25



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3.3 ø3.8 ø4.3	IPD/JA-TR-00	IPD/JA-TR-00/TiN

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.8	1	IPD/JA-LR-01
ø3.8	3	IPD/JA-LR-03
ø3.8	5	IPD/JA-LR-05

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.

BIOHORIZONS®

COMPATIBILIDAD

TAPERED INTERNAL

SERIE

LB



COMPATIBILIDAD BIOHORIZONS® TAPERED INTERNAL [ø3 / ø3.5 / ø4.5 / ø5.7]

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL



PLATAFORMA	REFERENCIA	REF. DIGITAL
ø3	IPD/LB-AT-00	IPD/LB-AT-00/3D
ø3.5	IPD/LB-AN-00	IPD/LB-AN-00/3D
ø4.5	IPD/LB-AR-00	IPD/LB-AR-00/3D
ø5.7	IPD/LB-AW-00	-
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3	10	IPD/LB-ST-00	IPD/LB-ST-01
	15	IPD/LB-ST-02	-
ø3.5	10	IPD/LB-SN-00	IPD/LB-SN-01
	15	IPD/LB-SN-02	-
ø4.5	10	IPD/LB-SR-00	IPD/LB-SR-01
	15	IPD/LB-SR-02	-

INTERFASE

- ANTIRROTIIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3	0.5	IPD/LB-IT-00/3D
	1.5	IPD/LB-IT-02/3D
	2.5	IPD/LB-IT-04/3D
	0.5	IPD/LB-IN-00/3D
ø3.5	1.5	IPD/LB-IN-02/3D
	2.5	IPD/LB-IN-04/3D
	0.5	IPD/LB-IR-00/3D
	1.5	IPD/LB-IR-02/3D

Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3	0.5	IPD/LB-IT-01/3D
	1.5	IPD/LB-IT-03/3D
	2.5	IPD/LB-IT-05/3D
	0.5	IPD/LB-IN-01/3D
ø3.5	1.5	IPD/LB-IN-03/3D
	2.5	IPD/LB-IN-05/3D
	0.5	IPD/LB-IR-01/3D
	1.5	IPD/LB-IR-03/3D

Nueva línea de interfase para angular.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD BIOHORIZONS® TAPERED INTERNAL [ø3 / ø3.5 / ø4.5 / ø5.7]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø3	Recta / Angulada	IPD/LB-BT-00/3D	IPD/LB-BT-01/3D
ø3.5	Recta / Angulada	IPD/LB-BN-00/3D	IPD/LB-BN-01/3D
ø4.5	Recta / Angulada	IPD/LB-BR-00/3D	IPD/LB-BR-01/3D

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3	IPD/LB-BT-00	IPD/LB-BT-01
ø3.5	IPD/LB-BN-00	IPD/LB-BN-01
ø4.5	IPD/LB-BR-00	IPD/LB-BR-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3	15°	IPD/LB-BT-10	IPD/LB-BT-11
	25°	IPD/LB-BT-20	IPD/LB-BT-21
ø3.5	15°	IPD/LB-BN-10	IPD/LB-BN-11
	25°	IPD/LB-BN-20	IPD/LB-BN-21
ø4.5	15°	IPD/LB-BR-10	IPD/LB-BR-11
	25°	IPD/LB-BR-20	IPD/LB-BR-21

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.5	IPD/LB-HN-00	IPD/LB-RN-00
ø4.5	IPD/LB-HR-00	IPD/LB-RR-00
ø5.7	IPD/LB-HW-00	IPD/LB-RW-00



COMPATIBILIDAD BIOHORIZONS® TAPERED INTERNAL [ø3 / ø3.5 / ø4.5 / ø5.7]

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO	TORNILLO COPING
ø3	IPD/LB-PT-06	IPD/LB-PT-07	
ø3.5	IPD/LB-PN-06	IPD/LB-PN-07	IPD/LB-TR-00/C
ø4.5	IPD/LB-PR-06	IPD/LB-PR-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
ø5.7	IPD/LB-CW-00

TORNILLO

- HEXÁGONO DE 1.27



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3 ø3.5 ø4.5 ø5.7	IPD/LB-TR-00	IPD/LB-TR-00/TIN

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS

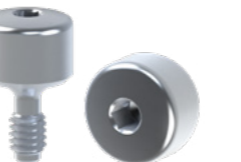


PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3 ø3.5 ø4.5 ø5.7	IPD/LB-TR-50



COMPATIBILIDAD BIOHORIZONS® TAPERED INTERNAL [ø3 / ø3.5 / ø4.5 / ø5.7]

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3	2	IPD/LB-DT-02
	3	IPD/LB-DT-03
	5	IPD/LB-DT-05
	1.5	IPD/FA-DN-01
ø3.5	3	IPD/FA-DN-03
	5	IPD/FA-DN-05
	1.5	IPD/FA-DR-01
ø4.5	3	IPD/FA-DR-03
	5	IPD/FA-DR-05

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3	2	IPD/LB-LT-02
	3	IPD/LB-LT-03
	4	IPD/LB-LT-04
	5	IPD/LB-LT-05
	1	IPD/FA-LN-01
ø3.5	2	IPD/FA-LN-02
	3	IPD/FA-LN-03
	4	IPD/FA-LN-04
	5	IPD/FA-LN-05
ø4.5	1	IPD/FA-LR-01
	3	IPD/FA-LR-03
	5	IPD/FA-LR-05

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.

PILAR MULTI-UNIT



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.5	1.5	IPD/FA-MN-01
	2.5	IPD/FA-MN-02
	3.5	IPD/FA-MN-03
	4.5	IPD/FA-MN-04
ø4.5	1.5	IPD/FA-MR-01
	2.5	IPD/FA-MR-02
	3.5	IPD/FA-MR-03
	4.5	IPD/FA-MR-04

• ANGULADO 17° y 30°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 17°	PILAR 30°
ø3.5	2.5	IPD/LB-MN-12	-
	3.5	IPD/LB-MN-13	IPD/LB-MN-33
	4.5	-	IPD/LB-MN-34

Incluye Tornillo con recubrimiento TiN.

Los demás accesorios para el sistema Multi-Unit se encuentran en la página 156.

SWEDEN & MARTINA®

COMPATIBILIDAD

OUTLINK®

PREMIUM™ KOHNO®

SERIE

MA

MB



COMPATIBILIDAD SWEDEN & MARTINA™ OUTLINK® [ø3.3 / ø4.1 / ø5]

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL



PLATAFORMA	REFERENCIA	REF. DIGITAL
ø3.3	IPD/MA-AN-00	IPD/MA-AN-00/3D
ø4.1	IPD/AA-AR-00	IPD/AA-AR-00/3D
ø5	IPD/BA-AW-00	IPD/BA-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.3	10	IPD/MA-SN-00	IPD/MA-SN-01
	15	IPD/MA-SN-02	-
ø4.1	10	IPD/AA-SR-00	IPD/AA-SR-01
	15	IPD/AA-SR-02	-
ø5	10	IPD/BA-SW-00	IPD/BA-SW-01
	15	IPD/BA-SW-02	-

INTERFASE ipd Custom Interface System®

- ANTIRROTIIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.3	1.5	IPD/MA-IN-02/3D
	2.5	IPD/MA-IN-04/3D
	0.5	IPD/AA-IR-00/3D
ø4.1	1.5	IPD/AA-IR-02/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D
	0.5	IPD/BA-IW-00/3D
ø5	1.5	IPD/BA-IW-02/3D

Nueva línea de interfase recortable.

Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.3	1.5	IPD/MA-IN-03/3D
	2.5	IPD/MA-IN-05/3D
	0.5	IPD/AA-IR-01/3D
ø4.1	1.5	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-05/3D
	0.5	IPD/BA-IW-01/3D
ø5	1.5	IPD/BA-IW-03/3D

Nueva línea de interfase para angular.

Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD SWEDEN & MARTINA™ OUTLINK® [ø3.3 / ø4.1 / ø5]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø3.3	Recta / Angulada	IPD/MA-BN-00/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.1	Recta / Angulada	IPD/AA-BR-00/3D	IPD/SC-AN-B1
ø5	Recta / Angulada	IPD/BA-BW-00/3D	IPD/SC-AN-B1

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.3	IPD/MA-BN-00	IPD/MA-BN-01
ø4.1	IPD/AA-BR-00	IPD/AA-BR-01
ø5	IPD/BA-BW-00	IPD/BA-BW-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co



• 15° y 25°

PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø3.3	15°	IPD/MA-BN-10	IPD/MA-BN-11
ø4.1	15°	IPD/AA-BR-10	IPD/AA-BR-11
	25°	IPD/AA-BR-20	IPD/AA-BR-21
ø5	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.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
ø4.1	IPD/AA-HR-00	IPD/AA-RR-00
ø5	IPD/BA-HW-00	IPD/BA-RW-00



COMPATIBILIDAD SWEDEN & MARTINA™ OUTLINK® [ø3.3 / ø4.1 / ø5]

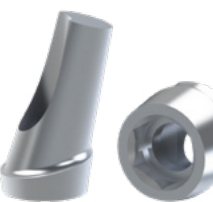
PILAR RECTO



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO
ø4.1	IPD/AA-PR-00	IPD/AA-PR-01

PILAR ANGULADO

- 15° y 25°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 15°	PILAR 25°
ø4.1	1.0	IPD/AA-PR-02	IPD/AA-PR-03
	2.0	IPD/AA-PR-04	IPD/AA-PR-05

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

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO	TORNILLO COPING
ø3.3	IPD/MA-PN-06	IPD/MA-PN-07	IPD/MA-TN-00/C
ø4.1	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

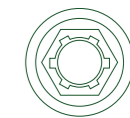


PLATAFORMA	REFERENCIA
ø5	IPD/BA-CW-00

COPING CUBETA CERRADA



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.1	IPD/AA-CR-01



COMPATIBILIDAD SWEDEN & MARTINA™ OUTLINK® [ø3.3 / ø4.1 / ø5]

TORNILLO

- HEXÁGONO DE 1.25



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3.3	IPD/MA-TN-00	IPD/MA-TN-00/TiN
ø4.1 ø5	IPD/BA-TR-01	IPD/BA-TR-01/TiN

- HEXÁGONO DE 1.20



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø4.1 ø5	IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TiN

Perfil bajo.

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.3	IPD/MA-TN-50
ø4.1 ø5	IPD/AA-TR-50

IPD/AA-TR-52 es un Tornillo TPA de asiento plano.

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.3	3	IPD/MA-DN-03
	4	IPD/MA-DN-04
	5	IPD/MA-DN-05
ø4.1	2	IPD/AA-DR-02
	3	IPD/AA-DR-03
	4	IPD/AA-DR-04
	5	IPD/AA-DR-05
ø5	2	IPD/BA-DW-02
	3	IPD/BA-DW-03
	4	IPD/BA-DW-04



COMPATIBILIDAD SWEDEN & MARTINA™ OUTLINK® [ø3.3 / ø4.1 / ø5]

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.3	2	IPD/MA-LN-02
	3	IPD/MA-LN-03
	4	IPD/MA-LN-04
	5	IPD/MA-LN-05
	1	IPD/AA-LR-01
ø4.1	2	IPD/AA-LR-02
	3	IPD/AA-LR-03
	4	IPD/AA-LR-04
	5	IPD/AA-LR-05

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.

PILAR MULTI-UNIT

- RECTO



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø4.1	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

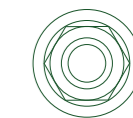
- ANGULADO 17° y 30°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 17°	PILAR 30°
ø4.1	2	IPD/AB-MR-12	-
	3	IPD/AB-MR-13	IPD/AB-MR-33
	4	IPD/AB-MR-14	IPD/AB-MR-34
	5	-	IPD/AB-MR-35

Incluye Tornillo con recubrimiento TiN.

Los demás accesorios para el sistema Multi-Unit se encuentran en la página 156.



