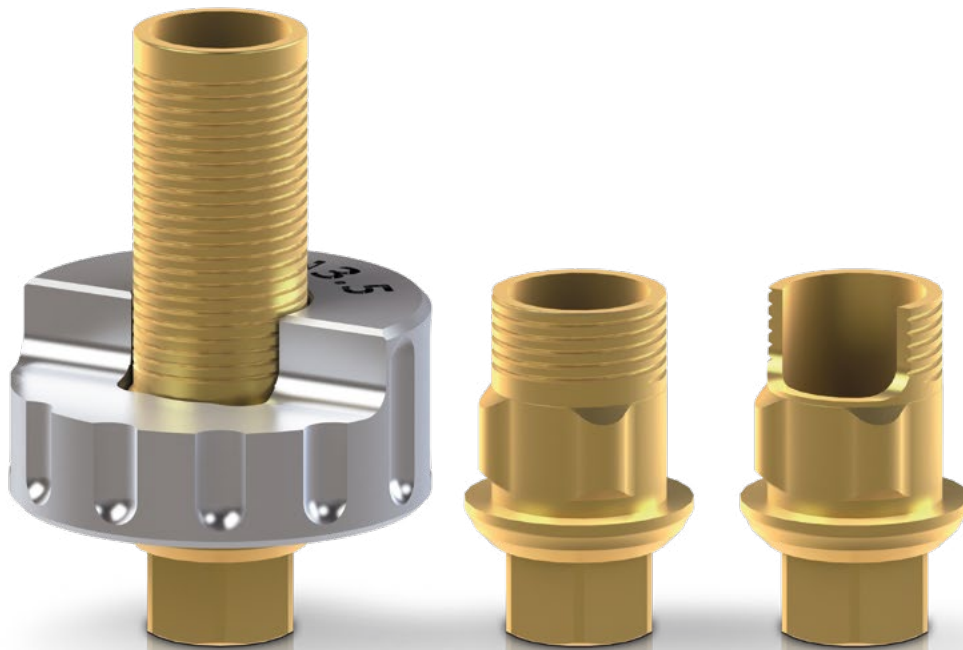




I P D INTELLIGENT PROSTHETIC DENTISTRY

PORTUGUÉS

CATÁLOGO IPD
2024



INTELLIGENT
PROSTHETIC
DENTISTRY

Índice

Compatibilidades

Catálogo
interativo.
Clique na
página!

● Série AB	MULTI-UNIT [ø4.8]	7
● NOBEL BIOCARE®		
Série AA	BRANEMARK SYSTEM® [ø3.5 / ø4.1 / ø5.1]	9
Série AC	NOBEL REPLACE® SELECT [ø3.5 / ø4.3 / ø5]	13
Série AD	NOBEL ACTIVE® [ø3.0 / ø3.5 / ø4.3]	17
● BIOMET® 3i®		
Série BA	OSSEOTITE® [ø3.4 / ø4.1 / ø5]	21
Série BB	CERTAIN® [ø3.4 / ø4.1 / ø5]	25
● KLOCKNER®		
Série CA	SK2-NK2 [ø4.2]	29
Série CB	ESSENTIAL CONE® [ø4.5]	31
Série CC	KL™ [ø3.5 / ø4.1 / ø5.1]	33
Série CD	VEGA® [ø3.5 / ø4.0 / ø4.5]	37
● STRAUMANN®		
Série DA	TISSUE LEVEL [ø4.8 RN / ø6.5 WN]	39
Série DB	BONE LEVEL [ø3.3 NC / ø4.1 RC]	41
Série DC	BLX® [RB/WB]	45
Série DD	SRA® [ø3.5 / ø4.6]	47
● ASTRA®		
Série EA	OSSEOSPEED™ [ø3 / ø3.5-4 / ø4.5-5]	49
Série EB	EVOLUTION® [ø3.6 / ø4.2]	53
● ZIMMER®		
Série FA	SCREW VENT® [ø3.5 / ø4.5 / ø5.7]	55
Série FB	SWISSPLUS® [ø4.8]	59
Série FC	EZTETIC® [ø3.1]	61
● BTI®		
Série GA	EXTERNAL [ø3.5 / ø4.1 / ø5.5]	63
Série GB	INTERNAL UNIVERSAL® [Universal® ø4.1 / Ancha ø5.5]	67
Série GC	MULTI-IM® [ø4.1]	69
● MICRODENT®		
Série HA	SYSTEM [ø3.5 / ø4.2 / ø5.1]	71
Série HB	UNIVERSAL™ [ø3.5 / ø4.1 / ø5.1]	73
● DENTSPLY®		
Série IA	XIVE® FRIADENT® [ø3.4 / ø3.8 / ø4.5]	77
Série IB	ANKYLOS® [C/X]	79
● CAMLOG®		
Série JA	CAMLOG® [ø3.3 / ø3.8 / ø4.3]	81
Série JB	CONOLOG® [ø3.3 / ø3.8 / ø4.3]	83
● BIOHORIZONS®		
Série LB	TAPERED INTERNAL [ø3 / ø3.5 / ø4.5 / ø5.7]	85
● SWEDEN Y MARTINA®		
Série MA	OUTLINK® [ø3.3 / ø4.1 / ø5]	89
Série MB	PREMIUM™ KOHNO® [ø3.3 / ø3.8 / ø4.25 / ø5]	93
● PHIBO®		
Série NA	TSH® [S2 / S3-S4 / S5]	95

Alguns produtos podem não estar disponíveis no seu país. Queira contactar o seu distribuidor oficial para mais informações.



● OSSTEM IMPLANT®		
Série OB	TSIII [ø3.5 / ø4.0]	99
● BIOTECH® DENTAL		
Série QB	KONTACT® [RP]	103
● NEODENT®		
Série RA	HELIX® HE [ø3.3 / ø4.1 / ø5.0]	105
Série RB	GRAND MORSE™ GM [GM]	109
Série RC	GM ABUTMENT [RP]	111
Série RD	GM MICRO ABUTMENT [ø3.5]	113
● BEGO® SEMADOS®		
Série SB	SC/RS [ø3.25 / ø3.75 / ø4.1 / ø4.5]	115
● MIS®		
Série TA	SEVEN® [Narrow 3.3 / Standard / Wide]	119
Série TB	C1 / V3® [Standard]	123
● DIO®		
Série UB	UFII [NP / RP]	125
● MEGAGEN®		
Série WA	ANYONE® [RP]	127
Série WB	ANYRIDGE® [ø4.0]	129
● DENTIUM®		
Série XA	IMPLANTIUM® / SUPERLINE™ [RP]	131
● MEDENTIS®		
Série YB	ICX [RP]	133
● GLOBAL D®		
Série 1A	IN-KONE® [RP]	135
● ANTHOGRYR®		
Série 2A	AXIOM® BL [RP]	137

Sistemas de trabalho

● STUMP DIE 3D	141
● CEREC INTERFACE	142
● SISTEMA CUSTOM INTERFACE	144
● SISTEMA MULTI-UNIT	154
● SISTEMA PSD	166
● HOLLOW SCREW SYSTEM	174
● ACCESSÓRIOS	182
● ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	186



Download
do catálogo
em outros
idiomas



Download
do catálogo
em Português



Compatibilidade

Série AB MULTI-UNIT [Ø4.8]



SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)		
Ø4.8	10.0	IPD/AB-SR-00	IPD/AB-SR-01

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



SCAN TRANSFER

Plataforma	Altura (mm)		Parafuso
Ø4.8	0.5	IPD/AB-SR-11	IPD/AB-TR-11/C

IPD/AB-SR-11 inclui parafuso e tampa protectora.



INTERFACE

Plataforma	Altura do Pino (mm)	Altura gengival		
Ø4.8	3.5	0.5	IPD/AB-IR-00/3D	-
		0.2	-	IPD/AB-IR-01/3D
	6.5	0.5	IPD/AB-IR-02/3D	-
		0.2	-	IPD/AB-IR-03/3D

Consultar a [página 145](#) para acessórios **IPD Custom Interface System®**.
IPD/AB-IR-01 é um sistema **IPD Hollow Screw System®** Ti-Base



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Altura	Referência	Referência TiN
Ø4.8	Unigrip	-	IPD/AB-TR-00	IPD/AB-TR-00/TIN
	TPA	Para Interface 3.5 mm	-	IPD/AB-TR-50
	TPA	Para Interface 6.5 mm	-	IPD/AB-TR-51



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
Ø4.8	IPD/AB-AR-00	IPD/AB-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
Ø4.8	IPD/AB-PR-01	IPD/AB-PR-00	IPD/AB-TR-00/C
	-	IPD/AB-PR-06	-

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.

IPD/AB-PR-06 corresponde ao design Clássico e não pode ser usado como coping.



COPING MOLDEIRA ABERTA E FECHADA

Plataforma		Referência
ø4.8	Coping moldeira aberta	IPD/AB-CR-00
	Coping moldeira fechada	IPD/AB-CR-01

Design clássico.



PILAR DE CICATRIZAÇÃO Titânio / Plástico

Plataforma	Material	Referência
ø4.8	Plástico	IPD/AB-DR-00
	Titânio	IPD/AB-DR-01

Parafuso IPD/AB-TR-00 não incluído.



CALCINÁVEL

Plataforma		Referência
ø4.8		IPD/AB-RR-00



PSD PARA MULTI-UNIT

Plataforma	Unidades	Altura	Referência
ø4.8	2	3.35 mm	IPD/AB-LR-02

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
		IPD/AB-BR-00	IPD/AB-BR-01
ø4.8	15°	IPD/AB-BR-10	IPD/AB-BR-11
	25°	IPD/AB-BR-20	IPD/AB-BR-21

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body	
ø4.8	Reto / Angulado	IPD/AB-BR-00/3D	IPD/AB-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B2

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.



TRANSPORTADOR MULTI-UNIT ANGULADO

Plataforma	Referência
ø4.8	IPD/LL-TM-00



CHAVE

Comprimento (mm)	Chave		Referência
18	Unigrip		IPD/PU-00-18
25	Unigrip		IPD/PU-00-25
32	Unigrip		IPD/PU-00-32
20	Hex 2.0	Pilar reto Multi-unit	IPD/LL-AB-00





Compatibilidade NOBEL BIO CARE® Série AA BRANEMARK SYSTEM® [ø3.5 / ø4.1 / ø5.1]



SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)		
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	-
ø5.1	10	IPD/AA-SW-00	IPD/AA-SW-01

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)		
ø3.5	1.5	IPD/AA-IN-02/3D	IPD/AA-IN-03/3D
	0.5	IPD/AA-IR-00/3D	IPD/AA-IR-01/3D
ø4.1	1.5	IPD/AA-IR-02/3D	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D	IPD/AA-IR-05/3D
ø5.1	1.3	IPD/AA-IW-02/3D	IPD/AA-IW-03/3D

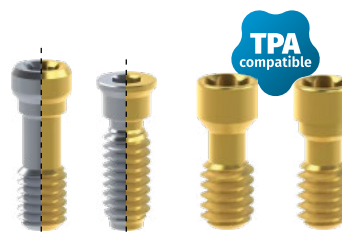
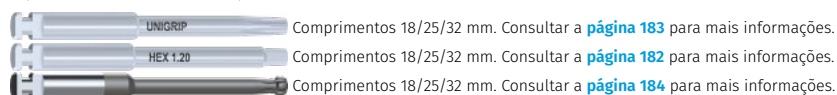
Consultar a [página 145](#) para acessórios Custom Interface System®.



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø3.5	Unigrip	Cônico	IPD/AA-TN-00	IPD/AA-TN-00/TiN
	Unigrip	Cônico	IPD/AA-TR-00	IPD/AA-TR-00/TiN
ø4.1	Unigrip	Plano	IPD/AA-TR-02	IPD/AA-TR-02/TiN
	Hex 1.20	Cônico perfil baixo	IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TiN
ø5.1	Unigrip	Cônico	IPD/AA-TW-00	IPD/AA-TW-00/TiN
			IPD/AA-TW-01	IPD/AA-TW-01/TiN
ø3.5	TPA	Cônico	-	IPD/AA-TN-50
ø4.1	TPA	Cônico	-	IPD/AA-TR-50
	TPA	Plano	-	IPD/AA-TR-52
ø5.1	TPA	Cônico	-	IPD/AA-TW-50

O parafuso IPD/AA-TW-01 é compatível com as interfaces IPD/AA-IW-02/3D e IPD/AA-IW-03/3D.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência 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	IPD/AA-AW-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
Ø4.1	1.0	IPD/AB-MR-01	-	-
	2.0	IPD/AB-MR-02	IPD/AB-MR-12	-
	3.0	IPD/AB-MR-03	IPD/AB-MR-13	IPD/AB-MR-33
	4.0	IPD/AB-MR-04	IPD/AB-MR-14	IPD/AB-MR-34
	5.0	IPD/AB-MR-05	-	IPD/AB-MR-35



Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.

PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso 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
Ø5.1	IPD/AA-PW-06	IPD/AA-PW-07	IPD/AA-TW-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping. Para referências IPD/AA-PW-06 e IPD/AA-PW-07, use o parafuso IPD/AA-TW-01 se for usado como temporário.



COPING MOLDEIRA ABERTA E FECHADA



Plataforma		Referência
Ø4.1	Coping moldeira aberta	IPD/AA-CR-00
	Coping moldeira fechada	IPD/AA-CR-01
Ø5.1	Coping moldeira aberta	IPD/AA-CW-00

Design clássico.



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
Ø3.5	Reto	IPD/AA-BN-00	IPD/AA-BN-01
	15°	IPD/AA-BN-10	IPD/AA-BN-11
	25°	IPD/AA-BN-20	IPD/AA-BN-21
Ø4.1	Reto	IPD/AA-BR-00	IPD/AA-BR-01
	15°	IPD/AA-BR-10	IPD/AA-BR-11
	25°	IPD/AA-BR-20	IPD/AA-BR-21



Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital		Scan Body		
Ø3.5	Reto / Angulado	IPD/AA-BN-00/3D	IPD/AA-BN-01/3D	IPD/SC-AN-B1
Ø4.1	Reto / Angulado	IPD/AA-BR-00/3D	IPD/AA-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência Digital
ø3.5	1.0	IPD/AA-LN-01
	3.0	IPD/AA-LN-03
	5.0	IPD/AA-LN-05
ø4.1	1.0	IPD/AA-LR-01
	2.0	IPD/AA-LR-02
	3.0	IPD/AA-LR-03
	4.0	IPD/AA-LR-04
	5.0	IPD/AA-LR-05
ø5.1	2.0	IPD/RA-LW-02
	3.0	IPD/RA-LW-03
	4.0	IPD/RA-LW-04



Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.



PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.5	2.0	IPD/AA-DN-02
	3.0	IPD/AA-DN-03
	4.0	IPD/AA-DN-04
ø4.1	2.0	IPD/AA-DR-02
	3.0	IPD/AA-DR-03
	4.0	IPD/AA-DR-04
	5.0	IPD/AA-DR-05
	2.0	IPD/AA-DW-02
ø5.1	3.0	IPD/AA-DW-03
	4.0	IPD/AA-DW-04



PILAR RETO E ANGULADO



Reto, 15° e 25°

Plataforma	Altura (mm)	Angulação		
			Referência	Referência
ø4.1	1.0	Reto	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 o IPD/AA-PR-03 recomenda-se o uso do parafuso IPD/AA-TR-01 de perfil baixo.

CALCINÁVEL

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





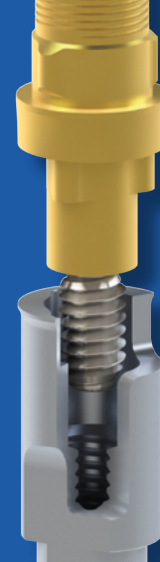


Compatibilidade

NOBEL BIO CARE®



Série **AC NOBEL REPLACE® SELECT**

[ϕ 3.5 / ϕ 4.3 / ϕ 5.0]



Nobel Biocare®



SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL


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

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE



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

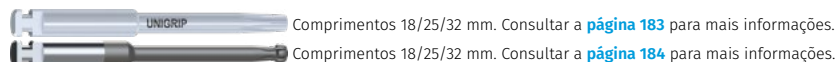
Versão alta da Custom Interface rotativa mediante disponibilidade. Consultar a [página 145](#) para acessórios  Custom Interface System®.



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ϕ 3.5	Unigrip	Plano	IPD/AC-TN-00	IPD/AC-TN-00/TiN
ϕ 4.3 ϕ 5.0	Unigrip	Plano	IPD/AC-TR-00	IPD/AC-TR-00/TiN
ϕ 3.5	TPA	Plano	-	IPD/AC-TN-50
	TPA	Plano	-	IPD/AC-TN-51
ϕ 4.3 ϕ 5.0	TPA	Plano	-	IPD/AC-TR-50
	TPA	Plano	-	IPD/AC-TR-51

O IPD/AC-TN-51 é um parafuso específico para interfaces anguladas  Hollow Screw System®, IPD/AC-BN-20 e IPD/AC-BN-21. O IPD/AC-TR-51 é específico para interfaces anguladas  Hollow Screw System® y Cr-Co de IPD 2004.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
∅3.5	IPD/AC-AN-00	IPD/AC-AN-00/3D
∅4.3	IPD/AC-AR-00	IPD/AC-AR-00/3D
∅5.0	IPD/AC-AW-00	IPD/AC-AW-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01





PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
∅3.5	1.0	IPD/AC-MN-01	-	-
	2.0	IPD/AC-MN-02	-	-
∅4.3	1.0	IPD/AC-MR-01	-	-
	2.0	IPD/AC-MR-02	IPD/AC-MR-12	-
	3.0	IPD/AC-MR-03	IPD/AC-MR-13	-
	4.0	IPD/AC-MR-04	-	IPD/AC-MR-34
	5.0	IPD/AC-MR-05	-	-



Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.

PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
∅3.5	IPD/AC-PN-06	IPD/AC-PN-07	IPD/AC-TN-00/C
∅4.3	IPD/AC-PR-06	IPD/AC-PR-07	IPD/AC-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.





COPING MOLDEIRA ABERTA E FECHADA

Plataforma		Referência
∅3.5	Coping moldeira fechada	IPD/AC-CN-01
∅4.3	Coping moldeira fechada	IPD/AC-CR-01
∅5.0	Coping moldeira aberta	IPD/AC-CW-00

Design clássico.



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
∅3.5	Reto	IPD/AC-BN-00	PD/AC-BN-01
	15°	IPD/AC-BN-10	IPD/AC-BN-11
	25°	IPD/AC-BN-20	IPD/AC-BN-21
∅4.3	Reto	IPD/AC-BR-00	IPD/AC-BR-01
	15°	IPD/AC-BR-10	IPD/AC-BR-11

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital

		Scan Body		
∅3.5	Reto	IPD/AC-BN-00/3D	IPD/AC-BN-01/3D	IPD/SC-AN-B1
	Angulado	IPD/AC-BN-A0/3D	IPD/AC-BN-A1/3D	IPD/SC-AN-B1
∅4.3	Reto	IPD/AC-BR-00/3D	IPD/AC-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1
	Angulado	IPD/AC-BR-A0/3D	IPD/AC-BR-A1/3D	IPD/SC-AN-B1



Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.5	3.0	IPD/AC-LN-03
	5.0	IPD/AC-LN-05
ø4.3	1.0	IPD/AC-LR-01
	3.0	IPD/AC-LR-03
	5.0	IPD/AC-LR-05

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.



PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.5	3.0	IPD/AC-DN-03
	5.0	IPD/AC-DN-05
	7.0	IPD/AC-DN-07
ø4.3	3.0	IPD/AC-DR-03
	5.0	IPD/AC-DR-05
ø5.0	3.0	IPD/AC-DW-03
	5.0	IPD/AC-DW-05



PILAR RECTO

Plataforma	Referência
ø3.5	IPD/AC-PN-00
ø4.3	IPD/AC-PR-00
ø5.0	IPD/AC-PW-00



CALCINÁVEL

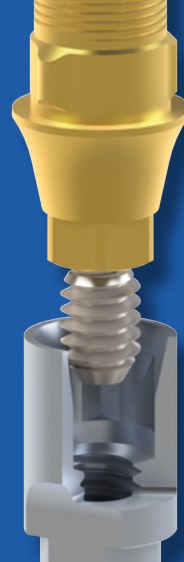
Plataforma		
ø4.3	IPD/AC-HR-00	IPD/AC-RR-00
ø5.0	IPD/AC-HW-00	IPD/AC-RW-00









Compatibilidade NOBEL BIO CARE® Série AD NOBEL ACTIVE® [ø3.0 / ø3.5 / ø4.3]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL


Plataforma	Altura (mm)		
ø3.0	10	IPD/AD-ST-00	IPD/AD-ST-01
	15	IPD/AD-ST-02	-
ø3.5	10	IPD/AD-SN-00	IPD/AD-SN-01
	15	IPD/AD-SN-02	-
ø4.3	10	IPD/AD-SR-00	IPD/AD-SR-01
	15	IPD/AD-SR-02	-

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE



Plataforma	Altura (mm)		
ø3.0	0.8	IPD/AD-IT-00/3D	IPD/AD-IT-01/3D
	1.5	IPD/AD-IT-02/3D	IPD/AD-IT-03/3D
	2.5	IPD/AD-IT-04/3D	IPD/AD-IT-05/3D
ø3.5	0.5	IPD/AD-IN-00/3D	IPD/AD-IN-01/3D
	1.5	IPD/AD-IN-02/3D	IPD/AD-IN-03/3D
	2.5	IPD/AD-IN-04/3D	IPD/AD-IN-05/3D
ø4.3	0.5	IPD/AD-IR-00/3D	IPD/AD-IR-01/3D
	1.5	IPD/AD-IR-02/3D	IPD/AD-IR-03/3D
	2.5	IPD/AD-IR-04/3D	IPD/AD-IR-05/3D

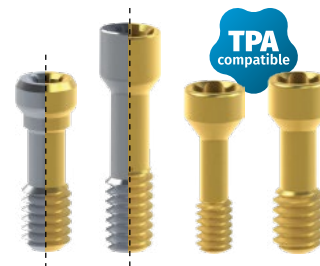
Versão alta da Custom Interface rotativa mediante disponibilidade.
Consultar a [página 145](#) para acessórios .



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø3.0	Unigrip	Cônico	IPD/AD-TT-00	IPD/AD-TT-00/TiN
ø3.5	Unigrip	Cônico	IPD/AA-TN-00	IPD/AA-TN-00/TiN
ø4.3	Unigrip	Cônico	IPD/AA-TR-00	IPD/AA-TR-00/TiN
ø3.0	TPA	Cônico	-	IPD/AD-TT-50
ø3.5	TPA	Cônico	-	IPD/AA-TN-50
ø4.3	TPA	Cônico	-	IPD/AD-TR-50

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 183](#) para mais informações.
 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
∅3.0	IPD/AD-AT-00	IPD/AD-AT-00/3D
∅3.5	IPD/AD-AN-00	IPD/AD-AN-00/3D
∅4.3	IPD/AD-AR-00	IPD/AD-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01





PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
∅3.5	1.5	IPD/AD-MN-01	-	-
	2.5	IPD/AD-MN-02	IPD/AD-MN-12	-
	3.5	IPD/AD-MN-03	IPD/AD-MN-13	IPD/AD-MN-33
	4.5	IPD/AD-MN-04	-	IPD/AD-MN-34
∅4.3	1.5	IPD/AD-MR-01	-	-
	2.5	IPD/AD-MR-02	IPD/AD-MR-12	-
	3.5	IPD/AD-MR-03	IPD/AD-MR-13	IPD/AD-MR-33
	4.5	IPD/AD-MR-04	-	IPD/AD-MR-34



Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.

PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
∅3.0	IPD/AD-PT-06	IPD/AD-PT-07	IPD/AD-TT-00/C
∅3.5	IPD/AD-PN-06	IPD/AD-PN-07	IPD/AD-TN-00/C
∅4.3	IPD/AD-PR-06	IPD/AD-PR-07	IPD/AD-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma	Referência
∅3.0	IPD/AD-CT-00

Design clássico.





CALCINÁVEL

Plataforma		
∅4.3	IPD/AD-HR-00	IPD/AD-RR-00



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
ø3.0	Reto	IPD/AD-BT-00	IPD/AD-BT-01
	15°	IPD/AD-BT-10	IPD/AD-BT-11
	25°	IPD/AD-BT-20	IPD/AD-BT-21
ø3.5	Reto	IPD/AD-BN-00	IPD/AD-BN-01
	15°	IPD/AD-BN-10	IPD/AD-BN-11
	25°	IPD/AD-BN-20	IPD/AD-BN-21
ø4.3	Reto	IPD/AD-BR-00	IPD/AD-BR-01
	15°	IPD/AD-BR-10	IPD/AD-BR-11
	25°	IPD/AD-BR-20	IPD/AD-BR-21



Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body	
ø3.0	Reto	IPD/AD-BT-00/3D	IPD/AD-BT-01/3D	IPD/SC-AN-B1
	Angulado	IPD/AD-BT-A0/3D	IPD/AD-BT-A1/3D	IPD/SC-AN-B1
ø3.5	Reto / Angulado	IPD/AD-BN-00/3D	IPD/AD-BN-01/3D	IPD/SC-AN-B1
	Reto	IPD/AD-BR-00/3D	IPD/AD-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.3	Reto	IPD/AD-BR-00/3D	IPD/AD-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1
	Angulado	IPD/AD-BR-A0/3D	IPD/AD-BR-A1/3D	IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.5	1.0	IPD/AD-LN-01
	2.0	IPD/AD-LN-02
	3.0	IPD/AD-LN-03
	4.0	IPD/AD-LN-04
	5.0	IPD/AD-LN-05
ø4.3	1.0	IPD/AD-LR-01
	2.0	IPD/AD-LR-02
	3.0	IPD/AD-LR-03
	4.0	IPD/AD-LR-04
	5.0	IPD/AD-LR-05

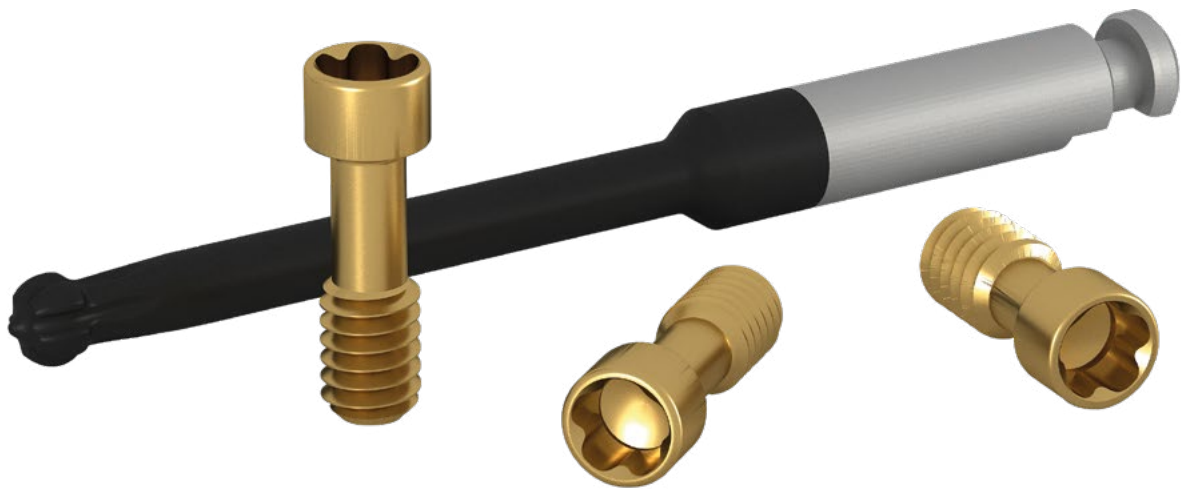


Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.

PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.0	3.0	IPD/AD-DT-03
	5.0	IPD/AD-DT-05
	7.0	IPD/AD-DT-07
ø3.5	Tampa de fecho	IPD/AD-DN-00
	1.5	IPD/AD-DN-01
	3.0	IPD/AD-DN-03
	5.0	IPD/AD-DN-05
	3.0 largo	IPD/AD-DN-13
	5.0 largo	IPD/AD-DN-15
	Tampa de fecho	IPD/AD-DR-00
ø4.3	1.5	IPD/AD-DR-01
	3.0	IPD/AD-DR-03
	5.0	IPD/AD-DR-05





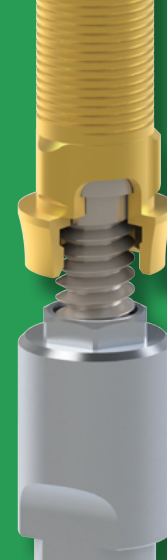


Compatibilidade

BIOMET® 3i®



Série BA OSSEOTITE®

[ø3.4 / ø4.1 / ø5.0]



Biomet 3i



SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL


Plataforma	Altura (mm)		
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	-
ø5.0	10	IPD/BA-SW-00	IPD/BA-SW-01
	15	IPD/BA-SW-02	-

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

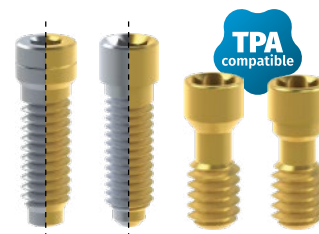
Plataforma	Altura (mm)		
ø3.4	1.5	IPD/BA-IN-02/3D	IPD/BA-IN-03/3D
	0.5	IPD/AA-IR-00/3D	IPD/AA-IR-01/3D
ø4.1	1.5	IPD/AA-IR-02/3D	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D	IPD/AA-IR-05/3D
ø5.0	0.5	IPD/BA-IW-00/3D	IPD/BA-IW-01/3D
	1.5	IPD/BA-IW-02/3D	IPD/BA-IW-03/3D





Versão alta da Custom Interface rotativa mediante disponibilidade. Consultar a [página 145](#) para acessórios .



