



COMPATIBILIDAD
Serie BA EXTERNA™ 3i®
 [ø3.4 / ø4.1 / ø5.0]



PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA

Plataforma			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 Y CERRADA

Plataforma		Referencia
ø4.1	Coping cubeta abierta	IPD/AA-CR-00
	Coping cubeta cerrada	IPD/AA-CR-01
ø5.0	Coping cubeta abierta	IPD/BA-CW-00

Diseño clásico

PILAR DE CICATRIZACIÓN

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
ø3.4	2.0	IPD/BA-DN-02
	3.0	IPD/BA-DN-03
	4.0	IPD/BA-DN-04
ø4.1	2.0	IPD/AA-DR-02
	3.0	IPD/AA-DR-03
	4.0	IPD/AA-DR-04
ø5.0	5.0	IPD/AA-DR-05
	2.0	IPD/BA-DW-02
	3.0	IPD/BA-DW-03
	4.0	IPD/BA-DW-04

PILAR RECTO Y ANGULADO

Recto, 15° y 25°

Plataforma	Altura (mm)	Angulación		
ø4.1	1.0	Recto	IPD/AA-PR-00	IPD/AA-PR-01
		15°	IPD/AA-PR-02	-
		25°	IPD/AA-PR-03	-
	2.0	15°	IPD/AA-PR-04	-
		25°	IPD/AA-PR-05	-

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

CALCINABLE

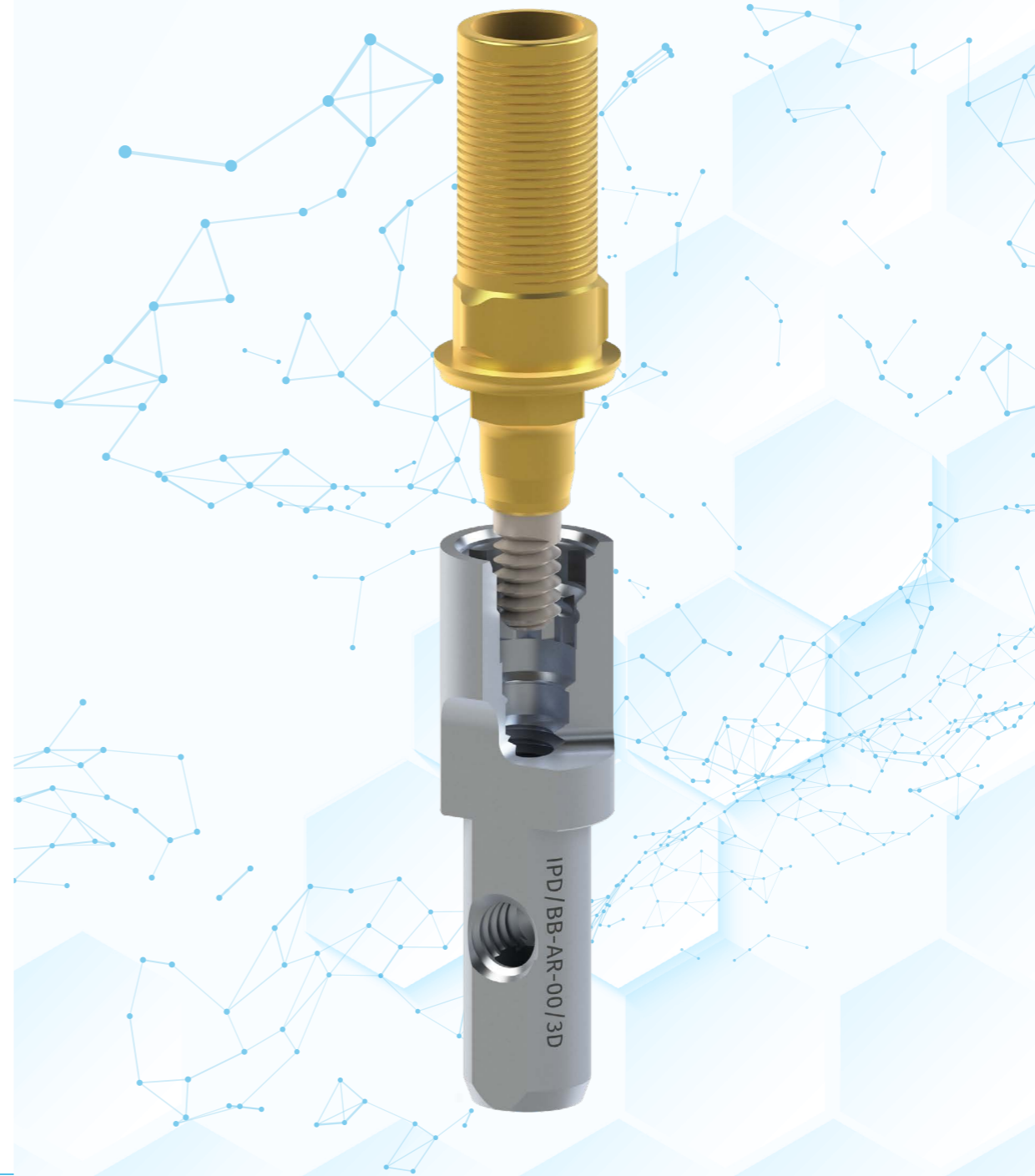
Plataforma		
ø4.1	IPD/AA-HR-00	IPD/AA-RR-00
ø5.0	IPD/BA-HW-00	IPD/BA-RW-00



Compatibilidad
BIOMET® 3i®

Serie **BB**
CERTAIN®

[ø3.4 / ø4.1 / ø5.0]





COMPATIBILIDAD
Serie BB CERTAIN®
[ø3.4 / ø4.1 / ø5.0]