COMPATIBILIDAD SWEDEN & MARTINA™ PREMIUM™ KHONO® [ø3.3 / ø3.8 / ø4.25 / ø5]

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL



PLATAFORMA	REFERENCIA	REF. DIGITAL
ø3.3	IPD/MB-AT-00	-
ø3.8	IPD/MB-AN-00	IPD/MB-AN-00/3D
ø4.25	IPD/MB-AR-00	IPD/MB-AR-00/3D
ø5	IPD/MB-AW-00	-
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRRROTATIVO	ROTATIVO
ø3.8	10	IPD/MB-SN-00	IPD/MB-SN-01
	15	IPD/MB-SN-02	-
ø4.25	10	IPD/MB-SR-00	IPD/MB-SR-01
	15	IPD/MB-SR-02	-

INTERFASE

- ANTIRRROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.8	0.7	IPD/MB-IN-00/3D
	1.5	IPD/MB-IN-02/3D
ø4.25	0.7	IPD/MB-IR-00/3D
	1.5	IPD/MB-IR-02/3D

Nueva línea de interfase recortable.

Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.

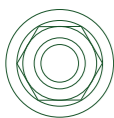
- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.8	0.7	IPD/MB-IN-01/3D
	1.5	IPD/MB-IN-03/3D
ø4.25	0.7	IPD/MB-IR-01/3D
	1.5	IPD/MB-IR-03/3D

Nueva línea de interfase para angular.

Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD SWEDEN & MARTINA™ PREMIUM™ KHONO® [ø3.3 / ø3.8 / ø4.25 / ø5]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRRROTATIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
ø3.3	Recta	IPD/MB-BT-00/3D	IPD/MB-BT-01/3D
ø3.8	Recta / Angulada	IPD/MB-BN-00/3D	IPD/MB-BN-01/3D
ø4.25	Recta / Angulada	IPD/MB-BR-00/3D	IPD/MB-BR-01/3D

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRRROTATIVO	ROTATIVO
ø3.3	IPD/MB-BT-00	IPD/MB-BT-01
ø3.8	IPD/MB-BN-00	IPD/MB-BN-01
ø4.25	IPD/MB-BR-00	IPD/MB-BR-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

- 15° y 25°



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRRROTATIVO	ROTATIVO
ø3.8	15°	IPD/MB-BN-10	IPD/MB-BN-11
	25°	IPD/MB-BN-20	IPD/MB-BN-21
ø4.25	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.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRRROTATIVO	ROTATIVO
ø3.8	IPD/MB-HN-00	IPD/MB-RN-00
ø4.25	IPD/MB-HR-00	IPD/MB-RR-00
ø5	IPD/MB-HW-00	IPD/MB-RW-00

COMPATIBILIDAD SWEDEN & MARTINA™ PREMIUM™ KHONO® [ø3.3 / ø3.8 / ø4.25 / ø5]

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRRROTATIVO	ROTATIVO	TORNILLO COPING
ø3.8	IPD/MB-PN-06	IPD/MB-PN-07	IPD/MB-TN-00/C
ø4.25	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.

TORNILLO

- HEXÁGONO DE 1.25



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø3.3 ø3.8	IPD/MB-TN-00	IPD/MB-TN-00/TiN
ø4.25 ø5	IPD/MB-TR-00	IPD/MB-TR-00/TiN

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



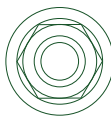
PLATAFORMA	REFERENCIA
ø3.3 ø3.8	IPD/MB-TN-50
ø4.25 ø5	IPD/MB-TR-50

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.8	2	IPD/MB-DN-02
	3	IPD/MB-DN-03
	4	IPD/MB-DN-04
ø4.25	2	IPD/MB-DR-02
	3	IPD/MB-DR-03
	4	IPD/MB-DR-04





COMPATIBILIDAD SWEDEN & MARTINA™ PREMIUM™ KHONO®

[ø3.3 / ø3.8 / ø4.25 / ø5]

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
ø3.8	1	IPD/MB-LN-01
	3	IPD/MB-LN-03
	5	IPD/MB-LN-05
ø4.25	1	IPD/MB-LR-01
	3	IPD/MB-LR-03
	5	IPD/MB-LR-05

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.

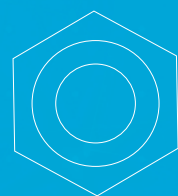
PHIBO®

COMPATIBILIDAD

TSH®

SERIE

NA





COMPATIBILIDAD PHIBO® 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	-
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
S2	10	IPD/NA-SN-00	IPD/NA-SN-01
	15	IPD/NA-SN-02	-
S3-S4	10	IPD/AA-SR-00	IPD/AA-SR-01
	15	IPD/AA-SR-02	-

INTERFASE ipd Custom Interface System®

- ANTIRROTIIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
S2	1.5	IPD/NA-IN-02/3D
	0.5	IPD/AA-IR-00/3D
S3-S4	1.5	IPD/AA-IR-02/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D

Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema ipd Custom Interface System® se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
S2	1.5	IPD/NA-IN-03/3D
	0.5	IPD/AA-IR-01/3D
S3-S4	1.5	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-05/3D

Nueva línea de interfase para angular.
Los demás accesorios para el sistema ipd Custom Interface System® se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD PHIBO® TSH® [S2 / S3-S4 / S5]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
S3-S4	IPD/AA-BR-00/3D	IPD/AA-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
S3-S4	IPD/AA-BR-00	IPD/AA-BR-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

- 15° y 25°



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
S3-S4	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.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
S2	IPD/NA-HN-00	IPD/NA-RN-00
S3-S4	IPD/AA-HR-00	IPD/AA-RR-00
S5	IPD/HA-HW-00	IPD/HA-RW-00



COMPATIBILIDAD PHIBO® TSH® [S2 / S3-S4 / S5]

PILAR RECTO



PLATAFORMA	ANTIRROTIVO	ROTATIVO
S3-S4	IPD/AA-PR-00	IPD/AA-PR-01

PILAR ANGULADO

• 15° y 25°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 15°	PILAR 25°
S3-S4	1.0	IPD/AA-PR-02	IPD/AA-PR-03
	2.0	IPD/AA-PR-04	IPD/AA-PR-05

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

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRROTIVO	ROTATIVO	TORNILLO COPING
S3-S4	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



PLATAFORMA	REFERENCIA
S2	IPD/NA-CN-00

COPING CUBETA CERRADA



PLATAFORMA	REFERENCIA
S3-S4	IPD/AA-CR-01



COMPATIBILIDAD PHIBO® TSH® [S2 / S3-S4 / S5]

TORNILLO

- HEXÁGONO DE 1.25



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
S2	IPD/NA-TN-00	IPD/NA-TN-00/TiN
S3-S4	IPD/BA-TR-01	IPD/BA-TR-01/TiN
S5	IPD/NA-TW-00	-

- HEXÁGONO DE 1.20



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
S3-S4 S5	IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TiN

Perfil bajo.

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
S2	IPD/MB-TN-50
S3-S4 S5	IPD/AA-TR-50

IPD/AA-TR-52 es un Tornillo TPA de asiento plano.

PILAR DE CICATRIZACIÓN

PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
S2	3	IPD/NA-DN-03
	4	IPD/NA-DN-04
	5	IPD/NA-DN-05
	2	IPD/AA-DR-02
S3-S4	3	IPD/AA-DR-03
	4	IPD/AA-DR-04
	5	IPD/AA-DR-05



COMPATIBILIDAD PHIBO® TSH®

[S2 / S3-S4 / S5]

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
S2	1	IPD/NA-LN-01
	3	IPD/NA-LN-03
	5	IPD/NA-LN-05
	1	IPD/AA-LR-01
	2	IPD/AA-LR-02
S3-S4	3	IPD/AA-LR-03
	4	IPD/AA-LR-04
	5	IPD/AA-LR-05

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.

PILAR MULTI-UNIT

- RECTO



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
S3-S4	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

- ANGULADO 17° y 30°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 17°	PILAR 30°
S3-S4	2	IPD/AB-MR-12	-
	3	IPD/AB-MR-13	IPD/AB-MR-33
	4	IPD/AB-MR-14	IPD/AB-MR-34
	5	-	IPD/AB-MR-35

Incluye Tornillo con recubrimiento TiN.

Los demás accesorios para el sistema Multi-Unit se encuentran en la página 156.

MIS®

COMPATIBILIDAD

SEVEN®

C1 / V3®

SERIE

TA

TB



 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 MIS® SEVEN®

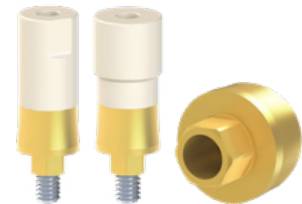
[Narrow 3.3 / Standard / Wide]

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

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
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	-

INTERFASE



Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.

• ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
Narrow 3.3	0.5	IPD/TA-IT-00/3D
	1.5	IPD/TA-IT-02/3D
Standard	2.5	IPD/TA-IT-04/3D
	0.5	IPD/FA-IN-00/3D
Wide	1.5	IPD/FA-IN-02/3D
	2.5	IPD/FA-IN-04/3D
Wide	0.5	IPD/FA-IR-00/3D
	1.5	IPD/FA-IR-02/3D

Nueva línea de interfase para angular.
Los demás accesorios para el sistema Custom Interface System® se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD MIS® SEVEN®

[Narrow 3.3 / Standard / Wide]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
Narrow 3.3	Recta / Angulada	IPD/TA-BT-00/3D	IPD/SC-AN-B1
Standard	Recta / Angulada	IPD/FA-BN-00/3D	IPD/SC-AN-B1
Wide	Recta	IPD/FA-BR-00/3D	IPD/SC-AN-B1
	Angulada	IPD/FA-BR-A0/3D	IPD/SC-AN-B1

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
Narrow 3.3	IPD/TA-BT-00	IPD/TA-BT-01
Standard	IPD/FA-BN-00	IPD/FA-BN-01
Wide	IPD/FA-BR-00	IPD/FA-BR-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

• 15° y 25°



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
Narrow 3.3	15°	IPD/TA-BT-10	IPD/TA-BT-11
	25°	IPD/TA-BT-20	IPD/TA-BT-21
Standard	15°	IPD/FA-BN-10	IPD/FA-BN-11
	25°	IPD/FA-BN-20	IPD/FA-BN-21
Wide	15°	IPD/FA-BR-10	IPD/FA-BR-11
	25°	IPD/FA-BR-20	IPD/FA-BR-21

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.

CALCINABLE



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO
Standard	IPD/FA-HN-00	IPD/FA-RN-00
Wide	IPD/FA-HR-00	IPD/FA-RR-00



COMPATIBILIDAD MIS® SEVEN®

[Narrow 3.3 / Standard / Wide]

PILAR RECTO



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
Standard	1	IPD/FA-PN-00
	2	IPD/FA-PN-01

PILAR ANGULADO

- 15° y 25°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 15°	PILAR 25°
Standard	1	IPD/FA-PN-02	IPD/FA-PN-04
	2	IPD/FA-PN-03	IPD/FA-PN-05

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRROTIIVO	ROTATIVO	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.

TORNILLO

- HEXÁGONO DE 1.25



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
Narrow 3.3	IPD/TA-TT-00	IPD/TA-TT-00/TiN
Standard / Wide	IPD/FA-TR-00	IPD/FA-TR-00/TiN



COMPATIBILIDAD MIS® SEVEN®

[Narrow 3.3 / Standard / Wide]

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
Narrow 3.3	IPD/TA-TT-50
Standard / Wide	IPD/FA-TR-50

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
Narrow 3.3	2	IPD/TA-DT-02
	3	IPD/TA-DT-03
	4	IPD/TA-DT-04
	5	IPD/TA-DT-05
	1.5	IPD/FA-DN-01
Standard	3	IPD/FA-DN-03
	5	IPD/FA-DN-05
	1.5	IPD/FA-DR-01
Wide	3	IPD/FA-DR-03
	5	IPD/FA-DR-05

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
Narrow 3.3	1	IPD/TA-LT-01
	2	IPD/TA-LT-02
	3	IPD/TA-LT-03
	4	IPD/TA-LT-04
	5	IPD/TA-LT-05
Standard	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
Wide	1	IPD/FA-LR-01
	3	IPD/FA-LR-03
	5	IPD/FA-LR-05

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.


COMPATIBILIDAD MIS® SEVEN®
[Narrow 3.3 / Standard / Wide]
PILAR MULTI-UNIT

- RECTO



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
Standard	1.5	IPD/FA-MN-01
	2.5	IPD/FA-MN-02
	3.5	IPD/FA-MN-03
	4.5	IPD/FA-MN-04
Wide	1.5	IPD/FA-MR-01
	2.5	IPD/FA-MR-02
	3.5	IPD/FA-MR-03
	4.5	IPD/FA-MR-04

- ANGULADO 17° y 30°



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	PILAR 17°	PILAR 30°
Standard	2.5	IPD/FA-MN-12	-
	3.5	IPD/FA-MN-13	IPD/FA-MN-33
	4.5	-	IPD/FA-MN-34
Wide	3	IPD/FA-MR-13	-
	3.5	-	IPD/FA-MR-33
	4	IPD/FA-MR-14	-
	4.5	-	IPD/FA-MR-34

Incluye Tornillo con recubrimiento TiN.