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø3.4 ø4.1 ø5.0	Hex 1.20	Cônico	IPD/BA-TR-00	IPD/BA-TR-00/TiN
	Hex 1.25	Cônico	IPD/BA-TR-01	IPD/BA-TR-01/TiN
	Cuadrada	Plano	IPD/BA-TR-02	IPD/BA-TR-02/TiN
	Hex 1.20	Cônico perfil baixo	IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TiN
ø3.4 ø4.1 ø5.0	TPA	Cônico	-	IPD/AA-TR-50
		Plano	-	IPD/AA-TR-52



-  Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.
-  Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.
-  Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 183](#) para mais informações.
-  Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
Ø3.4	IPD/BA-AN-00	IPD/BA-AN-00/3D
Ø4.1	IPD/AA-AR-00	IPD/AA-AR-00/3D
Ø5.0	IPD/BA-AW-00	IPD/BA-AW-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01





PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
Ø4.1	1.0	IPD/AB-MR-01	-	-
	2.0	IPD/AB-MR-02	IPD/AB-MR-12	-
	3.0	IPD/AB-MR-03	IPD/AB-MR-13	IPD/AB-MR-33
	4.0	IPD/AB-MR-04	IPD/AB-MR-14	IPD/AB-MR-34
	5.0	IPD/AB-MR-05	-	IPD/AB-MR-35

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso 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

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



COPING MOLDEIRA ABERTA E FECHADA



Plataforma	Referência	
Ø4.1	Coping moldeira aberta	IPD/AA-CR-00
	Coping moldeira fechada	IPD/AA-CR-01
Ø5.0	Coping moldeira aberta	IPD/BA-CW-00

Design clássico.



PILAR RETO E ANGULADO

Reto, 15° e 25°

Plataforma	Altura (mm)	Angulação		
Ø4.1	1.0	Reto	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 o IPD/AA-PR-03 recomenda-se usar o parafuso IPD/AA-TR-01 de perfil baixo.



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação	 	
ø3.4	Reto	IPD/BA-BN-00	IPD/BA-BN-01
	15°	IPD/BA-BN-10	IPD/BA-BN-11
	25°	IPD/BA-BN-20	IPD/BA-BN-21
ø4.1	Reto	IPD/AA-BR-00	IPD/AA-BR-01
	15°	IPD/AA-BR-10	IPD/AA-BR-11
	25°	IPD/AA-BR-20	IPD/AA-BR-21
ø5.0	Reto	IPD/BA-BW-00	IPD/BA-BW-01
	15°	IPD/BA-BW-10	IPD/BA-BW-11
	25°	IPD/BA-BW-20	IPD/BA-BW-21



Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body	
ø3.4	Reto / Angulado	IPD/BA-BN-00/3D	IPD/BA-BN-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.1	Reto / Angulado	IPD/AA-BR-00/3D	IPD/AA-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø5.0	Reto / Angulado	IPD/BA-BW-00/3D	IPD/BA-BW-01/3D	IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.4	1.0	IPD/BA-LN-01
	3.0	IPD/BA-LN-03
	1.0	IPD/AA-LR-01
ø4.1	2.0	IPD/AA-LR-02
	3.0	IPD/AA-LR-03
	4.0	IPD/AA-LR-04
	5.0	IPD/AA-LR-05





Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.

PILAR DE CICATRIZAÇÃO

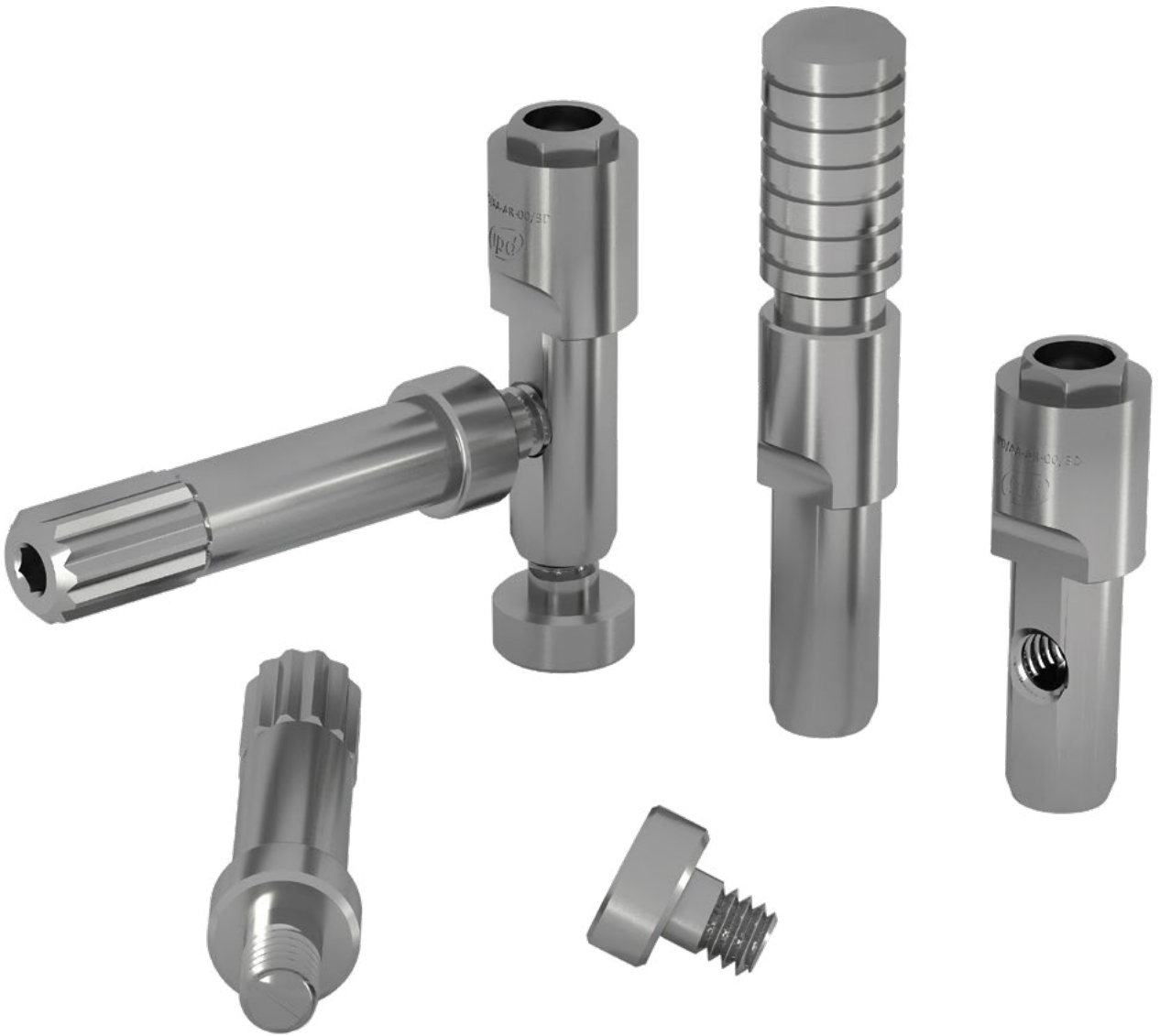
Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.4	2.0	IPD/BA-DN-02
	3.0	IPD/BA-DN-03
	4.0	IPD/BA-DN-04
ø4.1	2.0	IPD/AA-DR-02
	3.0	IPD/AA-DR-03
	4.0	IPD/AA-DR-04
	5.0	IPD/AA-DR-05
ø5.0	2.0	IPD/BA-DW-02
	3.0	IPD/BA-DW-03
	4.0	IPD/BA-DW-04



CALCINÁVEL

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





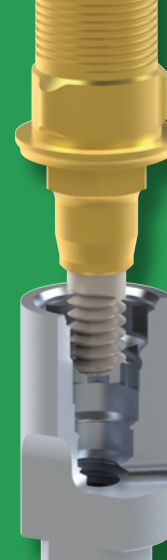


Compatibilidade



BIOMET® 3i®

Série BB Certain®

[ø3.4 / ø4.1 / ø5.0]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL


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	-

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

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
	2.5	IPD/BB-IR-04/3D	IPD/BB-IR-05/3D
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

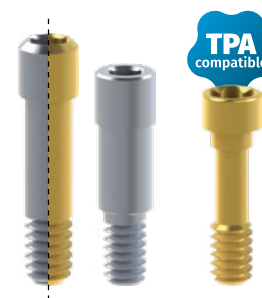
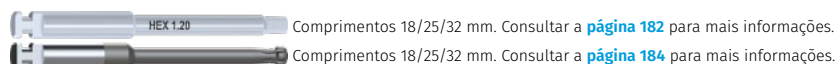
Versão alta da Custom Interface rotativa mediante disponibilidade.
Consultar a [página 145](#) para acessórios .



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø3.4 ø4.1 ø5.0	Hex 1.20	Plano	IPD/BB-TR-01	IPD/BB-TR-01/TiN
ø4.1 ø5.0	Hex 1.20	Cônico	IPD/BB-TR-02	-
ø3.4 ø4.1 ø5.0	TPA	Plano	-	IPD/BB-TR-51

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



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência 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
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01





PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
Ø3.4	1.0	IPD/BB-MN-01	-	-
	2.0	IPD/BB-MN-02	-	-
	3.0	IPD/BB-MN-03	-	-
	4.0	IPD/BB-MN-04	-	-
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	-	-



Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.

PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso 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

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.





COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma	Referência
Ø5.0	Coping moldeira aberta IPD/BB-CW-00

Design clássico.



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
Ø3.4	Reto	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	Reto	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

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital	Scan Body			
Ø3.4	Reto	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	Reto / Angulado	IPD/BB-BR-00/3D	IPD/BB-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
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

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.



PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
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	Referência
ø3.4	IPD/BB-PN-00
ø4.1	IPD/BB-PR-00
ø5.0	IPD/BB-PW-00



CALCINÁVEL

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

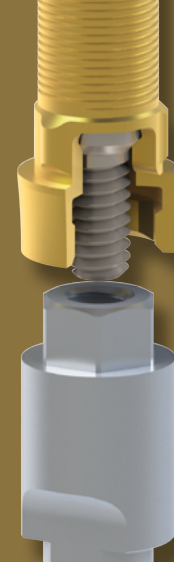
Os calcináveis rotacionais devem ser usados com o parafuso IPD/BB-TR-02.







Compatibilidade KLOCKNER® Série CA SK2-NK2 [Ø4.2]



Klockner®

SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

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

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)		
Ø4.2	0.5	IPD/CA-IR-00/3D	IPD/CA-IR-01/3D
	2.25	IPD/CA-IR-04/3D	IPD/CA-IR-05/3D

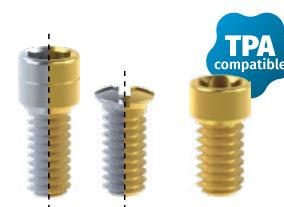
As referências IPD/CA-IR-00/3D e IPD/CA-IR-01/3D devem ser utilizadas com as guias de corte da plataforma de ancoragem e a fresagem da janela de angular não é permitida. Consultar a [página 145](#) para acessórios Custom Interface System®.



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
Ø4.2	Hex 1.70	Cônico	IPD/CA-TR-00	IPD/CA-TR-00/TiN
	Cruciforme	Cônico	IPD/CA-TR-01	IPD/CA-TR-01/TiN
	TPA	Cônico	-	IPD/CA-TR-50

Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.
 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
Ø4.2	IPD/CA-AR-00	IPD/CA-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso coping
ø4.2	IPD/CA-PR-06	IPD/CA-PR-07	IPD/CA-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø4.2	5.0	IPD/CA-DR-00

Parafuso IPD/CA-TR-00 não incluído.



PILAR RECTO

Plataforma	Referência
ø4.2	IPD/CA-PR-00





CALCINÁVEL

Plataforma		
ø4.2	IPD/CA-HR-00	IPD/CA-RR-00



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
ø4.2	Reto	IPD/CA-BR-00	IPD/CA-BR-01
	15°	IPD/CA-BR-10	IPD/CA-BR-11
	25°	IPD/CA-BR-20	IPD/CA-BR-21

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body
ø4.2	Reto / Angulado	IPD/CA-BR-00/3D	IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.





Compatibilidade KLOCKNER®

Série CB ESSENTIAL CONE® [ø4.5]



Klockner®

SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)		
ø4.5	10	IPD/CB-SR-00	IPD/CB-SR-01
	15	IPD/CB-SR-02	-

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)		
ø4.5	0.5	IPD/CB-IR-00/3D	IPD/CB-IR-01/3D

Consultar a [página 145](#) para acessórios Custom Interface System®.

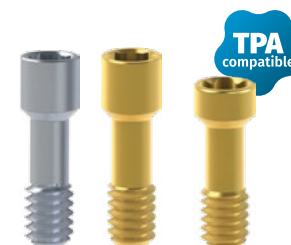


PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø4.5	Estrela	Cônico	IPD/CB-TR-00	IPD/CB-TR-00/TiN
	TPA	Cônico	-	IPD/CB-TR-50

Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 183](#) para mais informações.

Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
ø4.5	IPD/CB-AR-00	IPD/CB-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø4.5	IPD/CB-PR-06	IPD/CB-PR-07	IPD/CB-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø4.5	1.0	IPD/CB-LR-01
	3.0	IPD/CB-LR-03

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.





PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø4.5	1.5	IPD/CB-DR-01
	3.0	IPD/CB-DR-03
	4.5	IPD/CB-DR-04



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
ø4.5	Reto	IPD/CB-BR-00	IPD/CB-BR-01
	15°	IPD/CB-BR-10	IPD/CB-BR-11
	25°	IPD/CB-BR-20	IPD/CB-BR-21

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body
ø4.5	Reto / Angulado	IPD/CB-BR-00/3D	IPD/SC-AN-B2

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.







Compatibilidade KLOCKNER® Série CC KL™ [ø3.5 / ø4.1 / ø5.1]



Klockner®



SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)		
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	-
ø5.1	10	IPD/AA-SW-00	IPD/AA-SW-01

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

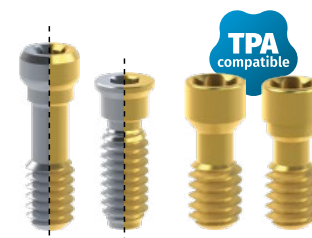
Plataforma	Altura (mm)		
ø3.5	1.5	IPD/AA-IN-02/3D	IPD/AA-IN-03/3D
	0.5	IPD/AA-IR-00/3D	IPD/AA-IR-01/3D
ø4.1	1.5	IPD/AA-IR-02/3D	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D	IPD/AA-IR-05/3D
ø5.1	1.3	IPD/AA-IW-02/3D	IPD/AA-IW-03/3D



O parafuso IPD/AA-TW-01 é compatível com as interfaces IPD/AA-IW-02/3D e IPD/AA-IW-03/3D. Consultar a [página 145](#) para acessórios .