COMPATIBILIDAD
Serie BB CERTAIN®
[ø3.4 / ø4.1 / ø5.0]



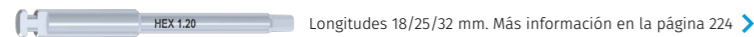
ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referencia	Ref. Digital
ø3.4	IPD/BB-AN-00	IPD/BB-AN-00/3D
ø4.1	IPD/BB-AR-00	IPD/BB-AR-00/3D
ø5.0	IPD/BB-AW-00	IPD/BB-AW-00/3D
Tornillo Inferior	-	IPD/KA-TA-00
Tornillo Lateral	-	IPD/KA-TA-01

TORNILLO

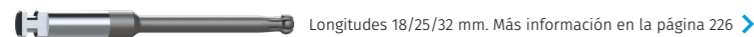
Plataforma	Llave	Asiento	Referencia	Referencia TiN
ø3.4 ø4.1 ø5.0	Hexagonal 1.20	Plano	IPD/BB-TR-01	IPD/BB-TR-01/TiN
ø4.1 ø5.0	Hexagonal 1.20	Cónico	IPD/BB-TR-02	-

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



TORNILLO TPA PARA PRÓTESIS ANGULADAS

Plataforma	Llave	Asiento	Referencia
ø3.4 ø4.1 ø5.0	TPA	Plano	IPD/BB-TR-51



SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL

Plataforma	Altura (mm)		
ø3.4	10	IPD/BB-SN-00	IPD/BB-SN-01
	15	IPD/BB-SN-02	-
ø4.1	10	IPD/BB-SR-00	IPD/BB-SR-01
	15	IPD/BB-SR-02	-
ø5.0	10	IPD/BB-SW-00	IPD/BB-SW-01
	15	IPD/BB-SW-02	-

Tornillo cautivo incluido. Llave hexagonal de 1.20



INTERFASE Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)		
ø3.4	0.5	IPD/BB-IN-00/3D	IPD/BB-IN-01/3D
	1.5	IPD/BB-IN-02/3D	IPD/BB-IN-03/3D
	2.5	IPD/BB-IN-04/3D	IPD/BB-IN-05/3D
ø4.1	0.5	IPD/BB-IR-00/3D	IPD/BB-IR-01/3D
	1.5	IPD/BB-IR-02/3D	IPD/BB-IR-03/3D
ø5.0	0.5	IPD/BB-IW-00/3D	IPD/BB-IW-01/3D
	1.5	IPD/BB-IW-02/3D	IPD/BB-IW-03/3D

Versión alta de la Custom Interface rotativa según disponibilidad.

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



PILAR MULTI-UNIT RECTO Y ANGULADO

Plataforma	Altura (mm)	Recto	17°	30°
ø4.1	1.0	IPD/BB-MR-01	-	-
	2.0	IPD/BB-MR-02	IPD/BB-MR-12	-
	3.0	IPD/BB-MR-03	IPD/BB-MR-13	-
	4.0	IPD/BB-MR-04	-	IPD/BB-MR-34
	5.0	IPD/BB-MR-05	-	-

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

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



PILAR CALCINABLE RECTO Y ANGULADO CON BASE DE Cr-Co

Recto, 15° y 25°



Plataforma	Angulación		
ø3.4	Recto	IPD/BB-BN-00	IPD/BB-BN-01
	15°	IPD/BB-BN-10	IPD/BB-BN-11
	25°	IPD/BB-BN-20	IPD/BB-BN-21
ø4.1	Recto	IPD/BB-BR-00	IPD/BB-BR-01
	15°	IPD/BB-BR-10	IPD/BB-BR-11
	25°	IPD/BB-BR-20	IPD/BB-BR-21

Todos los Pilares Calcinales angulados llevan incorporado su tornillo TPA.





BASE Cr-Co 3D / SCAN BODY

Plataforma			Scan Body
Ø3.4	Recto	IPD/BB-BN-00/3D	IPD/BB-BN-01/3D IPD/SC-AN-B1
	Angulado	IPD/BB-BN-A0/3D	IPD/BB-BN-A1/3D IPD/SC-AN-B1
Ø4.1	Recto / Angulado	IPD/BB-BR-00/3D	IPD/BB-BR-01/3D IPD/SC-AN-B1





PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
Ø3.4	1.0	IPD/BB-LN-01
	3.0	IPD/BB-LN-03
	5.0	IPD/BB-LN-05
Ø4.1	1.0	IPD/BB-LR-01
	3.0	IPD/BB-LR-03
	5.0	IPD/BB-LR-05



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

PILAR PROVISIONAL / COPING CUBETA ABIERTA

Plataforma			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 Y CERRADA

Plataforma	Referencia
Ø5.0	Coping cubeta abierta IPD/BB-CW-00

Diseño clásico



PILAR DE CICATRIZACIÓN

Plataforma	Altura (mm)	Referencia
Ø3.4	2.0	IPD/BB-DN-02
	3.0	IPD/BB-DN-03
	4.0	IPD/BB-DN-04
Ø4.1	2.0	IPD/BB-DR-02
	3.0	IPD/BB-DR-03
	4.0	IPD/BB-DR-04
Ø5.0	2.0	IPD/BB-DW-02
	3.0	IPD/BB-DW-03
	4.0	IPD/BB-DW-04





PILAR RECTO

Plataforma	Referencia
Ø3.4	IPD/BB-PN-00
Ø4.1	IPD/BB-PR-00
Ø5.0	IPD/BB-PW-00



CALCINABLE

Plataforma		
Ø4.1	IPD/BB-HR-00	IPD/BB-RR-00
Ø5.0	IPD/BB-HW-00	IPD/BB-RW-00

Los calcinables rotatorios deben usarse con el tornillo IPD/BB-TR-02