Los demás accesorios para el sistema Multi-Unit se encuentran en la página 156.


COMPATIBILIDAD MIS® C1 /V3®
[Standard]
ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

PLATAFORMA	REFERENCIA	REF. DIGITAL
Standard	IPD/TB-AR-00	IPD/TB-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL

PLATAFORMA	ALTURA (mm)	ANTIRROTIATIVO	ROTATIVO
Standard	10	IPD/TB-SR-00	IPD/TB-SR-01
	15	IPD/TB-SR-02	-

INTERFASE

- ANTIRROTIATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
Standard	0.5	IPD/TB-IR-00/3D
	1.5	IPD/TB-IR-02/3D
	2.5	IPD/TB-IR-04/3D

Nueva línea de interfase recortable.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.

- ROTATIVA



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
Standard	0.5	IPD/TB-IR-01/3D
	1.5	IPD/TB-IR-03/3D
	2.5	IPD/TB-IR-05/3D

Nueva línea de interfase para angular.
Los demás accesorios para el sistema se encuentran en la página 148.



COMPATIBILIDAD MIS® C1 /V3® [Standard]

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO	SCAN BODY
Standard	Recta / Angulada	IPD/TB-BR-00/3D	IPD/TB-BR-01/3D

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO
Standard	IPD/TB-BR-00	IPD/TB-BR-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

- 15° y 25°



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO
Standard	15°	IPD/TB-BR-10	IPD/TB-BR-11
	25°	IPD/TB-BR-20	IPD/TB-BR-21

Todos los Pilares Calcinables angulados llevan incorporado su tornillo TPA.

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA	ANTIRROTATIVO	ROTATIVO	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.



COMPATIBILIDAD MIS® C1 /V3® [Standard]

TORNILLO

- HEXÁGONO DE 1.25



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
Standard	IPD/TB-TR-00	IPD/TB-TR-00/TiN

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
Standard	IPD/TB-TR-50

PILAR DE CICATRIZACIÓN



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
Standard	2	IPD/TB-DR-02
	3	IPD/TB-DR-03
	4	IPD/TB-DR-04
	5	IPD/TB-DR-05

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
Standard	1	IPD/TB-LR-01
	2	IPD/TB-LR-02
	3	IPD/TB-LR-03
	4	IPD/TB-LR-04
	5	IPD/TB-LR-05

Los demás accesorios para el sistema PSD se encuentran en la página 165.

COMPATIBILIDAD MIS® C1 /V3®
[Standard]

PILAR MULTI-UNIT

- RECTO



PLATAFORMA	ALTURA (mm)	REFERENCIA
Standard	2	IPD/TB-MR-02
	3	IPD/TB-MR-03
	4	IPD/TB-MR-04

Los demás accesorios para el sistema Multi-Unit se encuentran en la página 156.

SISTEMAS DE TRABAJO

NUEVA LÍNEA INTERFASE



SISTEMA MULTI-UNIT

SISTEMA PSD

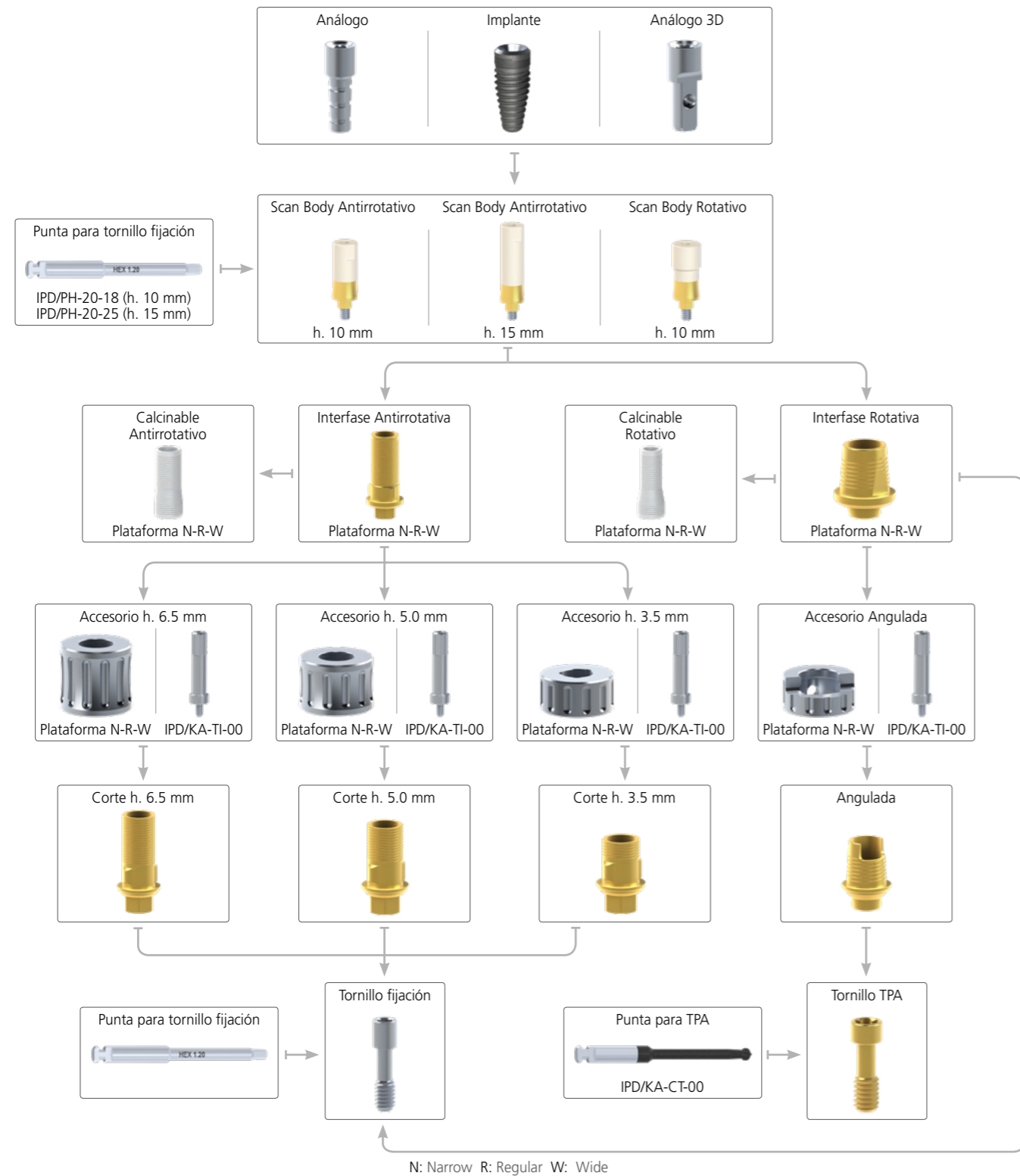
LÍNEA INTERFASE



NUEVA LÍNEA INTERFASE



DIAGRAMA DE TRABAJO



CALCINABLE

- ANTIRROTATIVO



PLATAFORMA

- Narrow
- Standard
- Wide

REFERENCIA

- IPD/KA-IN-00
- IPD/KA-IR-00
- IPD/KA-IW-00

• ROTATIVO



PLATAFORMA

- Narrow
- Standard
- Wide
- Multi-Unit

REFERENCIA

- IPD/KA-IN-01
- IPD/KA-IR-01
- IPD/KA-IW-01
- IPD/KA-IR-02

GUÍA DE CORTE

- ANTIRROTATIVA



PLATAFORMA

- Narrow
- Standard
- Wide

ALTURA (mm)

- | | |
|-----|--------------|
| 3.5 | IPD/KA-IN-35 |
| 5.0 | IPD/KA-IN-50 |
| 6.5 | IPD/KA-IN-65 |
| 3.5 | IPD/KA-IR-35 |
| 5.0 | IPD/KA-IR-50 |
| 6.5 | IPD/KA-IR-65 |
| 3.5 | IPD/KA-IW-35 |
| 5.0 | IPD/KA-IW-50 |
| 6.5 | IPD/KA-IW-65 |

• ROTATIVA ANGULADA



PLATAFORMA

- Narrow
- Standard
- Wide

REFERENCIA

- IPD/KR-IN-35
- IPD/KR-IR-35
- IPD/KR-IW-35

NUEVA LÍNEA INTERFASE



TORNILLO SUJECIÓN



	REFERENCIA
Todas las guías de corte	IPD/KA-TI-00

LLAVE SCAN BODY



ALTURA SCAN BODY (mm)	REFERENCIA
10	IPD/PH-20-18
15	IPD/PH-20-25

GUÍAS DE CORTE

GRUPO	MODELO	REFERENCIA	ALTURA CORTE	ANGULACIÓN
N0	Antirrotativa	IPD/KA-IN-35	3.5	-
		IPD/KA-IN-50	5.0	-
		IPD/KA-IN-65	6.5	-
N1	Rotativa	IPD/KR-IN-35	-	Sí
		IPD/KA-IR-35	3.5	-
R0	Antirrotativa	IPD/KA-IR-50	5.0	-
		IPD/KA-IR-65	6.5	-
		IPD/KR-IR-35	-	Sí
R1	Rotativa	IPD/KA-IW-35	3.5	-
		IPD/KA-IW-50	5.0	-
W0	Antirrotativa	IPD/KA-IW-65	6.5	-
		IPD/KR-IW-35	-	Sí
		IPD/KR-IW-50	5.0	-
W1	Rotativa	IPD/KR-IW-65	6.5	-
		IPD/KR-IW-01	-	Sí

CALCINABLES INTERFASE

REFERENCIA	MODELO	PLATAFORMA INTERFASE
IPD/KA-IN-00	Antirrotativo	Narrow
IPD/KA-IN-01	Rotativo	
IPD/KA-IR-00	Antirrotativo	Regular
IPD/KA-IR-01	Rotativo	
IPD/KA-IR-02	Rotativo	Multi-Unit
IPD/KA-IW-00	Antirrotativo	Wide
IPD/KA-IW-01	Rotativo	

RELACIÓN INTERFASES

Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Altura	Referencia	Guía de corte
Nobel Biocare® Branemark System® Klockner® KL™	ø3.5	Antirrotativa Rotativa	1.5	IPD/AA-IN-02/3D IPD/AA-IN-03/3D	N0 N1
Nobel Biocare® Branemark System® Biomet® 3i® Externa™ 3i® BTI® Hex. Ext.	ø4.1	Antirrotativa	0.5 1.5	IPD/AA-IR-00/3D IPD/AA-IR-02/3D	R0
Sweden & Martina® Outlink® Microdent® Microdent® Universal™ Klockner® KL™	ø4.1	Rotativa	2.5 0.5 1.5	IPD/AA-IR-04/3D IPD/AA-IR-01/3D IPD/AA-IR-03/3D	R1
Phibo® TSH®	S3-S4		2.5 0.5 1.5	IPD/AA-IR-05/3D IPD/AC-IN-00/3D IPD/AC-IN-02/3D	N0
	ø3.5	Antirrotativa Rotativa	0.5 0.5 1.5 1.5	IPD/AC-IN-01/3D IPD/AC-IN-03/3D IPD/AC-IR-00/3D IPD/AC-IR-02/3D	N1
Nobel Biocare® Replace® Select	ø4.3	Antirrotativa Rotativa	1.5 0.5 1.5	IPD/AC-IR-00/3D IPD/AC-IR-02/3D IPD/AC-IR-01/3D IPD/AC-IR-03/3D	R0
	ø5.0	Antirrotativa Rotativa	0.5 0.5 1.5 0.5 1.5	IPD/AC-IW-00/3D IPD/AC-IW-02/3D IPD/AC-IW-01/3D IPD/AC-IW-03/3D	W0 W1