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø3.5	Unigrip	Cônico	IPD/AA-TN-00	IPD/AA-TN-00/TiN
	Unigrip	Cônico	IPD/AA-TR-00	IPD/AA-TR-00/TiN
ø4.1	Hex 1.20	Cônico	IPD/BA-TR-00	IPD/BA-TR-00/TiN
	Hex 1.20	Cônico perfil baixo	IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TiN
ø5.1	Unigrip	Cônico	IPD/AA-TW-00	IPD/AA-TW-00/TiN
	Unigrip	Cônico	IPD/AA-TW-01	IPD/AA-TW-01/TiN
ø3.5	TPA	Cônico	-	IPD/AA-TN-50
ø4.1	TPA	Cônico	-	IPD/AA-TR-50
		Plano	-	IPD/AA-TR-52
ø5.1	TPA	Cônico	-	IPD/AA-TW-50



-  Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 183](#) para mais informações.
-  Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.
-  Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência 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	IPD/AA-AW-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01





PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
ø4.1	1.0	IPD/AB-MR-01	-	-
	2.0	IPD/AB-MR-02	IPD/AB-MR-12	-
	3.0	IPD/AB-MR-03	IPD/AB-MR-13	IPD/AB-MR-33
	4.0	IPD/AB-MR-04	IPD/AB-MR-14	IPD/AB-MR-34
	5.0	IPD/AB-MR-05	-	IPD/AB-MR-35



Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.

PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso 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
ø5.1	IPD/AA-PW-06	IPD/AA-PW-07	IPD/AA-TW-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping. Para a referência IPD/AA-PW-06 e IPD/AA-PW-07 utilize o parafuso IPD/AA-TW-01 se o utilizar como provisório.



COPING MOLDEIRA ABERTA E FECHADA



Plataforma	Referência	
ø4.1	Coping moldeira aberta	IPD/AA-CR-00
	Coping moldeira fechada	IPD/AA-CR-01
ø5.1	Coping moldeira aberta	IPD/AA-CW-00

Design clássico.



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
ø3.5	Reto	IPD/AA-BN-00	IPD/AA-BN-01
	15°	IPD/AA-BN-10	IPD/AA-BN-11
	25°	IPD/AA-BN-20	IPD/AA-BN-21
ø4.1	Reto	IPD/AA-BR-00	IPD/AA-BR-01
	15°	IPD/AA-BR-10	IPD/AA-BR-11
	25°	IPD/AA-BR-20	IPD/AA-BR-21



Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body	
ø3.5	Reto / Angulado	IPD/AA-BN-00/3D	IPD/AA-BN-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.1	Reto / Angulado	IPD/AA-BR-00/3D	IPD/AA-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.5	1.0	IPD/AA-LN-01
	3.0	IPD/AA-LN-03
	5.0	IPD/AA-LN-05
ø4.1	1.0	IPD/AA-LR-01
	2.0	IPD/AA-LR-02
	3.0	IPD/AA-LR-03
	4.0	IPD/AA-LR-04
	5.0	IPD/AA-LR-05

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.





PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.5	2.0	IPD/AA-DN-02
	3.0	IPD/AA-DN-03
	4.0	IPD/AA-DN-04
ø4.1	2.0	IPD/AA-DR-02
	3.0	IPD/AA-DR-03
	4.0	IPD/AA-DR-04
	5.0	IPD/AA-DR-05
	ø5.1	2.0
3.0		IPD/AA-DW-03
4.0		IPD/AA-DW-04



PILAR RETO E ANGULADO



Reto, 15° e 25°

Plataforma	Altura (mm)	Angulação		
ø4.1	1.0	Reto	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 o IPD/AA-PR-03 recomenda-se usar o parafuso IPD/AA-TR-01 de perfil baixo.



CALCINÁVEL

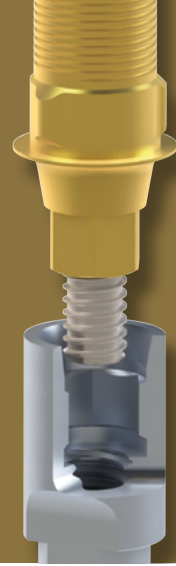
Plataforma		
ø4.1	IPD/AA-HR-00	IPD/AA-RR-00
ø5.1	IPD/AA-HW-00	IPD/AA-RW-00







Compatibilidade KLOCKNER® Série CD Vega® [ø3.5 / ø4.0 / ø4.5]



Klockner®

SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)		
ø3.5	10	IPD/CD-SN-00	IPD/CD-SN-01
	15	IPD/CD-SN-02	-
ø4.0 ø4.5	10	IPD/CD-SR-00	IPD/CD-SR-01
	15	IPD/CD-SR-02	-

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)		
ø3.5	0.7	IPD/CD-IN-00/3D	IPD/CD-IN-01/3D
	1.5	IPD/CD-IN-02/3D	IPD/CD-IN-03/3D
	2.5	IPD/CD-IN-04/3D	IPD/CD-IN-05/3D
ø4.0 ø4.5	0.7	IPD/CD-IR-00/3D	IPD/CD-IR-01/3D
	1.5	IPD/CD-IR-02/3D	IPD/CD-IR-03/3D
	2.5	IPD/CD-IR-04/3D	IPD/CD-IR-05/3D

Consultar a [página 145](#) para acessórios Custom Interface System®.

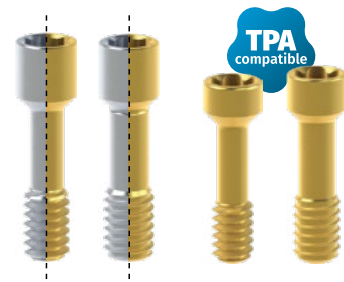


PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø3.5	Estrela	Cônico	IPD/CD-TN-00	IPD/CD-TN-00/TiN
ø4.0 ø4.5	Estrela	Cônico	IPD/CD-TR-00	IPD/CD-TR-00/TiN
ø3.5	TPA	Cônico	-	IPD/CD-TN-50
ø4.0 ø4.5	TPA	Cônico	-	IPD/CD-TR-50

Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 183](#) para mais informações.

Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
ø3.5	IPD/CD-AN-00	IPD/CD-AN-00/3D
ø4.0 ø4.5	IPD/CD-AR-00	IPD/CD-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01





PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
ø3.5	1.5	IPD/CD-MN-01	-	-
	2.5	IPD/CD-MN-02	IPD/CD-MN-12	-
	3.5	IPD/CD-MN-03	-	IPD/CD-MN-33
	4.5	IPD/CD-MN-04	-	-
	5.5	IPD/CD-MN-05	-	-
ø4.0 ø4.5	1.5	IPD/CD-MR-01	-	-
	2.5	IPD/CD-MR-02	IPD/CD-MR-12	-
	3.5	IPD/CD-MR-03	-	IPD/CD-MR-33
	4.5	IPD/CD-MR-04	-	-
	5.5	IPD/CD-MR-05	-	-

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø3.5	IPD/CD-PN-06	IPD/CD-PN-07	IPD/CD-TN-00/C
ø4.0 ø4.5	IPD/CD-PR-06	IPD/CD-PR-07	IPD/CD-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.5	1.0	IPD/CD-LN-01
	2.0	IPD/CD-LN-02
	3.0	IPD/CD-LN-03
	4.0	IPD/CD-LN-04
	5.0	IPD/CD-LN-05
ø4.0 ø4.5	1.0	IPD/CD-LR-01
	2.0	IPD/CD-LR-02
	3.0	IPD/CD-LR-03
	4.0	IPD/CD-LR-04
	5.0	IPD/CD-LR-05





Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.

PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.5	1.5	IPD/CD-DN-01
	3.0	IPD/CD-DN-03
	5.0	IPD/CD-DN-05
ø4.0 ø4.5	1.5	IPD/CD-DR-01
	3.0	IPD/CD-DR-03
	5.0	IPD/CD-DR-05



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
ø3.5	Reto	IPD/CD-BN-00	IPD/CD-BN-01
	15°	IPD/CD-BN-10	IPD/CD-BN-11
	25°	IPD/CD-BN-20	IPD/CD-BN-21
ø4.0 ø4.5	Reto	IPD/CD-BR-00	IPD/CD-BR-01
	15°	IPD/CD-BR-10	IPD/CD-BR-11



Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body	
ø3.5	Reto / Angulado	IPD/CD-BN-00/3D	IPD/CD-BN-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.0 ø4.5	Reto / Angulado	IPD/CD-BR-00/3D	IPD/CD-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1



Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.



Compatibilidade STRAUMANN® Série DA TISSUE LEVEL [ø4.8 RN / ø6.5 WN]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)		
ø4.8 RN	10	IPD/DA-SR-00	IPD/DA-SR-01
	15	IPD/DA-SR-02	-
ø6.5 WN	10	IPD/DA-SW-00	IPD/DA-SW-01

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE


Plataforma	Altura (mm)		
ø4.8 RN	0.4	IPD/DA-IR-00/3D	IPD/DA-IR-01/3D
ø6.5 WN	0.4	IPD/DA-IW-02/3D	IPD/DA-IW-03/3D

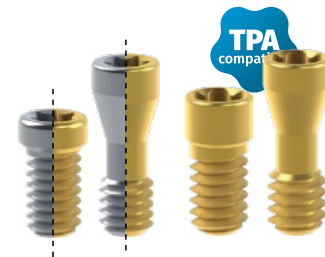
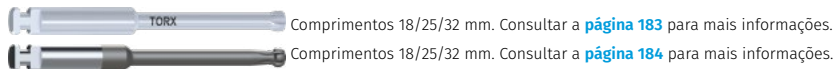
Consultar a [página 145](#) para acessórios .



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø4.8 RN ø6.5 WN Implant level	Torx	Cônico	IPD/DA-TR-01	IPD/DA-TR-01/TiN
	Torx	Plano	IPD/DA-TR-02	-
	Torx	Cônico	IPD/DA-TR-03	IPD/DA-TR-03/TiN
ø4.8 RN synOcta®	Torx	Cônico	IPD/DA-TR-00	IPD/DA-TR-00/TiN
ø4.8 RN ø6.5 WN	TPA	Cônico synOcta®	-	IPD/DA-TR-50
		Cônico Nivel de implante	-	IPD/DA-TR-51

O parafuso IPD/DA-TR-03 tem as mesmas medidas que o parafuso original do implante direto. IPD/DA-TR-01 é um parafuso de cabeça mais estreita que se utiliza em .



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
ø4.8 RN	IPD/DA-AR-00	IPD/DA-AR-00/3D
	IPD/DA-AR-01	-
ø6.5 WN	IPD/DA-AW-00	IPD/DA-AW-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01





MULTI-UNIT PILAR RECTO

Plataforma	Altura (mm)	Reto
ø4.8 RN	0.9	IPD/DA-MR-01

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
φ4.8 RN	IPD/DA-PR-06	IPD/DA-PR-07	IPD/DA-TR-01/C
	synOcta®	IPD/DA-PR-09	IPD/DA-TR-00/C
φ6.5 WN	IPD/DA-PW-06	IPD/DA-PW-07	IPD/DA-TR-01/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
	1.0	IPD/DA-LR-01
φ4.8 RN	2.0	IPD/DA-LR-02
	3.0	IPD/DA-LR-03

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.



PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
	0.0 Tampa de fecho	IPD/DA-DR-00
	1.5	IPD/DA-DR-01
φ4.8 RN	3.0	IPD/DA-DR-03
	4.5	IPD/DA-DR-04




PILAR RECTO SynOcta® and Reto

Plataforma	Referência
φ4.8 RN	IPD/DA-PR-00
	IPD/DA-PR-01
φ6.5 WN	IPD/DA-PW-00





CALCINÁVEL

Plataforma		
φ4.8 RN	IPD/DA-HR-01	IPD/DA-RR-01
	synOcta®	IPD/DA-HR-00
		IPD/DA-RR-00



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
	Reto	IPD/DA-BR-00	IPD/DA-BR-01
φ4.8 RN	15°	IPD/DA-BR-10	IPD/DA-BR-11
	25°	IPD/DA-BR-20	IPD/DA-BR-21
φ4.8 RN synOcta®	Reto	IPD/DA-BR-03	IPD/DA-BR-02
	15°	IPD/DA-BR-13	IPD/DA-BR-12
	Reto	IPD/DA-BW-00	IPD/DA-BW-01
φ6.5 WN	15°	IPD/DA-BW-10	IPD/DA-BW-11
	25°	IPD/DA-BW-20	IPD/DA-BW-21



Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital	Scan Body
φ4.8 RN	IPD/DA-BR-00/3D
	IPD/DA-BR-01/3D
IPD/SC-AN-B2	
φ4.8 RN synOcta®	IPD/DA-BR-03/3D
	IPD/DA-BR-02/3D
IPD/SC-AN-B2	
φ6.5 WN	IPD/DA-BW-00/3D
	IPD/DA-BW-01/3D
IPD/SC-AN-B2	

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.

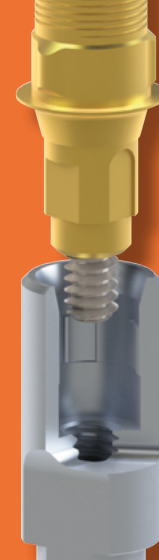


Compatibility



STRAUMANN®

DB Série BONE LEVEL

[ϕ 3.3 NC / ϕ 4.1 RC]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

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

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE Custom Interface System®


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


Consultar a [página 145](#) para acessórios  Custom Interface System®.



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ϕ 3.3 NC ϕ 4.1 RC	Torx	Cônico	IPD/DB-TR-00	IPD/DB-TR-00/TiN
	TPA	Cônico	-	IPD/DB-TR-50

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 183](#) para mais informações.

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência 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
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
Ø3.3 NC	1.5	IPD/DB-MN-01	-	-
	2.5	IPD/DB-MN-02	IPD/DB-MN-12	-
	3.5	IPD/DB-MN-03	IPD/DB-MN-13	IPD/DB-MN-33
	4.5	IPD/DB-MN-04	-	IPD/DB-MN-34
Ø4.1 RC	1.5	IPD/DB-MR-01	-	-
	2.5	IPD/DB-MR-02	IPD/DB-MR-12	-
	3.5	IPD/DB-MR-03	IPD/DB-MR-13	IPD/DB-MR-33
	4.5	IPD/DB-MR-04	-	IPD/DB-MR-34



Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.

PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso 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

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.





PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
Ø3.3 NC	1.0	IPD/DB-LN-01
	2.0	IPD/DB-LN-02
	3.0	IPD/DB-LN-03
	4.0	IPD/DB-LN-04
	5.0	IPD/DB-LN-05
Ø4.1 RC	1.0	IPD/DB-LR-01
	2.0	IPD/DB-LR-02
	3.0	IPD/DB-LR-03
	4.0	IPD/DB-LR-04
	5.0	IPD/DB-LR-05



Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.

PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co Reto e 15°

Plataforma	Angulação		
ø3.3 NC	Reto	IPD/DB-BN-00	IPD/DB-BN-01
	15°	IPD/DB-BN-10	IPD/DB-BN-11
ø4.1 RC	Reto	IPD/DB-BR-00	IPD/DB-BR-01
	15°	IPD/DB-BR-10	IPD/DB-BR-11

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital				Scan Body
ø3.3 NC	Reto / Angulado	IPD/DB-BN-00/3D	IPD/DB-BN-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.1 RC	Reto / Angulado	IPD/DB-BR-00/3D	IPD/DB-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.



PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.3 NC	2.0	IPD/DB-DN-02
	3.5	IPD/DB-DN-03
	5.0	IPD/DB-DN-05
ø4.1 RC	2.0	IPD/DB-DR-02
	4.0	IPD/DB-DR-04
	6.0	IPD/DB-DR-06



PILAR RECTO

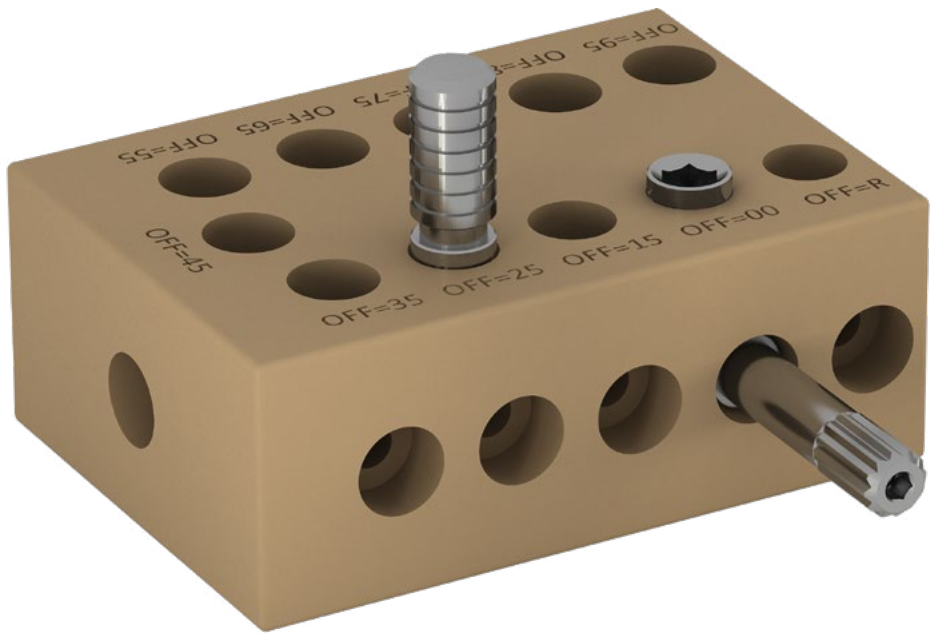
Plataforma	Referência
ø4.1 RC	IPD/DB-PR-00



CALCINÁVEL

Plataforma		
ø4.1 RC	IPD/DB-HR-00	IPD/DB-RR-00









Compatibilidade STRAUMANN® Série DC BLX® [RB / WB]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

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

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

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

Consultar a [página 145](#) para acessórios .

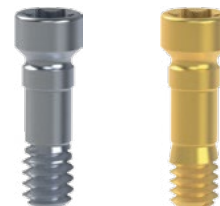


PARAFUSO

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
RB/WB	Torx	Cônico	IPD/DC-TR-00	IPD/DC-TR-00/TiN
			IPD/DC-TR-01	-

A referência IPD/DC-TR-01 é um parafuso extrator para pilares.

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 183](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
RB	IPD/DC-AR-00	IPD/DC-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO

Reto, 17° e 30°

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

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
RB/WB	IPD/DC-PR-06	IPD/DC-PR-07	IPD/DC-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
RB/WB	2.0	IPD/DC-LR-02
	3.0	IPD/DC-LR-03
	4.0	IPD/DC-LR-04
	5.0	IPD/DC-LR-05

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.



PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
RB/WB	1.5	IPD/DC-DR-01
	3.0	IPD/DC-DR-03
	5.0	IPD/DC-DR-05



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Reto e 15°

Plataforma	Angulação		
RB/WB	Reto	IPD/DC-BR-00	IPD/DC-BR-01

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital	Scan Body
RB/WB Reto IPD/DC-BR-00/3D IPD/DC-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.







Compatibilidade STRAUMANN®

Série DD SRA® [Ø3,5 / Ø4,6]





SCAN BODY INTRA / EXTRA-ORAL / TÁCTIL

Plataforma	Altura (mm)		
Ø3.5	8.5	-	IPD/DD-SN-01
Ø4.6	8.5	-	IPD/DD-SR-01

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

Plataforma	Altura (mm)		
Ø3.5	0.2	-	IPD/DD-IN-01/3D
Ø4.6	0.2	-	IPD/DD-IR-01/3D



PARAFUSO

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
Ø3.5 / Ø4.6	Torx	Cônico	IPD/DD-TR-00	IPD/DD-TR-00/TiN
			-	IPD/DD-TR-50





ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
Ø3.5	IPD/DD-AN-00	IPD/DD-AN-00/3D
Ø4.6	IPD/DD-AR-00	IPD/DD-AR-00/3D
Parafuso inferior	IPD/KA-TA-00	-
Parafuso lateral	IPD/KA-TA-01	-



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø3.5	IPD/DD-PN-06	IPD/DD-PN-07	IPD/DD-TR-00/C
ø4.6	IPD/DD-PR-06	IPD/DD-PR-07	

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.5	4.5	IPD/DD-DN-04
ø4.6	4.5	IPD/DD-DR-04





Compatibilidade



ASTRA[®]

Série EA OSSEOSPEED[™]

[ϕ 3.0 / ϕ 3.5-4.0 / ϕ 4.5-5.0]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL


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

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

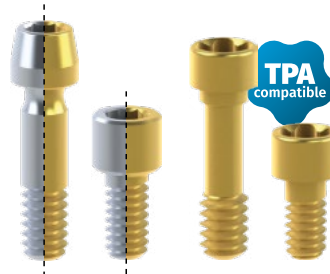
Plataforma	Altura (mm)		
ϕ 3.0	0.8	IPD/EA-IN-00/3D	IPD/EA-IN-01/3D
	1.5	IPD/EA-IN-02/3D	IPD/EA-IN-03/3D
	2.5	IPD/EA-IN-04/3D	IPD/EA-IN-05/3D
ϕ 3.5-4.0	0.5	IPD/EA-IR-00/3D	IPD/EA-IR-01/3D
	1.5	IPD/EA-IR-02/3D	IPD/EA-IR-03/3D
	2.5	IPD/EA-IR-04/3D	IPD/EA-IR-05/3D
ϕ 4.5-5.0	3.5	IPD/EA-IR-06/3D	IPD/EA-IR-07/3D
	0.5	IPD/EA-IW-00/3D	IPD/EA-IW-01/3D
	1.5	IPD/EA-IW-02/3D	IPD/EA-IW-03/3D
	2.5	IPD/EA-IW-04/3D	IPD/EA-IW-05/3D



Versão alta da Custom Interface rotativa mediante disponibilidade.
Consultar a [página 145](#) para acessórios .

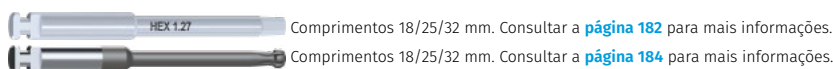


PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ϕ 3.0	Hex 1.27	Cônico	IPD/EA-TN-00	IPD/EA-TN-00/TiN
ϕ 3.5-4.0	Hex 1.27	Plano	IPD/EA-TR-00	IPD/EA-TR-00/TiN
ϕ 4.5-5.0	Hex 1.27	Plano	IPD/EA-TW-00	IPD/EA-TW-00/TiN
ϕ 3.5-4.0 / ϕ 4.5-5.0	Hex 1.27	Plano	IPD/EA-TR-01	IPD/EA-TR-01/TiN
ϕ 3.0	TPA	Cônico		IPD/EA-TN-50
ϕ 3.5-4.0	TPA	Plano		IPD/EA-TR-50
ϕ 4.5-5.0	TPA	Plano		IPD/AC-TR-50
				IPD/AC-TR-51
ϕ 3.5-4.0 / ϕ 4.5-5.0	TPA	Plano		IPD/EA-TR-51



IPD/EA-TR-01 é um parafuso para o pilar UniAbutment[®] de 20° e 45°.
O IPD/AC-TR-50 é específico para interfaces .
O IPD/AC-TR-51 é específico para interfaces anguladas  e Cr-Co da IPD 2004.
O IPD/EA-TR-51 é um parafuso para o pilar de 200



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
Ø3.0	IPD/EA-AN-00	IPD/EA-AN-00/3D
Ø3.5-4.0	IPD/EA-AR-00	IPD/EA-AR-00/3D
Ø4.5-5.0	IPD/EA-AW-00	IPD/EA-AW-00/3D
Ø3.5-4.0 / Ø4.5-5.0	IPD/EA-AR-01	-
RP - Compatible Galimplant® y etk Naturactis®	IPD/EA-AR-02	IPD/EA-AR-02/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01

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



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
Ø3.5-4.0	1.5	IPD/EA-MR-01	-	-
	2.5	IPD/EA-MR-02	IPD/EA-MR-12	-
	3.5	IPD/EA-MR-03	IPD/EA-MR-13	IPD/EA-MR-33
	4.5	IPD/EA-MR-04	-	IPD/EA-MR-34
Ø4.5-5.0	1.5	IPD/EA-MW-01	-	-
	2.5	IPD/EA-MW-02	IPD/EA-MW-12	-
	3.5	IPD/EA-MW-03	-	IPD/EA-MW-33
	4.5	IPD/EA-MW-04	-	-

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
Ø3.0	IPD/EA-PN-06	IPD/EA-PN-07	IPD/EA-TN-00/C
Ø3.5-4.0	IPD/EA-PR-06	IPD/EA-PR-07	IPD/EA-TR-00/C
Ø4.5-5.0	IPD/EA-PW-06	IPD/EA-PW-07	IPD/EA-TW-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



COPING MOLDEIRA ABERTA



Plataforma	Referência
Ø3.0	Coping moldeira aberta IPD/EA-CN-00

Design clássico.



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
Ø3.0	Reto	IPD/EA-BN-00	IPD/EA-BN-01
	15°	IPD/EA-BN-10	IPD/EA-BN-11
	25°	IPD/EA-BN-20	IPD/EA-BN-21
Ø3.5-4.0	Reto	IPD/EA-BR-00	IPD/EA-BR-01
	15°	IPD/EA-BR-10	IPD/EA-BR-11
	25°	IPD/EA-BR-20	IPD/EA-BR-21
Ø4.5-5.0	Reto	IPD/EA-BW-00	IPD/EA-BW-01
	15°	IPD/EA-BW-10	IPD/EA-BW-11

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital	Scan Body
Ø3.0 Reto / Angulado	IPD/EA-BN-00/3D IPD/EA-BN-01/3D IPD/SC-AN-B1
Ø3.5-4.0 Reto / Angulado	IPD/EA-BR-00/3D IPD/EA-BR-01/3D IPD/SC-AN-B1
Ø4.5-5.0 Reto / Angulado	IPD/EA-BW-00/3D IPD/EA-BW-01/3D IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.5-4.0	1.0	IPD/EA-LR-01
	2.0	IPD/EA-LR-02
	3.0	IPD/EA-LR-03
	4.0	IPD/EA-LR-04
	5.0	IPD/EA-LR-05
ø4.5-5.0	1.0	IPD/EA-LW-01
	2.0	IPD/EA-LW-02
	3.0	IPD/EA-LW-03
	4.0	IPD/EA-LW-04
	5.0	IPD/EA-LW-05



Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.

PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.5-4.0	2.0	IPD/EA-DR-02
	4.0	IPD/EA-DR-04
	6.0	IPD/EA-DR-06
	8.0	IPD/EA-DR-08
	10.0	IPD/EA-DR-10
ø4.5-5.0	2.0	IPD/EA-DW-02
	4.0	IPD/EA-DW-04
	8.0	IPD/EA-DW-08





PILAR RECTO

Plataforma	Referência
ø3.5-4.0	IPD/EA-PR-00
ø4.5-5.0	IPD/EA-PW-00

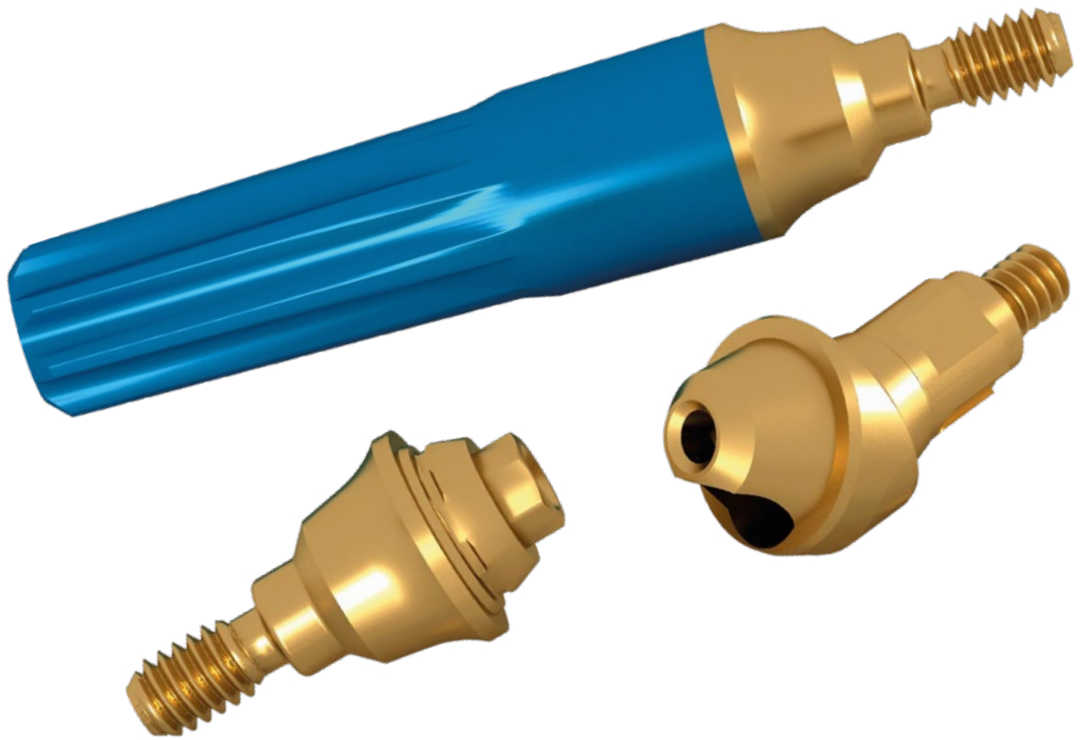


CALCINÁVEL

Plataforma		
ø3.5-4.0	IPD/EA-HR-00	IPD/EA-RR-00
ø4.5-5.0	IPD/EA-HW-00	IPD/EA-RW-00
ø3.5-4.0 / ø4.5-5.0	-	IPD/EA-RR-01

O IPD/EA-RR-01 é um calcinável para o pilar de 20°.