NUEVA LÍNEA INTERFASE



Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Altura	Referencia	Guía de corte
Nobel Biocare® Nobel Active®	ø3.0	Antirrotativa	0.8	IPD/AD-IT-00/3D	NO
			1.5	IPD/AD-IT-02/3D	
		Rotativa	0.8	IPD/AD-IT-01/3D	
			1.5	IPD/AD-IT-03/3D	N1
	ø3.5	Antirrotativa	0.5	IPD/AD-IN-00/3D	
			1.5	IPD/AD-IN-02/3D	NO
		2.5	IPD/AD-IN-04/3D		
		Rotativa	0.5	IPD/AD-IN-01/3D	
	ø4.3	2.5	IPD/AD-IN-03/3D		
		Rotativa	1.5	IPD/AD-IN-05/3D	N1
		0.5	IPD/AD-IR-00/3D		
		Antirrotativa	1.5	IPD/AD-IR-02/3D	RO
Biomet® 3i® Externa™ 3i®	ø3.4	2.5	IPD/AD-IR-04/3D		
		0.5	IPD/AD-IR-01/3D		
		Rotativa	1.5	IPD/AD-IR-03/3D	R1
			2.5	IPD/AD-IR-05/3D	
	ø5.0	Antirrotativa	1.5	IPD/BA-IN-02/3D	NO
			1.5	IPD/BA-IN-03/3D	N1
		0.5	IPD/BA-IW-00/3D		
		1.5	IPD/BA-IW-02/3D		
	ø3.4	Rotativa	0.5	IPD/BA-IW-01/3D	
			1.5	IPD/BA-IW-03/3D	W1
		0.5	IPD/BB-IN-00/3D		
		1.5	IPD/BB-IN-02/3D		
Biomet® 3i® Certain®	ø4.1	Antirrotativa	1.5	IPD/BB-IN-04/3D	NO
			0.5	IPD/BB-IN-01/3D	
		Rotativa	1.5	IPD/BB-IN-03/3D	N1
			2.5	IPD/BB-IN-05/3D	
	ø4.1	Antirrotativa	0.5	IPD/BB-IR-00/3D	
			1.5	IPD/BB-IR-02/3D	RO
		0.5	IPD/BB-IR-01/3D		
		1.5	IPD/BB-IR-03/3D		
	ø5.0	Antirrotativa	0.5	IPD/BB-IW-00/3D	
			1.5	IPD/BB-IW-02/3D	W0
		0.5	IPD/BB-IW-01/3D		
		1.5	IPD/BB-IW-03/3D		
Klockner® Essential Cone®	ø4.5	Antirrotativa	0.5	IPD/CB-IR-00/3D	RO
		Rotativa	0.5	IPD/CB-IR-01/3D	R1
	ø4.8	Antirrotativa	0.8	IPD/DA-IR-00/3D	RO
		Rotativa	0.8	IPD/DA-IR-01/3D	R1

Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Altura	Referencia	Guía de corte
Straumann® Bone Level	ø3.3 NC	Antirrotativa	0.5	IPD/DB-IN-00/3D	
			1.5	IPD/DB-IN-02/3D	NO
		2.5	IPD/DB-IN-04/3D		
		0.5	IPD/DB-IN-01/3D		
	ø4.1 RC	Rotativa	1.5	IPD/DB-IN-03/3D	N1
			2.5	IPD/DB-IN-05/3D	
		0.5	IPD/DB-IR-00/3D		
		1.5	IPD/DB-IR-02/3D		
	ø3.0	Antirrotativa	0.5	IPD/EA-IN-00/3D	
			1.5	IPD/EA-IN-02/3D	NO
		0.8	IPD/EA-IN-01/3D		
		1.5	IPD/EA-IN-03/3D		
Astra® Osseospeed™	ø3.5-4.0	Antirrotativa	0.5	IPD/EA-IR-00/3D	
			1.5	IPD/EA-IR-02/3D	NO
		2.5	IPD/EA-IR-04/3D		
		0.5	IPD/EA-IR-01/3D		
	ø4.5-5.0	Rotativa	1.5	IPD/EA-IW-03/3D	N1
			2.5	IPD/EA-IW-05/3D	
		0.5	IPD/EA-IW-00/3D		
		1.5	IPD/EA-IW-02/3D		
	ø3.6	Antirrotativa	0.5	IPD/EB-IW-01/3D	R1
			1.5	IPD/EB-IW-03/3D	
		0.5	IPD/EB-IW-00/3D		
		1.5	IPD/EB-IW-02/3D		
Astra® Evolution®	ø4.2	Antirrotativa	0.5	IPD/EB-IN-00/3D	
			1.5	IPD/EB-IN-02/3D	NO
		0.5	IPD/EB-IN-01/3D		
		1.5	IPD/EB-IN-03/3D		
	ø3.5	Antirrotativa	0.5	IPD/FA-IN-00/3D	
			1.5	IPD/FA-IN-02/3D	NO
		0.5	IPD/FA-IN-01/3D		
		1.5	IPD/FA-IN-03/3D		
	Zimmer® Screw Vent®	Antirrotativa	0.5	IPD/FA-IN-04/3D	
			1.5	IPD/FA-IN-01/3D	
		0.5	IPD/FA-IN-03/3D		
		1.5	IPD/FA-IN-05/3D		

NUEVA LÍNEA INTERFASE

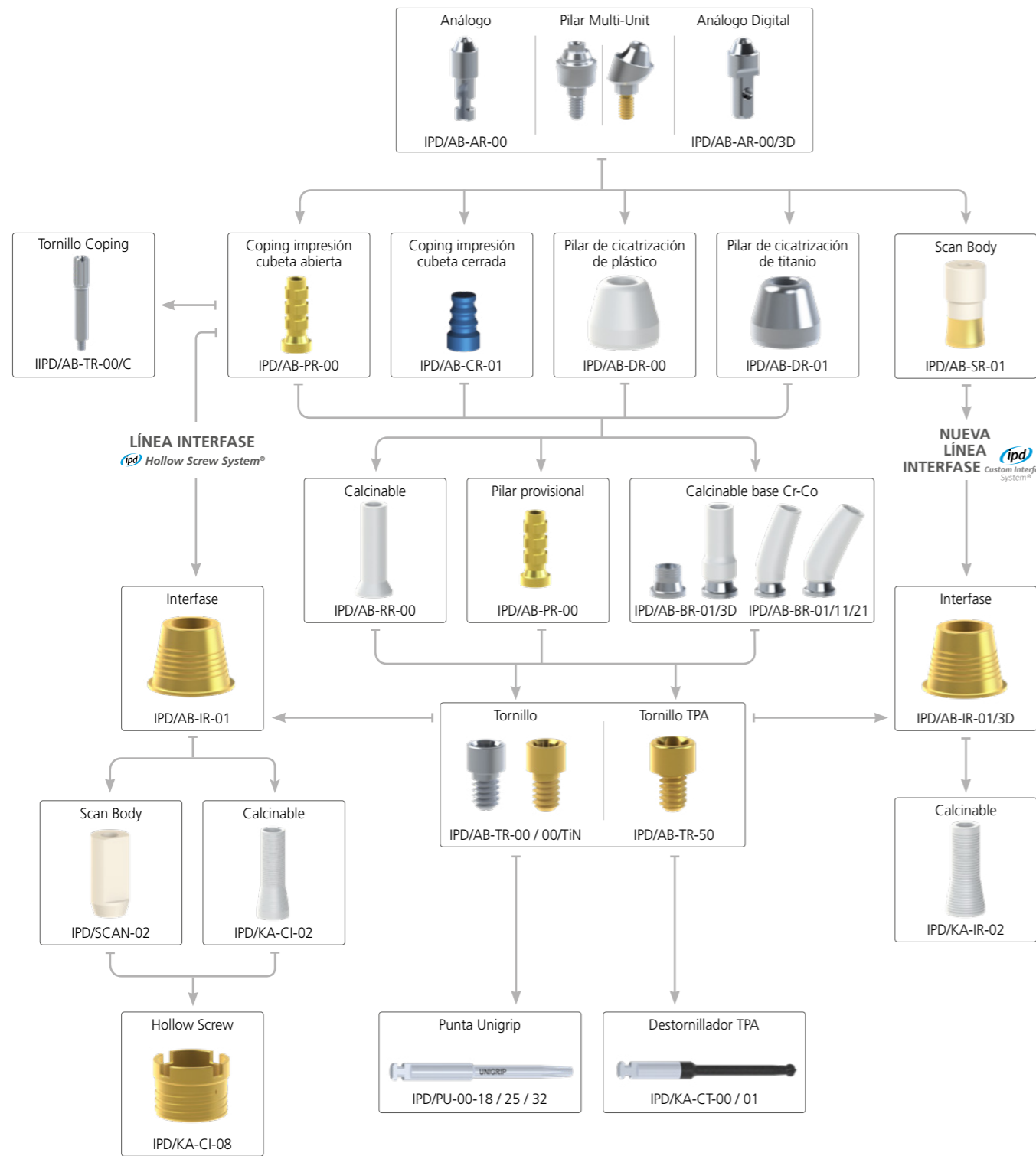


Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Altura	Referencia	Guía de corte
Zimmer® Screw Vent®	ø4.5	Antirrotativa	0.5	IPD/FA-IR-00/3D	R0
			1.5	IPD/FA-IR-02/3D	
		Rotativa	0.5	IPD/FA-IR-01/3D	
			1.5	IPD/FA-IR-03/3D	R1
BTI® Tiny BTI®	ø3.5	Antirrotativa	1.5	IPD/GA-IN-02/3D	N0
			0.5	IPD/GA-IN-03/3D	N1
		Rotativa	1.5	IPD/GB-IR-00/3D	
			0.5	IPD/GB-IR-02/3D	
BTI® Interna Universal®	ø4.1	Antirrotativa	1.5	IPD/GB-IR-02/3D	R0
			2.5	IPD/GB-IR-04/3D	
		Rotativa	0.5	IPD/GB-IR-01/3D	
			1.5	IPD/GB-IR-03/3D	R1
			2.5	IPD/GB-IR-05/3D	
		Antirrotativa	1.5	IPD/IA-IN-02/3D	N0
			1.5	IPD/IA-IN-03/3D	N1
		Antirrotativa	0.5	IPD/IA-IR-00/3D	
Dentsply® Xive® Friadent®	ø3.8		1.5	IPD/IA-IR-02/3D	R0
			0.5	IPD/IA-IR-01/3D	
		Rotativa	1.5	IPD/IA-IR-03/3D	R1
			1.5	IPD/IB-IR-02/3D	
		Antirrotativa	1.5	IPD/IB-IR-04/3D	R0
			2.5	IPD/IB-IR-03/3D	
		Rotativa	1.5	IPD/IB-IR-05/3D	-
			2.5	IPD/IB-IR-00/3D	
Dentsply® Ankylos®	C/X	Antirrotativa	1.5	IPD/JA-IN-02/3D	N0
			1.5	IPD/JA-IN-03/3D	-
		Rotativa	0.5	IPD/JA-IR-00/3D	
			1.5	IPD/JA-IR-02/3D	R0
		Antirrotativa	0.5	IPD/JA-IR-01/3D	
			1.5	IPD/JA-IR-03/3D	-
		Rotativa	1.5	IPD/JA-IW-00/3D	
			0.5	IPD/JA-IW-02/3D	R0
Camlog® Camlog®	ø3.8	Antirrotativa	0.5	IPD/JA-IW-01/3D	
			1.5	IPD/JA-IW-03/3D	-
		Rotativa	0.5	IPD/LB-IT-00/3D	
			1.5	IPD/LB-IT-02/3D	N0
		Antirrotativa	0.5	IPD/LB-IT-04/3D	
			1.5	IPD/LB-IT-01/3D	
		Rotativa	1.5	IPD/LB-IT-03/3D	N1
			2.5	IPD/LB-IT-05/3D	
BioHorizons® Tapered Internal	ø3.0	Antirrotativa	0.5	IPD/LB-IN-00/3D	
			1.5	IPD/LB-IN-02/3D	N0
		Rotativa	0.5	IPD/LB-IN-04/3D	
			1.5	IPD/LB-IN-01/3D	
		Antirrotativa	0.5	IPD/LB-IN-03/3D	
			1.5	IPD/LB-IN-05/3D	
		Rotativa	0.5	IPD/LB-IN-00/3D	
			1.5	IPD/LB-IN-02/3D	

Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Altura	Referencia	Guía de corte
BioHorizons® Tapered Internal	ø3.5	Rotativa	0.5	IPD/LB-IN-01/3D	
			1.5	IPD/LB-IN-03/3D	N1
		Antirrotativa	0.5	IPD/LB-IN-05/3D	
			1.5	IPD/LB-IR-00/3D	R0
Sweden & Martina® Outlink®	ø4.5	Antirrotativa	0.5	IPD/LB-IR-02/3D	
			1.5	IPD/LB-IR-03/3D	R1
		Rotativa	0.5	IPD/LB-IR-01/3D	
			1.5	IPD/LB-IR-03/3D	N1
Sweden & Martina® Premium™Kohno®	ø3.8	Antirrotativa	0.7	IPD/MA-IN-02/3D	
			1.5	IPD/MA-IN-04/3D	
		Rotativa	0.7	IPD/MA-IN-03/3D	N1
			1.5	IPD/MB-IN-00/3D	
Phibo® TSH®	ø4.25	Antirrotativa	0.7	IPD/MB-IN-02/3D	
			1.5	IPD/MB-IN-03/3D	R0
		Rotativa	0.7	IPD/MB-IR-01/3D	
			1.5	IPD/MB-IR-03/3D	R1
MIS® Seven®	S2	Antirrotativa	1.5	IPD/NA-IN-02/3D	N0
			1.5	IPD/NA-IN-03/3D	N1
		Rotativa	0.5	IPD/TA-IT-00/3D	
			1.5	IPD/TA-IT-02/3D	
MIS® Seven®	Narrow ø3.3	Antirrotativa	2.5	IPD/TA-IT-04/3D	
			0.5	IPD/TA-IT-01/3D	
		Rotativa	1.5	IPD/TA-IT-03/3D	N1
			2.5	IPD/TA-IT-05/3D	
MIS® Seven®	Standard ø3.75/ø4.2	Antirrotativa	0.5	IPD/FA-IN-00/3D	
			1.5	IPD/FA-IN-02/3D	N0
		Rotativa	2.5	IPD/FA-IN-04/3D	
			0.5	IPD/FA-IN-01/3D	
MIS® C1/V3®	Wide ø5.0/ø6.0	Antirrotativa	0.5	IPD/FA-IR-00/3D	
			1.5	IPD/FA-IR-02/3D	R0
		Rotativa	0.5	IPD/FA-IR-01/3D	
			1.5	IPD/FA-IR-03/3D	R1
MIS® C1/V3®	Standard	Antirrotativa	0.5	IPD/TB-IR-00/3D	
			1.5	IPD/TB-IR-02/3D	R0
		Rotativa	2.5	IPD/TB-IR-04/3D	
			0.5	IPD/TB-IR-01/3D	

SISTEMA MULTI-UNIT

DIAGRAMA DE TRABAJO



Más información sobre **ipd Hollow Screw System®** en la página 170.
 Más información sobre **NUEVA LÍNEA INTERFASE (ipd Custom Interface System®)** en la página 147.

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL



PLATAFORMA
ø4.8

REFERENCIA
IPD/AB-AR-00
REF. DIGITAL
IPD/AB-AR-00/3D

SCAN BODY



PLATAFORMA
ø4.8

ALTURA (mm)
10
REFERENCIA
IPD/AB-SR-01

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA



PLATAFORMA
ø4.8

REFERENCIA
IPD/AB-PR-00
TORNILLO COPING
IPD/AB-TR-00/C

COPING CUBETA CERRADA



PLATAFORMA
ø4.8

REFERENCIA
IPD/AB-CR-01

SISTEMA MULTI-UNIT

PILAR DE CICATRIZACIÓN

- TITANIO / PLÁSTICO



PLATAFORMA	MATERIAL	REFERENCIA
ø4.8	Plástico	IPD/AB-DR-00
	Titanio	IPD/AB-DR-01

No incluye tornillo.

CALCINABLE



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.8	IPD/AB-RR-00

BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY



PLATAFORMA	REFERENCIA	SCAN BODY
ø4.8	Recta / Angulada	IPD/AB-BR-01/3D
		IPD/SC-AN-B2

PILAR CALCINABLE CON BASE DE Cr-Co



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.8	IPD/AB-BR-01

PILAR CALCINABLE ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

- 15° y 25°



PLATAFORMA	ANGULACIÓN	REFERENCIA
ø4.8	15°	IPD/AB-BR-11
	25°	IPD/AB-BR-21

INTERFASE ROTATIVA

Custom Interface System®



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.8	IPD/AB-IR-01/3D

CACINABLE INTERFASE

Custom Interface System®



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.8	IPD/KA-IR-02

TORNILLO

- UNIGRIP



PLATAFORMA	REFERENCIA	REFERENCIA TiN
ø4.8	IPD/AB-TR-00	IPD/AB-TR-00/TiN

SISTEMA MULTI-UNIT

- TPA TORNILLO PARA PRÓTESIS ANGULADAS



PLATAFORMA	REFERENCIA
ø4.8	IPD/AB-TR-50

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

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™	ø4.1	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
	ø4.1	17°	2	IPD/AB-MR-12
			3	IPD/AB-MR-13
			4	IPD/AB-MR-14
			5	IPD/AB-MR-33
		30°	4	IPD/AB-MR-34
Phibo® TSH®	S3-S4	Recto	1	IPD/AC-MN-01
			2	IPD/AC-MN-02
			1	IPD/AC-MR-01
			2	IPD/AC-MR-02
			3	IPD/AC-MR-03
	ø4.3	Recto	4	IPD/AC-MR-04
			5	IPD/AC-MR-05
		17°	2	IPD/AC-MR-12
			3	IPD/AC-MR-13
		30°	4	IPD/AC-MR-34
Nobel Biocare® Nobel Replace® Select	ø3.5	Recto	1.5	IPD/AD-MN-01
			2.5	IPD/AD-MN-02
			3.5	IPD/AD-MN-03
			4.5	IPD/AD-MN-04
			5	IPD/AD-MN-12
	ø3.5	17°	2.5	IPD/AD-MN-13
			3.5	IPD/AD-MN-33
			4.5	IPD/AD-MN-34
		30°	1.5	IPD/AD-MR-01
			2.5	IPD/AD-MR-02
Nobel Biocare® Nobel Active®	ø4.3	Recto	3.5	IPD/AD-MR-03
			4.5	IPD/AD-MR-04
			5	IPD/AD-MR-12
			2.5	IPD/AD-MR-13
		30°	3.5	IPD/AD-MR-33
	ø4.3	Recto	4.5	IPD/AD-MR-34
			5	IPD/AD-MR-01
			2.5	IPD/AD-MR-02
			3.5	IPD/AD-MR-03
		17°	2.5	IPD/AD-MR-12
Biomet® 3I® Certain®	ø4.1	Recto	3.5	IPD/AD-MR-13
			4.5	IPD/AD-MR-33
			1	IPD/BB-MR-01
			2	IPD/BB-MR-02
			3	IPD/BB-MR-03
	ø4.1	30°	3.5	IPD/BB-MR-04
			4.5	IPD/BB-MR-05
			5	IPD/BB-MR-01

SISTEMA MULTI-UNIT

Compatibilidad	Plataforma	Ángulo	Altura (mm)	Referencia
Biomet® 3I® Certain®	ø4.1	17°	2	IPD/BB-MR-12
			3	IPD/BB-MR-13
			4	IPD/BB-MR-34
		Recto	0.9	IPD/DA-MR-01
			1.5	IPD/DB-MN-01
	ø3.3 NC	Recto	2.5	IPD/DB-MN-02
			3.5	IPD/DB-MN-03
			4.5	IPD/DB-MN-04
		17°	2.5	IPD/DB-MN-12
			3.5	IPD/DB-MN-13
Straumann® Tissue Level	ø4.8	30°	3.5	IPD/DB-MN-33
			4.5	IPD/DB-MN-34
			1.5	IPD/DB-MR-01
		Recto	2.5	IPD/DB-MR-02
			3.5	IPD/DB-MR-03
	ø4.1 RC	17°	4.5	IPD/DB-MR-04
			2.5	IPD/DB-MR-12
			3.5	IPD/DB-MR-33
		30°	1.5	IPD/EA-MR-01
			2.5	IPD/EA-MR-02
Astra® Osseospeed™	ø3.5 / ø4.0	Recto	3.5	IPD/EA-MR-03
			4.5	IPD/EA-MR-04
			1.5	IPD/EA-MR-12
		17°	2.5	IPD/EA-MR-13
			3.5	IPD/EA-MR-33
	ø4.5 / ø5.0	30°	3.5	IPD/EA-MR-34
			4.5	IPD/EA-MW-01
		Recto	1.5	IPD/EA-MW-02
			2.5	IPD/EA-MW-03
			3.5	IPD/EA-MW-04
Zimmer® Screw Vent®	ø3.5	17°	2.5	IPD/EA-MW-12
			3.5	IPD/EA-MW-33
			1.5	IPD/FA-MN-01
		Recto	2.5	IPD/FA-MN-02
			3.5	IPD/FA-MN-03
	ø3.5	17°	4.5	IPD/FA-MN-04
			2.5	IPD/FA-MN-12
			3.5	IPD/FA-MN-13
		30°	3.5	IPD/FA-MN-33
			4.5	IPD/FA-MN-34

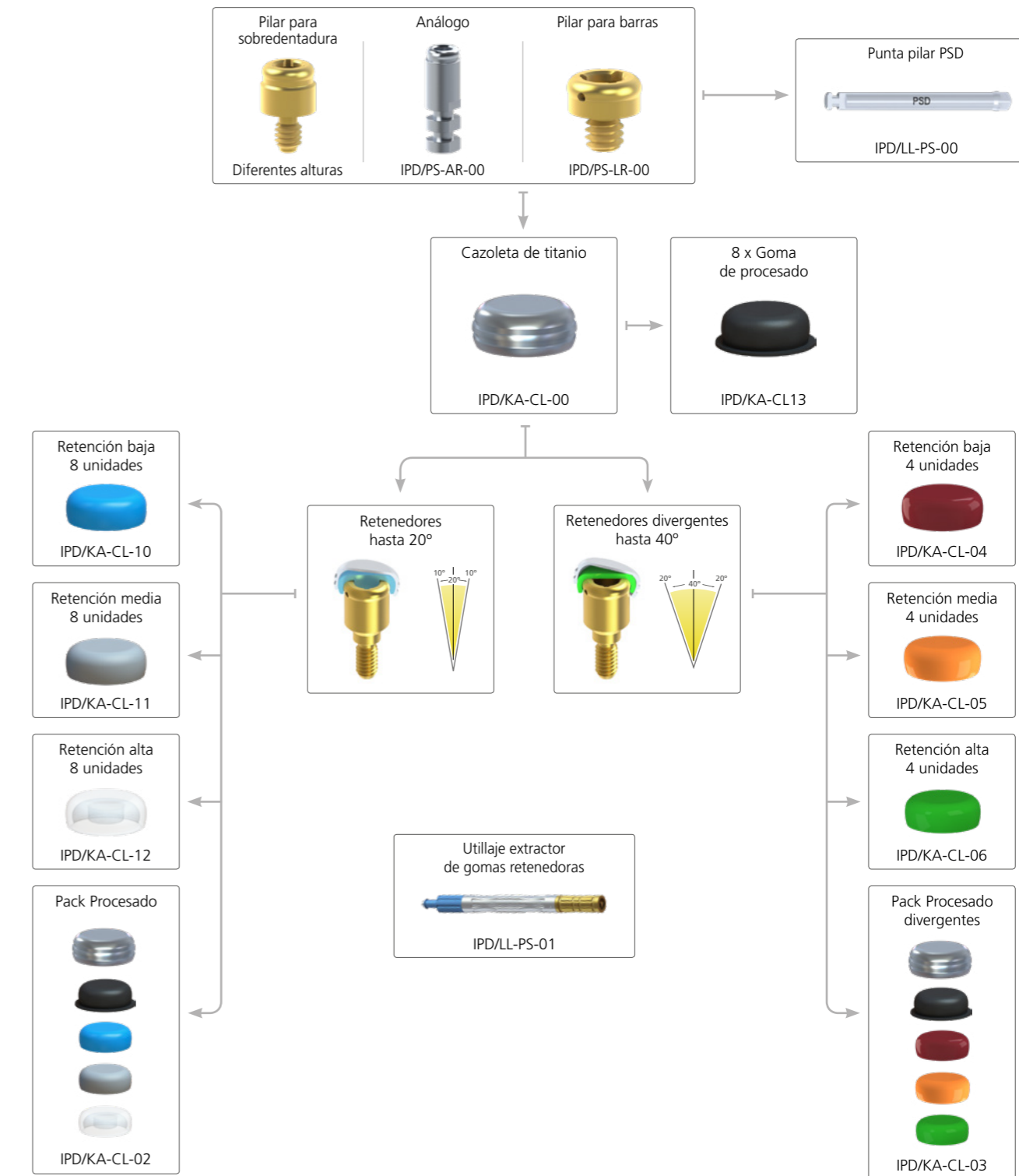
Compatibilidad	Plataforma	Ángulo	Altura (mm)	Referencia
Zimmer® Screw Vent®	ø4.5	Recto	1.5	IPD/FA-MR-01
			2.5	IPD/FA-MR-02
			3.5	IPD/FA-MR-03
		17°	4.5	IPD/FA-MR-04
			3	IPD/FA-MR-13
	ø4.1	Recto	4	IPD/FA-MR-14
			3.5	IPD/FA-MR-33
			4.5	IPD/FA-MR-34
		30°	1	IPD/GB-MR-01
			2	IPD/GB-MR-02
BTI® Interna Universal®	ø4.1	Recto	3	IPD/GB-MR-03
			4	IPD/GB-MR-04
			5	IPD/GB-MR-05
		17°	2	IPD/GB-MR-12
			3	IPD/GB-MR-13
	ø3.5	Recto	4	IPD/GB-MR-14
			5	IPD/GB-MR-34
			4	IPD/GB-MR-35
		30°	1.5	IPD/FA-MN-01
			2.5	IPD/FA-MN-02
BioHorizons® Tapered Internal	ø3.5	Recto	3.5	IPD/FA-MN-03
			4.5	IPD/FA-MN-04
			2.5	IPD/LB-MN-12
		17°	3.5	IPD/LB-MN-13
			4.5	IPD/LB-MN-33
	ø4.5	Recto	4.5	IPD/LB-MN-34
			1.5	IPD/FA-MR-01
			2.5	IPD/FA-MR-02
		30°	3.5	IPD/FA-MR-03
			4.5	IPD/FA-MR-04
MIS® Seven®	Standard ø3.75 / ø4.2	Recto	1.5	IPD/FA-MN-01
			2.5	IPD/FA-MN-02
			3.5	IPD/FA-MN-03
		17°	4.5	IPD/FA-MN-04
			2.5	IPD/FA-MN-12
	ø4.5	Recto	3.5	IPD/FA-MN-13
			4.5	IPD/FA-MN-33
			2.5	IPD/FA-MN-34
		30°	3.5	IPD/FA-MN-35
			4.5	IPD/FA-MN-36

SISTEMA MULTI-UNIT

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
		17°	3	IPD/FA-MR-13
			4	IPD/FA-MR-14
		30°	3.5	IPD/FA-MR-33
			4.5	IPD/FA-MR-34
			2	IPD/TB-MR-02
			3	IPD/TB-MR-03
			4	IPD/TB-MR-04
MIS® C1/V3®	Standard	Recto		

SISTEMA PSD

DIAGRAMA DE TRABAJO



SISTEMA PSD

PILAR PARA SOBREDENTADURAS

- ANÁLOGO



REFERENCIA
IPD/PS-AR-00

- CAZOLETA DE TITANIO



DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
1 cazoleta	IPD/KA-CL-00
1 cazoleta de titanio + 4 insertos	IPD/KA-CL-02
1 cazoleta de titanio + 4 insertos divergentes	IPD/KA-CL-03

- INSERTOS



DESCRIPCIÓN	REFERENCIA
Pack 4 insertos (negro, azul, gris, natural)	IPD/KA-CL-01
Pack 4 insertos rojos	IPD/KA-CL-04
Pack 4 insertos naranjas	IPD/KA-CL-05
Pack 4 insertos verdes	IPD/KA-CL-06
Pack 8 insertos azules	IPD/KA-CL-10
Pack 8 insertos grises	IPD/KA-CL-11
Pack 8 insertos naturales	IPD/KA-CL-12
Pack 8 insertos negros	IPD/KA-CL-13

- PILAR PARA BARRAS



ALTURA (mm)	MÉTRICA	REFERENCIA
1	2mm	IPD/PS-LR-00

- PUNTA PARA PILAR PSD



REFERENCIA
IPD/LL-PS-00

- UTILAJE PSD



REFERENCIA
IPD/LL-PS-01

Compatibilidad	Plataforma	Altura (mm)	Referencia
Nobel Biocare® Branemark System® Klockner® KL™	ø3.5	1	IPD/AA-LN-01
		3	IPD/AA-LN-03
		5	IPD/AA-LN-05
Nobel Biocare® Branemark System® Biomet® 3I® Externa™ 3I® BTI® Hex. Ext. Sweden & Martina® Outlink® Microdent® Microdent® Universal™ BioHorizons® External Klockner® KL™	ø4.1	1	IPD/AA-LR-01
		2	IPD/AA-LR-02
		3	IPD/AA-LR-03
		4	IPD/AA-LR-04
		5	IPD/AA-LR-05
Phibo® TSH®	S3-S4	1	IPD/AC-LN-01
		3	IPD/AC-LN-03
Nobel Biocare® Nobel Replace® Select	ø3.5	5	IPD/AC-LN-05
		1	IPD/AC-LR-01
		3	IPD/AC-LR-03
		5	IPD/AC-LR-05
		1	IPD/AD-LN-01
Nobel Biocare® Nobel Active®	ø3.5	2	IPD/AD-LN-02
		3	IPD/AD-LN-03
		4	IPD/AD-LN-04
		5	IPD/AD-LN-05
		1	IPD/AD-LR-01
Biomet® 3I® Externa™ 3I®	ø4.3	2	IPD/AD-LR-02
		3	IPD/AD-LR-03
		4	IPD/AD-LR-04
		5	IPD/AD-LR-05
		1	IPD/BA-LN-01
Klockner® Essential Cone®	ø3.4	3	IPD/BA-LN-03
		5	IPD/BA-LN-05
		1	IPD/BB-LN-01
		3	IPD/BB-LN-03
		5	IPD/BB-LN-05
Biomet® 3I® Certain®	ø3.4	1	IPD/BB-LR-01
		3	IPD/BB-LR-03
		5	IPD/BB-LR-05
		1	IPD/BB-LR-01
		3	IPD/BB-LR-03
Straumann® Tissue Level Zimmer® Swissplus®	ø4.1	5	IPD/BB-LR-05
		1	IPD/DA-LR-01
		3	IPD/DA-LR-02
		5	IPD/DA-LR-03
		1	IPD/DA-LR-03

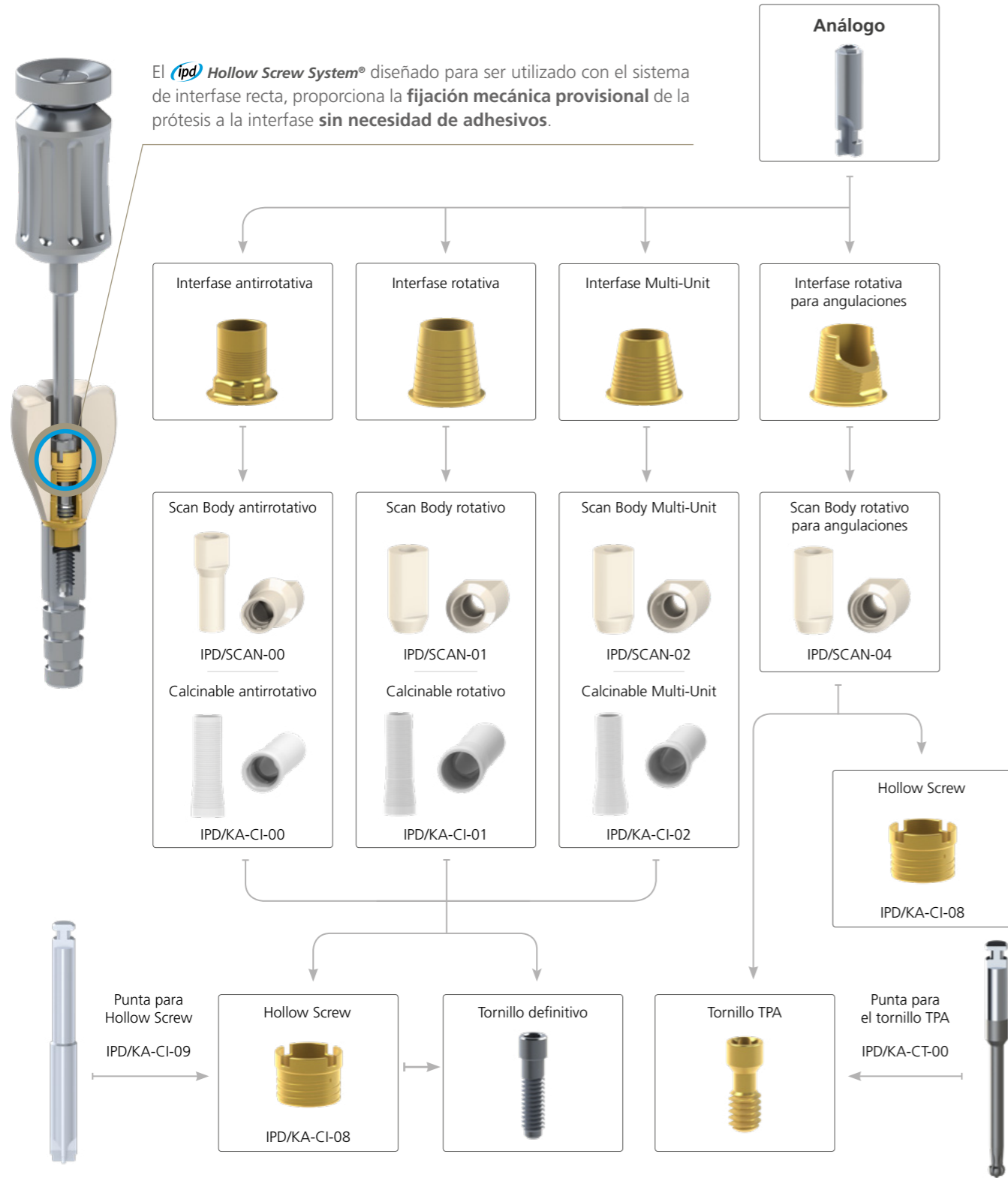
SISTEMA PSD

Compatibilidad	Plataforma	Altura (mm)	Referencia
Straumann® Bone Level	ø3.3	1	IPD/DB-LN-01
		2	IPD/DB-LN-02
		3	IPD/DB-LN-03
		4	IPD/DB-LN-04
		5	IPD/DB-LN-05
	ø4.1	1	IPD/DB-LR-01
		2	IPD/DB-LR-02
		3	IPD/DB-LR-03
		4	IPD/DB-LR-04
		5	IPD/DB-LR-05
Astra® Osseospeed™	ø3.5 / ø4.0	1	IPD/EA-LR-01
		3	IPD/EA-LR-03
		5	IPD/EA-LR-05
		1	IPD/EA-LW-01
		3	IPD/EA-LW-03
	ø4.5 / ø5.0	5	IPD/EA-LW-05
		1	IPD/EB-LR-01
		3	IPD/EB-LR-03
		5	IPD/EB-LR-05
		1	IPD/FA-LN-01
Astra® Evolution®	ø4.2	2	IPD/FA-LN-02
		3	IPD/FA-LN-03
		5	IPD/FA-LN-04
		1	IPD/FA-LN-05
		1	IPD/FA-LR-01
	ø3.5	3	IPD/FA-LR-03
		5	IPD/FA-LR-05
		1	IPD/FA-LR-06
		3	IPD/FA-LR-08
		5	IPD/FA-LR-10
Zimmer® Screw Vent® BioHorizons® Tapered Internal	ø4.5	1	IPD/FA-LR-01
		3	IPD/FA-LR-03
		5	IPD/FA-LR-05
		1	IPD/GB-LR-01
		3	IPD/GB-LR-03
	ø4.1	5	IPD/GB-LR-05
		1	IPD/ID-LR-01
		2	IPD/ID-LR-02
		4	IPD/ID-LR-04
		1	IPD/JA-LR-01
Camlog® Camlog®	ø3.8	3	IPD/JA-LR-03
		5	IPD/JA-LR-05
		2	IPD/LB-LT-02
		3	IPD/LB-LT-03
		4	IPD/LB-LT-04
	ø3.0	5	IPD/LB-LT-05
		1	IPD/LB-LT-06
		2	IPD/LB-LT-07
		3	IPD/LB-LT-08
		4	IPD/LB-LT-09

Compatibilidad	Plataforma	Altura (mm)	Referencia
Sweden & Martina® Outlink®	ø3.3	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®	ø3.8	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®	ø4.25	1	IPD/NA-LN-01
		3	IPD/NA-LN-03
		5	IPD/NA-LN-05
		1	IPD/TA-LT-01
		2	IPD/TA-LT-02
MIS® Seven®	ø3.3	3	IPD/TA-LT-03
		4	IPD/TA-LT-04
		5	IPD/TA-LT-05
		1	IPD/TB-LR-01
		2	IPD/TB-LR-02
MIS® C1/V3®	Standard ø3.75 / ø4.20	3	IPD/TB-LR-03
		4	IPD/TB-LR-04
		5	IPD/TB-LR-05

LÍNEA INTERFASE Hollow Screw System®

DIAGRAMA DE TRABAJO



SCAN BODY

- ANTIROTATIVO



REFERENCIA
IPD/SCAN-00

- ROTATIVO



REFERENCIA
IPD/SCAN-01

- MULTI-UNIT



REFERENCIA
IPD/SCAN-02

- ROTATIVO PARA ANGULACIONES



REFERENCIA
IPD/SCAN-04

Consultar disponibilidad.