Compatibilidade



ASTRA[®]

Série EB EVOLUTION[®]

[ϕ 3.6 / ϕ 4.2]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL


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

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE



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

Versão alta da Custom Interface rotativa mediante disponibilidade.
Consultar a [página 145](#) para acessórios .



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ϕ 3.6	Hex 1.27	Cônico	IPD/EB-TN-00	IPD/EB-TN-00/TiN
ϕ 4.2	Hex 1.27	Cônico	IPD/EB-TR-00	IPD/EB-TR-00/TiN
ϕ 3.6	TPA	Cônico	-	IPD/EB-TN-50
ϕ 4.2	TPA	Cônico	-	IPD/EB-TR-50

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.
 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
ϕ 3.6	IPD/EB-AN-00	IPD/EB-AN-00/3D
ϕ 4.2	IPD/EB-AR-00	IPD/EB-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
ø3.6	1.5	IPD/EB-MN-01	-	-
	2.5	IPD/EB-MN-02	IPD/EB-MN-12	-
	3.5	IPD/EB-MN-03	-	IPD/EB-MN-33
ø4.2	1.5	IPD/EB-MR-01	-	-
	2.5	IPD/EB-MR-02	IPD/EB-MR-12	-
	3.5	IPD/EB-MR-03	IPD/EB-MR-13	IPD/EB-MR-33

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø3.6	IPD/EB-PN-06	IPD/EB-PN-07	IPD/EB-TN-00/C
ø4.2	IPD/EB-PR-06	IPD/EB-PR-07	IPD/EB-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø4.2	1.0	IPD/EB-LR-01
	3.0	IPD/EB-LR-03
	5.0	IPD/EB-LR-05

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.





PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.6	3.5	IPD/EB-DN-03
	4.5	IPD/EB-DN-04
	5.5	IPD/EB-DN-05
ø4.2	3.5	IPD/EB-DR-03
	4.5	IPD/EB-DR-04
	5.5	IPD/EB-DR-05



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
ø3.6	Reto	IPD/EB-BN-00	IPD/EB-BN-01
	15°	IPD/EB-BN-10	IPD/EB-BN-11
	25°	IPD/EB-BN-20	IPD/EB-BN-21
ø4.2	Reto	IPD/EB-BR-00	IPD/EB-BR-01
	15°	IPD/EB-BR-10	IPD/EB-BR-11

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital

			Scan Body	
ø3.6	Reto / Angulado	IPD/EB-BN-00/3D	IPD/EB-BN-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.2	Reto / Angulado	IPD/EB-BR-00/3D	IPD/EB-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.





Compatibilidade



ZIMMER®

Série **FA SCREW VENT®**

[ϕ 3.5 / ϕ 4.5 / ϕ 5.7]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

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

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE



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

Consultar a [página 145](#) para acessórios  Custom Interface System®.



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ϕ 3.5 ϕ 4.5 ϕ 5.7	Hex 1.25	Cônico	IPD/FA-TR-00	IPD/FA-TR-00/TiN
ϕ 3.5 ϕ 4.5 ϕ 5.7	TPA	Cônico	-	IPD/FA-TR-50

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.
 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
ϕ 3.5	IPD/FA-AN-00	IPD/FA-AN-00/3D
ϕ 4.5	IPD/FA-AR-00	IPD/FA-AR-00/3D
ϕ 5.7	IPD/FA-AW-00	IPD/FA-AW-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
ø3.5	0.9	IPD/FA-MN-00	-	-
	1.5	IPD/FA-MN-01	-	-
	2.5	IPD/FA-MN-02	IPD/FA-MN-12	-
	3.5	IPD/FA-MN-03	IPD/FA-MN-13	IPD/FA-MN-33
	4.5	IPD/FA-MN-04	-	IPD/FA-MN-34
ø4.5	1.5	IPD/FA-MR-01	-	-
	2.5	IPD/FA-MR-02	-	-
	3.0	-	IPD/FA-MR-13	-
	3.5	IPD/FA-MR-03	-	IPD/FA-MR-33
	4.0	-	IPD/FA-MR-14	-
	4.5	IPD/FA-MR-04	-	IPD/FA-MR-34



Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.

PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso 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	
ø5.7	IPD/FA-PW-06	IPD/FA-PW-07	



O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.

COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma		Referência
ø3.5	Coping moldeira aberta	IPD/FA-CN-00
ø5.7	Coping moldeira aberta	IPD/FA-CW-00

Design clássico.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.5	1.0	IPD/FA-LN-01
	2.0	IPD/FA-LN-02
	3.0	IPD/FA-LN-03
	4.0	IPD/FA-LN-04
	5.0	IPD/FA-LN-05
ø4.5	1.0	IPD/FA-LR-01
	2.0	IPD/FA-LR-02
	3.0	IPD/FA-LR-03
	4.0	IPD/FA-LR-04
	5.0	IPD/FA-LR-05



Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.

PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.5	1.5	IPD/FA-DN-01
	3.0	IPD/FA-DN-03
	5.0	IPD/FA-DN-05
ø4.5	1.5	IPD/FA-DR-01
	3.0	IPD/FA-DR-03
	5.0	IPD/FA-DR-05
ø5.7	3.0	IPD/FA-DW-03
	5.0	IPD/FA-DW-05





PILAR RETO E ANGULADO

Reto, 15° e 25°

Plataforma	Altura (mm)	Angulação	Referência
ø3.5	1.0	Reto	IPD/FA-PN-00
		15°	IPD/FA-PN-02
		25°	IPD/FA-PN-04
	2.0	Reto	IPD/FA-PN-01
		15°	IPD/FA-PN-03
		25°	IPD/FA-PN-05





CALCINÁVEL

Plataforma		
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



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
ø3.5	Reto	IPD/FA-BN-00	IPD/FA-BN-01
	15°	IPD/FA-BN-10	IPD/FA-BN-11
	25°	IPD/FA-BN-20	IPD/FA-BN-21
ø4.5	Reto	IPD/FA-BR-00	IPD/FA-BR-01
	15°	IPD/FA-BR-10	IPD/FA-BR-11
	25°	IPD/FA-BR-20	IPD/FA-BR-21



Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body	
ø3.5	Reto / Angulado	IPD/FA-BN-00/3D	IPD/FA-BN-01/3D	IPD/SC-AN-B1
	Reto	IPD/FA-BR-00/3D	IPD/FA-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.5	Angulado	IPD/FA-BR-A0/3D	IPD/FA-BR-A1/3D	IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.





Compatibilidade

ZIMMER®

Série **FB SWISSPLUS®**

[ϕ 4.8]



SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)		
ϕ 4.8	10	IPD/DA-SR-00	IPD/DA-SR-01
	15	IPD/DA-SR-02	-

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)		
ϕ 4.8	0.4	IPD/DA-IR-00/3D	IPD/DA-IR-01/3D

Consultar a [página 145](#) para acessórios Custom Interface System®.

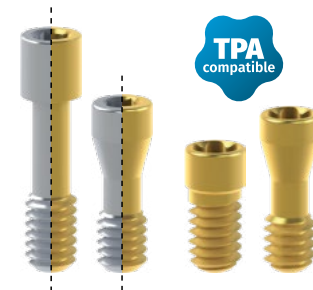


PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ϕ 4.8	Torx	Cônico synOcta®	IPD/DA-TR-00	IPD/DA-TR-00/TIN
		Cônico	IPD/FB-TR-00	IPD/FB-TR-00/TIN
	Hex 1.25	Cônico	IPD/FB-TR-01	IPD/FB-TR-01/TIN
		Cônico synOcta®	-	IPD/DA-TR-50
	TPA	Implante Nível Cônico	-	IPD/DA-TR-51

O IPD/FB-TR-00 e o /TIN são parafusos ao nível do implante exclusivos para pilares SWISSPLUS® originais. O IPD/FB-TR-01 e o /TIN são parafusos ao nível do implante compatíveis com pilares da IPD.

- TORX Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 183](#) para mais informações.
- HEX 1.25 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.
- Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
ϕ 4.8	IPD/DA-AR-00	IPD/DA-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01





MULTI-UNIT PILAR RECTO

Plataforma	Altura (mm)	Reto
ϕ 4.8	0.9	IPD/DA-MR-01

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso 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

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø4.8	1.0	IPD/DA-LR-01
	2.0	IPD/DA-LR-02
	3.0	IPD/DA-LR-03

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.



PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø4.8	0.0 Tampa de fecho	IPD/DA-DR-00
	1.5	IPD/DA-DR-01
	3.0	IPD/DA-DR-03
	4.5	IPD/DA-DR-04





PILAR RECTO

Plataforma	Referência
ø4.8	IPD/DA-PR-01
	synOcta® IPD/DA-PR-00





CALCINÁVEL

Plataforma		
ø4.8	IPD/DA-HR-01	IPD/DA-RR-01
	synOcta® IPD/DA-HR-00	IPD/DA-RR-00



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
ø4.8	Reto	IPD/DA-BR-00	IPD/DA-BR-01
		synOcta® IPD/DA-BR-03	IPD/DA-BR-02
	15°	IPD/DA-BR-10	IPD/DA-BR-11
		synOcta® IPD/DA-BR-13	IPD/DA-BR-12
	25°	IPD/DA-BR-20	IPD/DA-BR-21

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital	Scan Body
ø4.8 Reto / Angulado	IPD/DA-BR-00/3D IPD/DA-BR-01/3D IPD/SC-AN-B2
ø4.8 synOcta® Reto / Angulado	IPD/DA-BR-03/3D IPD/DA-BR-02/3D IPD/SC-AN-B2

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.







Compatibilidade ZIMMER® Série FC EZTETIC® [ø3.1]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)		
ø3.1	10	IPD/FC-ST-00	IPD/FC-ST-01
	15	IPD/FC-ST-02	-

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE


Plataforma	Altura (mm)		
ø3.1	1.0	IPD/FC-IT-00/3D	IPD/FC-IT-01/3D
	2.0	IPD/FC-IT-02/3D	IPD/FC-IT-03/3D
	3.0	IPD/FC-IT-04/3D	IPD/FC-IT-05/3D


Consultar a [página 145](#) para acessórios .

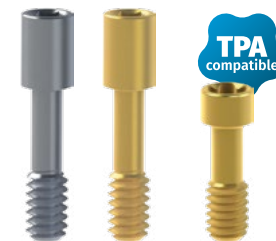


PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø3.1	Hex 1.25	Cônico	IPD/FC-TT-00	IPD/FC-TT-00/TiN
	TPA	Cônico	-	IPD/FC-TT-50

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
ø3.1	IPD/FC-AT-00	IPD/FC-AT-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO

Reto, 17° e 30°

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
ø3.1	1.5	IPD/FC-MT-01	-	-
	2.5	IPD/FC-MT-02	IPD/FC-MT-12	-
	3.5	IPD/FC-MT-03	-	IPD/FC-MT-33

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø3.1	IPD/FC-PT-06	IPD/FC-PT-07	IPD/FC-TT-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.1	2.0	IPD/FC-LT-02
	3.0	IPD/FC-LT-03
	4.0	IPD/FC-LT-04
	5.0	IPD/FC-LT-05

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.





PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.1	1.0	IPD/FC-DT-01
	2.5	IPD/FC-DT-02
	4.0	IPD/FC-DT-04



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
ø3.1	Reto	IPD/FC-BT-00	IPD/FC-BT-01
	15°	IPD/FC-BT-10	IPD/FC-BT-11

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body
ø3.1	Reto / Angulado	IPD/FC-BT-00/3D	IPD/FC-BT-01/3D
			IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.





Compatibilidade

BTI®

Série GA EXTERNAL

[ø3.5 / ø4.1 / ø5.5]



SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)		
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	-

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)		
ø3.5 Tiny®	1.5	IPD/GA-IN-02/3D	IPD/GA-IN-03/3D
	0.5	IPD/AA-IR-00/3D	IPD/AA-IR-01/3D
ø4.1	1.5	IPD/AA-IR-02/3D	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D	IPD/AA-IR-05/3D

Versão alta da Custom Interface rotativa mediante disponibilidade. Consultar a [página 145](#) para acessórios Custom Interface System®.



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø3.5 Tiny®	Hex 1.20	Plano	IPD/GA-TN-00	IPD/GA-TN-00/TiN
ø4.1	Hex 1.20	Cônico	IPD/BA-TR-00	IPD/BA-TR-00/TiN
ø5.5	Hex 1.20	Plano	IPD/GA-TW-00	IPD/GA-TW-00/TiN
ø3.5 Tiny®	TPA	Plano	-	IPD/GA-TN-50
	TPA	Cônico	-	IPD/AA-TR-50
ø4.1 ø5.5	TPA	Plano	-	IPD/AA-TR-52



Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.

Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência 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	-
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
ø4.1	1.0	IPD/AB-MR-01	-	-
	2.0	IPD/AB-MR-02	IPD/AB-MR-12	-
	3.0	IPD/AB-MR-03	IPD/AB-MR-13	IPD/AB-MR-33
	4.0	IPD/AB-MR-04	IPD/AB-MR-14	IPD/AB-MR-34
	5.0	IPD/AB-MR-05	-	IPD/AB-MR-35

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø4.1	IPD/AA-PR-06	IPD/AA-PR-07	IPD/AA-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



COPING MOLDEIRA ABERTA E FECHADA

Plataforma		Referência
ø3.5 Tiny®	Coping moldeira aberta	IPD/GA-CN-00
ø4.1	Coping moldeira aberta	IPD/AA-CR-00
	Coping moldeira fechada	IPD/AA-CR-01

Design clássico.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø4.1	1.0	IPD/AA-LR-01
	2.0	IPD/AA-LR-02
	3.0	IPD/AA-LR-03
	4.0	IPD/AA-LR-04
	5.0	IPD/AA-LR-05

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.





PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.5 Tiny®	4.0	IPD/GA-DN-04
ø4.1	2.0	IPD/AA-DR-02
	3.0	IPD/AA-DR-03
	4.0	IPD/AA-DR-04
	5.0	IPD/AA-DR-05



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação	 	
ø3.5 Tiny®	Reto	IPD/GA-BN-00	IPD/GA-BN-01
	15°	IPD/GA-BN-10	IPD/GA-BN-11
	25°	IPD/GA-BN-20	IPD/GA-BN-21
ø4.1	Reto	IPD/AA-BR-00	IPD/AA-BR-01
	15°	IPD/AA-BR-10	IPD/AA-BR-11
	25°	IPD/AA-BR-20	IPD/AA-BR-21



Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body	
ø3.5 Tiny®	Reto / Angulado	IPD/GA-BN-00/3D	IPD/GA-BN-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.1	Reto / Angulado	IPD/AA-BR-00/3D	IPD/AA-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.