LÍNEA INTERFASE

CALCINABLE

- ANTIROTATIVO



REFERENCIA

IPD/KA-CI-00

- ROTATIVO



REFERENCIA

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

Consultar disponibilidad.

Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Modelo	Altura (mm)	Referencia
Nobel Biocare® Branemark System® Biomet® 3i® Externa™ 3i® BTI® Hex. Ext. Sweden & Martina® Outlink® Microdent® Microdent® Universal™ Klockner® KL™	ø4.1	Antirrotativo		0.2	IPD/AA-IR-00
		Recta		1.5	IPD/AA-IR-02
		Rotativa		2.5	IPD/AA-IR-04
	ø4.1	Para angulaciones		0.2	IPD/AA-IR-01
		Recta		1.5	IPD/AA-IR-03
		Rotativa		2.5	IPD/AA-IR-05
Phibo® TSH®	S3-S4	Antirrotativo		0.2	IPD/AA-IR-31
		Recta		1.0	IPD/AA-IN-00
		Para angulaciones		2.5	IPD/AA-IN-02
	ø3.5	Antirrotativo		1.0	IPD/AA-IN-01
		Recta		2.5	IPD/AA-IN-03
		Para angulaciones		1.0	IPD/AA-IN-31
Nobel Biocare® Branemark System® Klockner® KL™	ø3.5	Multi-Unit	Rotativa	0.2	IPD/AB-IR-01
		Antirrotativo	Recta	1.0	IPD/AC-IN-00
		Recta		2.5	IPD/AC-IN-02
	ø3.5	Rotativa		1.0	IPD/AC-IN-01
		Para angulaciones		2.5	IPD/AC-IN-03
		Recta		3.5	IPD/AC-IN-31
Nobel Biocare® Nobel Replace® Select	ø4.3	Antirrotativo		0.2	IPD/AC-IR-00
		Recta		1.5	IPD/AC-IR-02
		Recta		2.5	IPD/AC-IR-04
	ø4.3	Rotativa		0.2	IPD/AC-IR-01
		Antirrotativo		1.5	IPD/AC-IR-03
		Recta		2.5	IPD/AC-IR-05
Nobel Biocare® Nobel Active®	ø5.0	Para angulaciones		0.2	IPD/AC-IR-31
		Antirrotativo		0.2	IPD/AC-IW-00
		Recta		1.5	IPD/AC-IW-02
	ø5.0	Rotativa		2.5	IPD/AC-IW-04
		Recta		0.2	IPD/AC-IW-01
		Recta		1.5	IPD/AC-IW-03
Nobel Biocare® Nobel Active®	ø5.0	Para angulaciones		2.5	IPD/AC-IW-05
		Antirrotativo		0.2	IPD/AC-IW-31
		Recta		0.9	IPD/AD-IN-00
	ø3.5	Rotativa		2.5	IPD/AD-IN-02
		Recta		0.9	IPD/AD-IN-01
		Recta		2.5	IPD/AD-IN-03
Nobel Biocare® Nobel Active®	ø3.5	Para angulaciones		0.9	IPD/AD-IN-31

Consultar disponibilidad.

LÍNEA INTERFASE Hollow Screw System®

Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Modelo	Altura (mm)	Referencia
Nobel Biocare® Nobel Active®	ø4.3	Antirrotativo	Recta	0.9	IPD/AD-IR-00
				2.5	IPD/AD-IR-02
				0.9	IPD/AD-IR-01
		Rotativa	Para angulaciones	2.5	IPD/AD-IR-03
				1.0	IPD/AD-IR-31
	ø3.4	Antirrotativo	Recta	1.0	IPD/BA-IN-00
				2.5	IPD/BA-IN-02
		Rotativa	Para angulaciones	1.0	IPD/BA-IN-01
				2.5	IPD/BA-IN-03
				1.0	IPD/BA-IN-31
Biomet® 3I® Externa™ 3I®	ø5.0	Antirrotativo	Recta	0.2	IPD/BA-IW-00
				1.5	IPD/BA-IW-02
				2.5	IPD/BA-IW-04
		Rotativa	Para angulaciones	0.2	IPD/BA-IW-01
				1.5	IPD/BA-IW-03
	ø3.4	Antirrotativo	Recta	2.5	IPD/BA-IW-05
				0.2	IPD/BA-IW-31
		Rotativa	Para angulaciones	0.9	IPD/BB-IN-00
				2.5	IPD/BB-IN-02
				0.9	IPD/BB-IN-01
Biomet® 3I® Certain®	ø4.1	Antirrotativo	Recta	2.5	IPD/BB-IN-03
				0.9	IPD/BB-IN-31
		Rotativa	Para angulaciones	0.3	IPD/BB-IR-00
				1.5	IPD/BB-IR-02
				2.5	IPD/BB-IR-04
	ø5.0	Antirrotativo	Recta	0.3	IPD/BB-IR-01
				1.5	IPD/BB-IR-03
		Rotativa	Para angulaciones	2.5	IPD/BB-IR-05
				0.3	IPD/BB-IR-31
				0.3	IPD/BB-IW-00
Biomet® 3I® Certain®	ø3.6	Antirrotativa	Recta	1.5	IPD/BB-IW-02
				2.5	IPD/BB-IW-04
		Rotativa	Para angulaciones	0.3	IPD/BB-IW-01
				1.5	IPD/BB-IW-03
				2.5	IPD/BB-IW-05
	ø4.5	Antirrotativa	Recta	0.9	IPD/BB-IW-31
				0.3	IPD/CB-IR-00
		Rotativa	Para angulaciones	0.3	IPD/CB-IR-01
				0.35	IPD/CB-IR-31

Consultar disponibilidad.

Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Modelo	Altura (mm)	Referencia
Straumann® Tissue Level	ø4.8	Antirrotativa	Recta	0.85	IPD/DA-IR-00
				1.0	IPD/DA-IR-01
		Rotativa	Para angulaciones	2.5	IPD/DA-IR-11
				1.0	IPD/DA-IR-31
				1.0	IPD/DB-IN-00
	ø3.3 NC	Antirrotativa	Recta	2.5	IPD/DB-IN-02
				1.0	IPD/DB-IN-01
		Rotativa	Para angulaciones	2.5	IPD/DB-IN-03
				1.0	IPD/DB-IN-31
				1.0	IPD/DB-IR-00
Straumann® Bone Level	ø4.1 RC	Antirrotativa	Recta	2.5	IPD/DB-IR-02
				1.0	IPD/DB-IR-01
		Rotativa	Para angulaciones	2.5	IPD/DB-IR-03
				1.0	IPD/DB-IR-31
				1.0	IPD/EA-IN-00
	ø3.0	Antirrotativa	Recta	2.5	IPD/EA-IN-02
				1.5	IPD/EA-IN-01
		Rotativa	Para angulaciones	2.5	IPD/EA-IN-03
				1.5	IPD/EA-IN-31
				1.1	IPD/EA-IR-00
Astra® Osseospeed™	ø3.5/4.0	Antirrotativa	Recta	2.5	IPD/EA-IR-02
				1.1	IPD/EA-IR-01
		Rotativa	Para angulaciones	2.5	IPD/EA-IR-03
				1.1	IPD/EA-IR-31
				0.9	IPD/EA-IW-00
	ø4.5/5.0	Antirrotativa	Recta	2.5	IPD/EA-IW-02
				0.9	IPD/EA-IW-01
		Rotativa	Para angulaciones	2.5	IPD/EA-IW-03
				0.9	IPD/EA-IW-31
				1.0	IPD/EB-IN-00
Astra® Evolution®	ø3.6	Antirrotativa	Recta	1.0	IPD/EB-IN-01
				1.0	IPD/EB-IN-31
		Rotativa	Para angulaciones	1.0	IPD/EB-IR-00
				1.0	IPD/EB-IR-01
				1.0	IPD/EB-IR-31
	ø4.2	Antirrotativa	Recta	1.0	IPD/EB-IR-00
				1.0	IPD/EB-IR-01
		Rotativa	Para angulaciones	1.0	IPD/EB-IR-31
				1.0	IPD/EB-IR-00
				1.0	IPD/EB-IR-01

Consultar disponibilidad.

LÍNEA INTERFASE Hollow Screw System®

Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Modelo	Altura (mm)	Referencia
Zimmer® Screw Vent®	ø3.5	Antirrotativa	Recta	0.9	IPD/FA-IN-00
				2.5	IPD/FA-IN-02
				0.9	IPD/FA-IN-01
		Rotativa	Para angulaciones	2.5	IPD/FA-IN-03
				0.9	IPD/FA-IN-31
	ø4.5	Antirrotativa	Recta	0.1	IPD/FA-IR-00
				1.5	IPD/FA-IR-02
				2.5	IPD/FA-IR-04
		Rotativa	Para angulaciones	0.1	IPD/FA-IR-01
				1.5	IPD/FA-IR-03
BTI® Tiny BTI®	ø3.5	Antirrotativa	Recta	2.5	IPD/GA-IN-05
				0.1	IPD/GA-IN-31
		Rotativa	Para angulaciones	1.0	IPD/GA-IN-00
				2.5	IPD/GA-IN-02
				1.0	IPD/GA-IN-01
	ø5.5	Rotativa	Recta	2.5	IPD/GA-IN-03
				1.0	IPD/GA-IN-31
		Para angulaciones	Recta	IPD/GA-IW-00	
				1.6	IPD/GA-IW-01
		Antirrotativa	Para angulaciones	IPD/GA-IW-31	
BTI® Externa Ancha				0.3	IPD/GB-IR-00
ø4.1	Antirrotativa	Recta	1.5	IPD/GB-IR-02	
			2.5	IPD/GB-IR-04	
	Rotativa	Para angulaciones	0.3	IPD/GB-IR-01	
			1.5	IPD/GB-IR-03	
ø3.4	Para angulaciones	Recta	2.5	IPD/GB-IR-05	
			0.3	IPD/GB-IR-31	
	Antirrotativa	Recta	IPD/IA-IN-00		
			IPD/IA-IN-01		
	Rotativa	Para angulaciones	1.0	IPD/IA-IN-31	
			Dentsply® Xive® Friadent®		
ø3.8	Antirrotativa	Recta	IPD/IA-IR-01		
			0.5	IPD/IA-IR-31	
	Rotativa	Para angulaciones	IPD/IA-IW-00		
			0.3	IPD/IA-IW-01	
ø4.5	Antirrotativa	Recta	IPD/IA-IW-31		
			0.3	IPD/IA-IW-00	

Consultar disponibilidad.

Compatibilidad	Plataforma	Conexión	Modelo	Altura (mm)	Referencia
Dentsply® Ankylos®	C/X	Antirrotativa	Recta	1.0	IPD/IB-IR-00
				2.0	IPD/IB-IR-02
		Rotativa		1.0	IPD/IB-IR-01
		Para angulaciones	2.0	IPD/IB-IR-03	
			ø3.3		1.0
	Camlog® Camlog®	Antirrotativa	Recta	IPD/JA-IN-00	
				IPD/JA-IN-01	
		Rotativa	Para angulaciones	IPD/JA-IR-00	
				IPD/JA-IR-01	
		ø3.8	Antirrotativa	IPD/LA-IN-00	
				IPD/LA-IN-01	
BioHorizons® Tapered Internal	ø4.3	Antirrotativa	Recta	0.3	IPD/LA-IR-00
				IPD/LA-IR-01	
		Rotativa	Para angulaciones	IPD/LB-IN-00	
				IPD/LB-IN-01	
		ø3.5	Antirrotativa	IPD/LB-IN-31	
				IPD/LB-IR-00	
		Recta	Para angulaciones	IPD/LB-IR-01	
				IPD/LB-IR-31	
	ø4.5	Antirrotativa	Recta	IPD/MB-IN-00	
				IPD/MB-IN-01	
Sweden & Martina® Premium™Kohno®	ø3.8	Antirrotativa	Recta	0.7	IPD/MB-IN-00
				IPD/MB-IN-01	
		Rotativa	Para angulaciones	IPD/MB-IR-00	
				IPD/MB-IR-01	
		ø4.25	Antirrotativa	IPD/MB-IR-31	
				IPD/NA-IN-00	
		Recta	Para angulaciones	IPD/NA-IN-01	
				IPD/NA-IN-31	
	Phibo® TSH®	Antirrotativa	Recta	1.0	IPD/NA-IN-00
				IPD/NA-IN-01	
Megagen® Any Ridge®	S2	Rotativa	Para angulaciones	IPD/NA-IN-01	
				IPD/NA-IN-31	
		4.2	Antirrotativa	IPD/WB-IR-00	
				IPD/WB-IR-00	
			Recta	IPD/WB-IR-00	

LIBRERÍAS CAD DISPONIBLES PARA
3shape ▶ exocad

Consultar disponibilidad.

ACCESORIOS

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 1.70



LONGITUD (mm)	REFERENCIA
18	IPD/PH-70-18
25	IPD/PH-70-25
32	IPD/PH-70-32

PUNTA HEXAGONAL 1.00



LONGITUD (mm)	REFERENCIA
18	IPD/PH-00-18
25	IPD/PH-00-25
32	IPD/PH-00-32

PUNTA CUADRADA 1.25



LONGITUD (mm)	REFERENCIA
18	IPD/PC-25-18
25	IPD/PC-25-25
32	IPD/PC-25-32

PUNTA UNIGRIP



LONGITUD (mm)	REFERENCIA
18	IPD/PY-00-18
25	IPD/PY-00-25
32	IPD/PY-00-32

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

UTILAJE PSD Y EXTRACTOR DE INSERTOS



REFERENCIA
IPD/LL-PS-01

ACCESORIOS

PUNTA HOLLOW SCREW



LONGITUD (mm)	REFERENCIA
26	IPD/KA-CL-09

PUNTA TPA



LONGITUD (mm)	REFERENCIA
25	IPD/KA-CT-00
32	IPD/KA-CT-01

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 DINAMOMÉTRICA



REFERENCE
IPD/DI-KA-90

KITS DE ACCESORIOS

Referencia		
	IPD/KT-DI-18	IPD/KT-DI-25
Descripción		Longitud
Punta hexagonal 1.20	18 mm	25 mm
Punta hexagonal 1.25	18 mm	25 mm
Punta hexagonal 1.27	18 mm	25 mm
Punta hexagonal 1.70	18 mm	25 mm
Punta cuadrada 1.25	18 mm	25 mm
Punta Unigrip	18 mm	25 mm
Punta Plana	18 mm	25 mm
Punta TPA	25 mm	25 mm
Punta Torx	18 mm	25 mm
Punta Multi-Unit	20 mm	20 mm
Dinamométrica	90 mm	90 mm



Referencia		
	IPD/KT-MC-18	IPD/KT-MC-25
Descripción		Longitud
Punta hexagonal 1.20	18 mm	25 mm
Punta hexagonal 1.25	18 mm	25 mm
Punta hexagonal 1.27	18 mm	25 mm
Punta hexagonal 1.70	18 mm	25 mm
Punta cuadrada 1.25	18 mm	25 mm
Punta Unigrip	18 mm	25 mm
Punta Plana	18 mm	25 mm
Punta TPA	25 mm	25 mm
Punta Torx	18 mm	25 mm
Punta Multi-Unit	20 mm	20 mm
Mango clínica	16 mm	16 mm



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
Mango Laboratorio	70 mm



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE TORNILLERÍA

Descripción			Características									
REFERENCIA	REFERENCIA TiN	COMPATIBILIDAD	PLATAFORMA	ASIENTO	DIÁMETRO CABEZA	MÉTRICA	CABEZA (L1)	CUERPO (L2)	TOTAL (LT)	LLAVE	TORQUE (Nm)	
IPD/AA-TN-00	IPD/AA-TN-00/TiN	Nobel Biocare® Branemark System®	ø3.5	70°	2.25	M1.6x0.35	2.15	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/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/EA-TN-00	IPD/EA-TN-00/TiN	Astra® Osseospeed™	ø3.0	120°	2.1	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/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	

Descripción			Características									
REFERENCIA	REFERENCIA TiN	COMPATIBILIDAD	PLATAFORMA	ASIENTO	DIÁMETRO CABEZA	MÉTRICA	CABEZA (L1)	CUERPO (L2)	TOTAL (LT)	LLAVE	TORQUE (Nm)	
IPD/GA-TW-00	IPD/GA-TW-00/TiN	BTI® Hexágono Externo	ø5.5	Plano	2.55	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/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® Friudent®	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	-	Dentsply® Ankylos® Balance Base Narrow	C/X	60°	2.4	M1.6x0.35	1.66	3.04	4.7	Hex. 1.0	15	
IPD/IB-TR-01	-	Dentsply® Ankylos®	C/X	60°	2.05	M1.8x0.35	2	6.15	8.15	Hex. 1.0	25	
IPD/ID-TT-00	-	Osteoplus® Iridium™ Argentum®	ø3.3 / ø3.8 / ø4.2 / ø4.8	120°	2.40	M1.8x0.35	1.69	5.83	7.52	Hex. 1.25	25	
IPD/JA-TR-00	IPD/JA-TR-00/TiN	Camlog® Camlog® Implant System	ø3.3 / ø3.8 / ø4.3	90°	2.1	M1.6x0.35	2.35	8.1	10.45	Hex. 1.25	20	
IPD/KA-CI-08	-	Hollow Screw	-	Plano	2.8	M2.65x0.3	0.7	1.4	2.1	Cruz IPD	10	
IPD/LB-TR-00	IPD/LB-TR-00/TiN	BioHorizons® Tapered Internal	ø3 / ø3.5 / ø4.5 / ø5.7	90°	2.35	M1.8x0.35	2.42	4.83	7.25	Hex. 1.27	35	
IPD/MA-TN-00	IPD/MA-TN-00/TiN	Sweden & Martina® Outlink®	ø3.3	120°	2.18	M1.8x0.35	1.75	5.75	7.5	Hex. 1.25	25	
IPD/MB-TN-00	IPD/MB-TN-00/TiN	Sweden & Martina® Premium™ Kohno®	ø3.3 / ø3.8	120°	2.2	M1.8x0.35	1.78	6.32	8.1	Hex. 1.25	25	
IPD/MB-TR-00	IPD/MB-TR-00/TiN	Sweden & Martina® Premium™ Kohno®	ø4.25 / ø5.0	120°	2.4	M2x0.4	1.78	6</				

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE TORNILLERÍA TPA

Descripción		Características								
REFERENCIA	COMPATIBILIDAD	PLATAFORMA	ASIENTO	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		2.3						
IPD/AA-TR-50	Nobel Biocare® Branemark System®	ø4.1	75°	2.3	M2x0.4	1.93	3.87	5.8	TPA	20
	Sweden & Martina® Outlink®	ø4.1 / ø5.0		2.3						
IPD/AA-TR-52	Phibo® TSH®	S3-S4 / S5	Plano	2.3	M2x0.4	1.4	4.4	5.8	TPA	20
	Nobel Biocare® Branemark System®	ø4.1		2.3						
IPD/AB-TR-50	Biomet® 3I® Externa™ 3I®	ø3.4 / ø4.1 / ø5.1	Plano	2.3	M2x0.4	1.4	4.4	5.8	TPA	20
	BTI® Hexágono externo	ø4.1 / ø5.5		2.3						
IPD/AA-TW-50	Nobel Biocare® Branemark System®	ø5.1	72°	2.85	M2.5x0.45	1.61	4.8	6.41	TPA	20
IPD/AB-TR-50	Multi-Unit	ø4.8	Plano	2.3	M1.4x0.3	1.5	2.1	3.6	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	20
IPD/AC-TN-51	Nobel Biocare® Nobel Replace® Select	ø3.5	Plano	2.25	M1.8x0.35	1.4	5.4	6.8	TPA	20
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	20
	Astra® Osseospeed™	ø4.5-ø5.0		2.3						
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	20
	Astra® Osseospeed™	ø4.5-ø5.0		2.3						
IPD/AD-TR-50	Nobel Biocare® Nobel Active®	ø4.3	75°	2.3	M2x0.4	2.0	5.0	7	TPA	20
IPD/AD-TT-50	Nobel Biocare® Nobel Active®	ø3.0	70°	2.30	M1.4x0.3	2	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	20
IPD/CB-TR-50	Klockner® Essential Cone®	ø4.5	90°	2.3	M1.8x0.35	1.65	4.85	6.5	TPA	20
IPD/DA-TR-50	Straumann® Tissue Level (Sobre SynOcta®)	ø4.8 / ø6.5	90°	2.3	M2x0.4	1.65	3.32	4.97	TPA	20
IPD/DA-TR-51	Straumann® Tissue Level (Nivel de implante)	ø4.8 / ø6.5	30°	2.3	M2x0.4	2.65	3.65	6.3	TPA	20
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	20
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	20
IPD/GA-TN-50	BTI® Externa Universal	ø3.5	Plano	2.3	M2x0.4	1.5	3.6	5.1	TPA	20
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	20
IPD/HB-TN-50	Microdent® Microdent® System	ø3.5	140°	2.3	M1.8x0.35	1.6	4.0	5.6	TPA	20
IPD/HB-TR-50	Microdent® Microdent® System	ø4.2 / ø5.1	120°	2.3	M2x0.4	1.85	4.15	6	TPA	20

Descripción		Características								
REFERENCIA	COMPATIBILIDAD	PLATAFORMA	ASIENTO	DIÁMETRO CABEZA	MÉTRICA	CABEZA (L1)	CUERPO (L2)	TOTAL (LT)	LLAVE	TORQUE (Ncm)
IPD/IA-TR-50	Dentsply® Xive® Friadent®	ø3.4 / ø3.8 / ø4.5	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	20
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	20
IPD/MA-TN-50	Sweden & Martina® Outlink®	ø3.3	120°	2.3	M1.8x0.35	1.59	4.21	5.8	TPA	20
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	20
	Phibo® TSH®	S2		2.3						
IPD/MB-TR-50	Sweden & Martina® Premium™Kohno®	ø4.25 / ø5.0	120°	2.3	M2x0.4	1.55	4.85	6.4	TPA	20
IPD/TA-TT-50	MIS® Seven®	Narrow 3.3	120°	2.3	M1.6x0.35	1.62	4.83	6.45	TPA	20
IPD/TB-TR-50	MIS® C1/V3®	Standard	120°	2.3	UNF 1-72	2.26	4.94	7.20	TPA	20

Importador para México:

CENTRO LOGÍSTICO VITAL CLV S.A. de C.V.
Priv. Citlaltepetl #2711
Entre 27 y 31 Poniente
Col. Volcanes. Puebla, Puebla.
Tel. (222) 240 70 47 / 211 24 03
(222) 240 73 56 / 240 76 17

Sucursal CDMX
Av. Insurgentes Sur #682,
4o piso, Int. 404,
Col. Del Valle Norte, Del. Benito Juárez
Tel. (55) 84 34 02 05 / 10

contacto@clvmexico.com
www.clvmexico.com



IMPLANT PROTESIS DENTAL 2004 SL