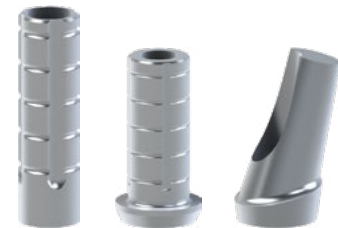


PILAR RETO E ANGULADO



Reto, 15° e 25°

Plataforma	Altura (mm)	Angulação	 	
ø3.5 Tiny®		Reto	IPD/GA-PN-00	-
		Reto	IPD/AA-PR-00	IPD/AA-PR-01
ø4.1	1.0	15°	IPD/AA-PR-02	-
		25°	IPD/AA-PR-03	-
	2.0	15°	IPD/AA-PR-04	-
		25°	IPD/AA-PR-05	-
ø5.5		Reto	IPD/GA-PW-00	-
		Reto	IPD/GA-PW-01	-

Para o IPD/AA-PR-03 recomenda-se usar o parafuso IPD/AA-TR-01 de perfil baixo.
The IPD/GA-PW-01 model has a broader shoulder than the IPD/GA-PW-00.



CALCINÁVEL

Plataforma	 	
ø4.1	IPD/AA-HR-00	IPD/AA-RR-00
ø5.5	IPD/GA-HW-00	IPD/GA-RW-00





Compatibilidade



BTI®

Série GB INTERNAL UNIVERSAL®

[Universal® ø4.1 / Wide ø5.5]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL


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

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

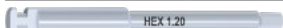
Plataforma	Altura (mm)		
ø4.1	0.5	IPD/GB-IR-00/3D	IPD/GB-IR-01/3D
	1.5	IPD/GB-IR-02/3D	IPD/GB-IR-03/3D
	2.5	IPD/GB-IR-04/3D	IPD/GB-IR-05/3D

Versão alta da Custom Interface rotativa mediante disponibilidade. Consultar a [página 145](#) para acessórios .



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø4.1 ø5.5	Hex 1.20	Plano	IPD/GB-TR-00	IPD/GB-TR-00/TiN
ø4.1 ø5.5	TPA	Plano	-	IPD/GB-TR-50

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
ø4.1	IPD/GB-AR-00	IPD/GB-AR-00/3D
ø5.5	IPD/GB-AW-00	-
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
ø4.1	1.0	IPD/GB-MR-01	-	-
	2.0	IPD/GB-MR-02	-	-
	3.0	IPD/GB-MR-03	IPD/GB-MR-13	-
	4.0	IPD/GB-MR-04	IPD/GB-MR-14	IPD/GB-MR-34
	5.0	IPD/GB-MR-05	-	IPD/GB-MR-35

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø4.1	IPD/GB-PR-06	IPD/GB-PR-07	IPD/GB-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø4.1	1.0	IPD/GB-LR-01
	3.0	IPD/GB-LR-03
	5.0	IPD/GB-LR-05

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.





PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø4.1	1.0	IPD/GB-DR-01
	3.0	IPD/GB-DR-03
	5.0	IPD/GB-DR-05



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
ø4.1	Reto	IPD/GB-BR-00	IPD/GB-BR-01
	15°	IPD/GB-BR-10	IPD/GB-BR-11
	25°	IPD/GB-BR-20	IPD/GB-BR-21

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital Scan Body

ø4.1	Reto / Angulado	IPD/GB-BR-00/3D	IPD/GB-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1
------	-----------------	-----------------	-----------------	--------------

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.



CALCINÁVEL

Plataforma		
ø4.1	IPD/GB-HR-00	IPD/GB-RR-00
ø5.5	-	IPD/GB-RW-00





Compatibilidade

BTI®

Série GC MULTI-IM®

[ø4.1]




SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)	
ø4.1	10	IPD/GC-SR-01

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE


Plataforma	Altura (mm)	
ø4.1	0.3	IPD/GC-IR-01/3D


Consultar a [página 145](#) para acessórios .

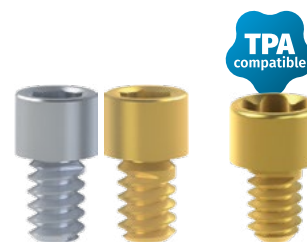


PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø4.1	Hex 1.20	Plano	IPD/GC-TR-01	IPD/GC-TR-01/TiN
	TPA	Plano	-	IPD/AB-TR-50

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
ø4.1	IPD/GC-AR-00	IPD/GC-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma		Parafuso Coping
ø4.1	IPD/GC-PR-07	IPD/GC-TR-01/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.




PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø4.1	4.0	IPD/GC-DN-00



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação	
ø4.1	Reto	IPD/GC-BR-01
	15°	IPD/GC-BR-11
	25°	IPD/GC-BR-21

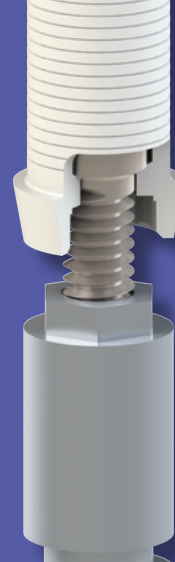
Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital		Scan Body
ø4.1	Reto / Angulado	IPD/GC-BR-01/3D IPD/SC-AN-B2

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.





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



SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma

ø5.1



IPD/NA-SW-00



IPD/NA-SW-01



Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20

INTERFACE

Plataforma

ø5.1

Altura (mm)

1.3



IPD/NA-IW-02/3D



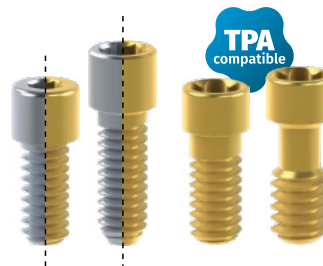
IPD/NA-IW-03/3D




Consultar a [página 145](#) para acessórios . Para a interface é recomendado usar o parafuso IPD/NA-TW-00 ou o IPD/MB-TR-50 para soluções angulares.

PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø3.5	Hex 1.20	Cônico	IPD/HA-TN-00	IPD/HA-TN-00/TiN
ø4.2 ø5.1	Hex 1.75	Cônico	IPD/HA-TR-00	IPD/HA-TR-00/TiN
ø5.1	Hex 1.25	Cônico	IPD/NA-TW-00	-
ø3.5	TPA	Cônico	-	IPD/HA-TN-50
ø4.2 ø5.1	TPA	Cônico	-	IPD/HA-TR-50
ø5.1	TPA	Cônico	-	IPD/MB-TR-50





-  Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.
-  Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.
-  Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.

ANÁLOGO

Plataforma	Referência	Referência Digital
ø3.5	IPD/HA-AN-00	-
ø4.2	IPD/HA-AR-00	-
ø5.1	IPD/HA-AW-00	IPD/NA-AW-00/3D



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø5.1	IPD/NA-PW-06	IPD/NA-PW-07	IPD/NA-TW-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø5.1	3.0	IPD/NA-DW-03
	5.0	IPD/NA-DW-05

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



CALCINÁVEL

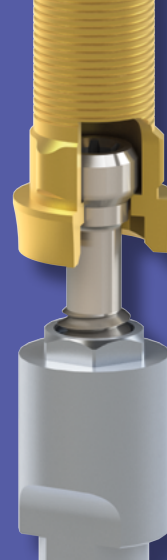
Plataforma		
ø3.5	IPD/HA-HN-00	IPD/HA-RN-00
ø4.2	IPD/HA-HR-00	IPD/HA-RR-00
ø5.1	IPD/HA-HW-00	IPD/HA-RW-00







Compatibilidade MICRODENT®

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





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)		
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	-

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

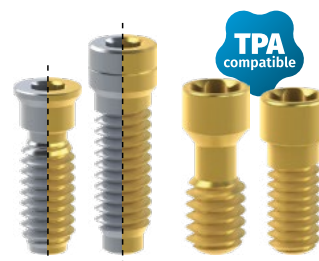
Plataforma	Altura (mm)		
ø4.1	0.5	IPD/AA-IR-00/3D	IPD/AA-IR-01/3D
	1.5	IPD/AA-IR-02/3D	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D	IPD/AA-IR-05/3D
ø5.1	0.5	IPD/BA-IW-00/3D	IPD/BA-IW-01/3D
	1.5	IPD/BA-IW-02/3D	IPD/BA-IW-03/3D

Consultar a [página 145](#) para acessórios  Custom Interface System®.



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø3.5	Hex 1.20	Cônico	IPD/HA-TN-00	IPD/HA-TN-00/TiN
ø4.1 ø5.1	Hex 1.20	Cônico	IPD/BA-TR-00	IPD/BA-TR-00/TiN
	Hex 1.20	Cônico perfil baixo	IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TiN
ø3.5	TPA	Cônico	-	IPD/HA-TN-50
ø4.1 ø5.1	TPA	Cônico	-	IPD/AA-TR-50
	TPA	Plano	-	IPD/AA-TR-52



 HEX 1.20 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência 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
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
ø4.1	1.0	IPD/AB-MR-01	-	-
	2.0	IPD/AB-MR-02	IPD/AB-MR-12	-
	3.0	IPD/AB-MR-03	IPD/AB-MR-13	IPD/AB-MR-33
	4.0	IPD/AB-MR-04	IPD/AB-MR-14	IPD/AB-MR-34
	5.0	IPD/AB-MR-05	-	IPD/AB-MR-35

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø4.1	IPD/AA-PR-06	IPD/AA-PR-07	IPD/AA-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



COPING MOLDEIRA ABERTA E FECHADA

Plataforma		Referência
ø4.1	Coping moldeira aberta	IPD/AA-CR-00
	Coping moldeira fechada	IPD/AA-CR-01
ø5.1	Coping moldeira aberta	IPD/BA-CW-00

Design clássico.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø4.1	1.0	IPD/AA-LR-01
	2.0	IPD/AA-LR-02
	3.0	IPD/AA-LR-03
	4.0	IPD/AA-LR-04
	5.0	IPD/AA-LR-05

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.





PILAR DE CICATRIZAÇÃO

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



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co Reto, 15° e 25°



Plataforma	Angulação		
ø4.1	Reto	IPD/AA-BR-00	IPD/AA-BR-01
	15°	IPD/AA-BR-10	IPD/AA-BR-11
	25°	IPD/AA-BR-20	IPD/AA-BR-21
ø5.1	Reto	IPD/BA-BW-00	IPD/BA-BW-01
	15°	IPD/BA-BW-10	IPD/BA-BW-11
	25°	IPD/BA-BW-20	IPD/BA-BW-21

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body	
ø4.1	Reto / Angulado	IPD/AA-BR-00/3D	IPD/AA-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø5.1	Reto / Angulado	IPD/BA-BW-00/3D	IPD/BA-BW-01/3D	IPD/SC-AN-B1



Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.



PILAR RETO E ANGULADO Reto, 15° e 25°

Plataforma	Altura (mm)	Angulação		
ø4.1	1.0	Reto	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 o IPD/AA-PR-03 recomenda-se usar o parafuso IPD/AA-TR-01 de perfil baixo.

CALCINÁVEL

Plataforma		
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

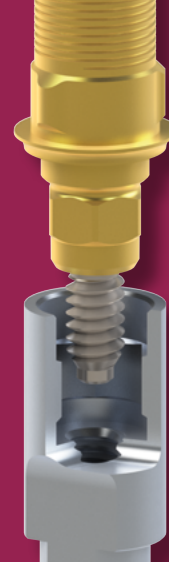








Compatibilidade DENTSPLY®

Série IA XIVE® FRIADENT® [ø3.4 / ø3.8 / ø4.5]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL


Plataforma	Altura (mm)		
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	-

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE



Plataforma	Altura (mm)		
ø3.4	1.5	IPD/IA-IN-02/3D	IPD/IA-IN-03/3D
	0.5	IPD/IA-IR-00/3D	IPD/IA-IR-01/3D
ø3.8	1.5	IPD/IA-IR-02/3D	IPD/IA-IR-03/3D

Versão alta da Custom Interface rotativa mediante disponibilidade. Consultar a [página 145](#) para acessórios .



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø3.4 / ø3.8 / ø4.5	Hex 1.20	Cônico	IPD/IA-TR-00	IPD/IA-TR-00/TiN
ø3.4 / ø3.8 / ø4.5	TPA	Cônico	-	IPD/IA-TR-50

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.
 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.





ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência 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	-
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø3.4	IPD/IA-PN-06	IPD/IA-PN-07	IPD/IA-TR-00/C
ø3.8	IPD/IA-PR-06	IPD/IA-PR-07	IPD/IA-TR-00/C
ø4.5	IPD/IA-PW-06	IPD/IA-PW-07	IPD/IA-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.





PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.4	2.0	IPD/IA-DN-02
	3.5	IPD/IA-DN-03
	5.0	IPD/IA-DN-05
ø3.8	2.0	IPD/IA-DR-02
	3.5	IPD/IA-DR-03
	5.0	IPD/IA-DR-05
ø4.5	2.0	IPD/IA-DW-02
	3.5	IPD/IA-DW-03
	5.0	IPD/IA-DW-05





CALCINÁVEL

Plataforma		
ø3.8	IPD/IA-HR-00	IPD/IA-RR-00
ø4.5	IPD/IA-HW-00	IPD/IA-RW-00



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
ø3.4	Reto	IPD/IA-BN-00	IPD/IA-BN-01
	Reto	IPD/IA-BR-00	IPD/IA-BR-01
ø3.8	15°	IPD/IA-BR-10	IPD/IA-BR-11
	25°	IPD/IA-BR-20	IPD/IA-BR-21

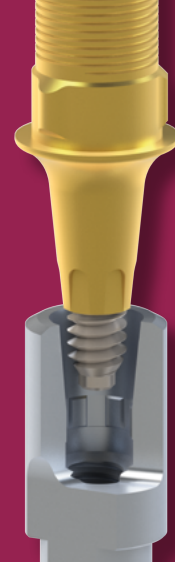
Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body	
ø3.4	Reto / Angulado	IPD/IA-BN-00/3D	IPD/IA-BN-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø3.8	Reto / Angulado	IPD/IA-BR-00/3D	IPD/IA-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.







Compatibilidade DENTSPLY® Série IB ANKYLOS® [c/X]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL


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

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

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

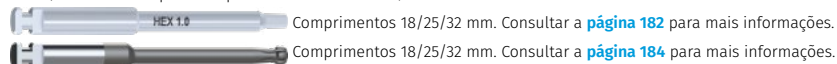
Versão alta da Custom Interface rotativa mediante disponibilidade.
Consultar a [página 145](#) para acessórios  Custom Interface System®.



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência
C/X	1.00 Hex	Cônico para Equilíbrio Base Narrow	IPD/IB-TR-00
		Cônico para o Interface Rotativo	IPD/IB-TR-01
	TPA	Cônico	IPD/IB-TR-51

O IPD/IB-TR-51 é um parafuso para Hollow Ti-Base IPD/IB-IR-31.



Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.

Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
C/X	IPD/IB-AR-00	IPD/IB-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma		Referência
C/X	Coping moldeira aberta	IPD/IB-CR-00



PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
C/X	3.0	IPD/IB-DR-03



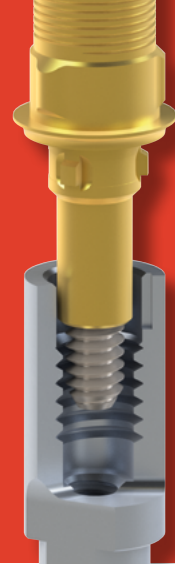


Compatibilidade



CAMLOG[®]

Série **JA CAMLOG[®]**

[ϕ 3.3 / ϕ 3.8 / ϕ 4.3]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL


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

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

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

Versão alta da Custom Interface rotativa mediante disponibilidade. Consultar a [página 145](#) para acessórios .



PARAFUSO

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ϕ 3.3 ϕ 3.8 ϕ 4.3	Hex 1.25	Cônico	IPD/JA-TR-00	IPD/JA-TR-00/TIN

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
ϕ 3.3	IPD/JA-AN-00	IPD/JA-AN-00/3D
ϕ 3.8	IPD/JA-AR-00	IPD/JA-AR-00/3D
ϕ 4.3	IPD/JA-AW-00	IPD/JA-AW-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
ø3.8	1.0	IPD/JA-MR-01	-	-
	2.0	IPD/JA-MR-02	-	-
	2.5	-	IPD/JA-MR-12	-
	3.5	-	-	IPD/JA-MR-33
ø4.3	1.0	IPD/JA-MW-01	-	-
	2.0	IPD/JA-MW-02	-	-
	2.5	-	IPD/JA-MW-12	-
	3.5	-	-	IPD/JA-MW-33

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø3.3	IPD/JA-PN-06	IPD/JA-PN-07	IPD/JA-TR-00/C
ø3.8	IPD/JA-PR-06	IPD/JA-PR-07	
ø4.3	IPD/JA-PW-06	IPD/JA-PW-07	

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.8	1.0	IPD/JA-LR-01
	3.0	IPD/JA-LR-03
	5.0	IPD/JA-LR-05
ø4.3	1.0	IPD/JA-LW-01
	3.0	IPD/JA-LW-03
	5.0	IPD/JA-LW-05

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.



PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.3	2.0	IPD/JA-DN-02
	4.0	IPD/JA-DN-04
	6.0	IPD/JA-DN-06
ø3.8	2.0	IPD/JA-DR-02
	4.0	IPD/JA-DR-04
	6.0	IPD/JA-DR-06
ø4.3	2.0	IPD/JA-DW-02
	4.0	IPD/JA-DW-04
	6.0	IPD/JA-DW-06





Compatibilidade



CAMLOG[®]

Série **JB CONELOG[®]**

[ϕ 3.3 / ϕ 3.8 / ϕ 4.3]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)		
ϕ 3.3	10	IPD/JB-ST-00	IPD/JB-ST-01
	15	IPD/JB-ST-02	-
ϕ 3.8	10	IPD/JB-SN-00	IPD/JB-SN-01
	15	IPD/JB-SN-02	-
ϕ 4.3	10	IPD/JB-SR-00	IPD/JB-SR-01
	15	IPD/JB-SR-02	-



Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20

INTERFACE

Plataforma	Altura (mm)		
ϕ 3.3	0.5	IPD/JB-IT-00/3D	IPD/JB-IT-01/3D
	1.5	IPD/JB-IT-02/3D	IPD/JB-IT-03/3D
ϕ 3.8	0.5	IPD/JB-IN-00/3D	IPD/JB-IN-01/3D
	1.5	IPD/JB-IN-02/3D	IPD/JB-IN-03/3D
ϕ 4.3	0.5	IPD/JB-IR-00/3D	IPD/JB-IR-01/3D
	1.5	IPD/JB-IR-02/3D	IPD/JB-IR-03/3D



Consultar a [página 145](#) para acessórios  Custom Interface System[®].

PARAFUSO

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ϕ 3.3 ϕ 3.8 ϕ 4.3	Hex 1.25	Cônico	IPD/JB-TR-00	IPD/JB-TR-00/TiN

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
ϕ 3.3	IPD/JB-AT-00	IPD/JB-AT-00/3D
ϕ 3.8	IPD/JB-AN-00	IPD/JB-AN-00/3D
ϕ 4.3	IPD/JB-AR-00	IPD/JB-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
ø3.8	1.0	IPD/JB-MN-01	-	-
	2.0	IPD/JB-MN-02	-	-
	2.5	-	IPD/JB-MN-12	-
	3.5	-	-	IPD/JB-MN-33
ø4.3	1.0	IPD/JB-MR-01	-	-
	2.0	IPD/JB-MR-02	-	-
	2.5	-	IPD/JB-MR-12	-
	3.5	-	-	IPD/JB-MR-33

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø3.3	IPD/JB-PT-06	IPD/JB-PT-07	IPD/JB-TR-00/C
ø3.8	IPD/JB-PN-06	IPD/JB-PN-07	
ø4.3	IPD/JB-PR-06	IPD/JB-PR-07	

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.8	2.0	IPD/JB-LN-02
	3.0	IPD/JB-LN-03
	4.0	IPD/JB-LN-04
ø4.3	2.0	IPD/JB-LR-02
	3.0	IPD/JB-LR-03
	4.0	IPD/JB-LR-04

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.



PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.3	2.0	IPD/JB-DT-02
	4.0	IPD/JB-DT-04
	6.0	IPD/JB-DT-06
ø3.8	2.0	IPD/JB-DN-02
	4.0	IPD/JB-DN-04
	6.0	IPD/JB-DN-06
ø4.3	2.0	IPD/JB-DR-02
	4.0	IPD/JB-DR-04
	6.0	IPD/JB-DR-06






Compatibilidade BIOHORIZONS® Série LB TAPERED INTERNAL [ϕ 3.0 / ϕ 3.5 / ϕ 4.5 / ϕ 5.7]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

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

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE


Plataforma	Altura (mm)		
ϕ 3.0	0.5	IPD/LB-IT-00/3D	IPD/LB-IT-01/3D
	1.5	IPD/LB-IT-02/3D	IPD/LB-IT-03/3D
	2.5	IPD/LB-IT-04/3D	IPD/LB-IT-05/3D
ϕ 3.5	0.5	IPD/LB-IN-00/3D	IPD/LB-IN-01/3D
	1.5	IPD/LB-IN-02/3D	IPD/LB-IN-03/3D
	2.5	IPD/LB-IN-04/3D	IPD/LB-IN-05/3D
ϕ 4.5	0.5	IPD/LB-IR-00/3D	IPD/LB-IR-01/3D
	1.5	IPD/LB-IR-02/3D	IPD/LB-IR-03/3D
	2.5	IPD/LB-IR-04/3D	IPD/LB-IR-05/3D
ϕ 5.7	0.5	IPD/LB-IW-00/3D	IPD/LB-IW-01/3D

Consultar a [página 145](#) para acessórios .



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ϕ 3.0 ϕ 3.5 ϕ 4.5 ϕ 5.7	Hex 1.27	Cônico	IPD/LB-TR-00	IPD/LB-TR-00/TiN
ϕ 3.0 ϕ 3.5 ϕ 4.5 ϕ 5.7	TPA	Cônico	-	IPD/LB-TR-50

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.
 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
ø3.0	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	IPD/LB-AW-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
ø3.5	1.5	IPD/FA-MN-01	-	-
	2.5	IPD/FA-MN-02	IPD/LB-MN-12	-
	3.5	IPD/FA-MN-03	IPD/LB-MN-13	IPD/LB-MN-33
	4.5	IPD/FA-MN-04	-	IPD/LB-MN-34
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	-	-



Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.

PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø3.0	IPD/LB-PT-06	IPD/LB-PT-07	IPD/LB-TR-00/C
ø3.5	IPD/LB-PN-06	IPD/LB-PN-07	
ø4.5	IPD/LB-PR-06	IPD/LB-PR-07	
ø5.7	IPD/LB-PW-06	IPD/LB-PW-07	

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma	Referência
ø5.7	Coping moldeira aberta IPD/LB-CW-00

Design clássico.




PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.0	2.0	IPD/LB-LT-02
	3.0	IPD/LB-LT-03
	4.0	IPD/LB-LT-04
	5.0	IPD/LB-LT-05
	1.0	IPD/FA-LN-01
ø3.5	2.0	IPD/FA-LN-02
	3.0	IPD/FA-LN-03
	4.0	IPD/FA-LN-04
	5.0	IPD/FA-LN-05
	1.0	IPD/FA-LR-01
ø4.5	2.0	IPD/FA-LR-02
	3.0	IPD/FA-LR-03
	4.0	IPD/FA-LR-04
	5.0	IPD/FA-LR-05



Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.

PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co
 Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
ø3.0	Reto	IPD/LB-BT-00	IPD/LB-BT-01
	15°	IPD/LB-BT-10	IPD/LB-BT-11
	25°	IPD/LB-BT-20	IPD/LB-BT-21
ø3.5	Reto	IPD/LB-BN-00	IPD/LB-BN-01
	15°	IPD/LB-BN-10	IPD/LB-BN-11
	25°	IPD/LB-BN-20	IPD/LB-BN-21
ø4.5	Reto	IPD/LB-BR-00	IPD/LB-BR-01
	15°	IPD/LB-BR-10	IPD/LB-BR-11
	25°	IPD/LB-BR-20	IPD/LB-BR-21



Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body	
ø3.0	Reto / Angulado	IPD/LB-BT-00/3D	IPD/LB-BT-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø3.5	Reto / Angulado	IPD/LB-BN-00/3D	IPD/LB-BN-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.5	Reto / Angulado	IPD/LB-BR-00/3D	IPD/LB-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1



Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.

PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.0	2.0	IPD/LB-DT-02
	3.0	IPD/LB-DT-03
	5.0	IPD/LB-DT-05
ø3.5	1.5	IPD/FA-DN-01
	3.0	IPD/FA-DN-03
	5.0	IPD/FA-DN-05
ø4.5	1.5	IPD/FA-DR-01
	3.0	IPD/FA-DR-03
	5.0	IPD/FA-DR-05
ø5.7	3.0	IPD/FA-DW-03
	5.0	IPD/FA-DW-05



CALCINÁVEL

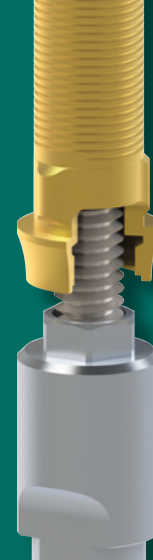
Plataforma		
ø3.5	IPD/LB-HN-00	IPD/LB-RN-00
ø4.5	IPD/LB-HR-00	IPD/LB-RR-00
ø5.7	IPD/LB-HW-00	IPD/LB-RW-00









Compatibilidade SWEDEN & MARTINA® Série MA OUTLINK® [ø3.3 / ø4.1 / ø5.0]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)		
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	-
ø5.0	10	IPD/BA-SW-00	IPD/BA-SW-01
	15	IPD/BA-SW-02	-




Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20

INTERFACE

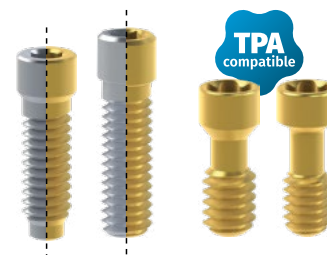
Plataforma	Altura (mm)		
ø3.3	1.5	IPD/MA-IN-02/3D	IPD/MA-IN-03/3D
	2.5	IPD/MA-IN-04/3D	IPD/MA-IN-05/3D
ø4.1	0.5	IPD/AA-IR-00/3D	IPD/AA-IR-01/3D
	1.5	IPD/AA-IR-02/3D	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D	IPD/AA-IR-05/3D
ø5.0	0.5	IPD/BA-IW-00/3D	IPD/BA-IW-01/3D
	1.5	IPD/BA-IW-02/3D	IPD/BA-IW-03/3D






Versão alta da Custom Interface rotativa mediante disponibilidade.
Consultar a [página 145](#) para acessórios  Custom Interface System®.

PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø3.3	Hex 1.25	Cônico	IPD/MA-TN-00	IPD/MA-TN-00/TiN
ø4.1 ø5.0	Hex 1.25	Cônico	IPD/BA-TR-01	IPD/BA-TR-01/TiN
	Hex 1.20	Cônico perfil baixo	IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TiN
ø3.3	TPA	Cônico		IPD/MA-TN-50
ø4.1 ø5.0	TPA	Cônico		IPD/AA-TR-50
	TPA	Plano		IPD/AA-TR-52



-  Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.
-  Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.
-  Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
ø3.3	IPD/MA-AN-00	IPD/MA-AN-00/3D
ø4.1	IPD/AA-AR-00	IPD/AA-AR-00/3D
ø5.0	IPD/BA-AW-00	IPD/BA-AW-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
ø4.1	1.0	IPD/AB-MR-01	-	-
	2.0	IPD/AB-MR-02	IPD/AB-MR-12	-
	3.0	IPD/AB-MR-03	IPD/AB-MR-13	IPD/AB-MR-33
	4.0	IPD/AB-MR-04	IPD/AB-MR-14	IPD/AB-MR-34
	5.0	IPD/AB-MR-05	-	IPD/AB-MR-35

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso 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

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



COPING MOLDEIRA ABERTA E FECHADA

Plataforma	Referência	
ø4.1	Coping moldeira aberta	IPD/AA-CR-00
	Coping moldeira fechada	IPD/AA-CR-01
ø5.0	Coping moldeira aberta	IPD/BA-CW-00

Design clássico.





PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.3	2.0	IPD/MA-LN-02
	3.0	IPD/MA-LN-03
	4.0	IPD/MA-LN-04
	5.0	IPD/MA-LN-05
	1.0	IPD/AA-LR-01
ø4.1	2.0	IPD/AA-LR-02
	3.0	IPD/AA-LR-03
	4.0	IPD/AA-LR-04
	5.0	IPD/AA-LR-05



Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.

PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
ø3.3	Reto	IPD/MA-BN-00	IPD/MA-BN-01
	15°	IPD/MA-BN-10	IPD/MA-BN-11
ø4.1	Reto	IPD/AA-BR-00	IPD/AA-BR-01
	15°	IPD/AA-BR-10	IPD/AA-BR-11
	25°	IPD/AA-BR-20	IPD/AA-BR-21
ø5.0	Reto	IPD/BA-BW-00	IPD/BA-BW-01
	15°	IPD/BA-BW-10	IPD/BA-BW-11
	25°	IPD/BA-BW-20	IPD/BA-BW-21



Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body	
ø3.3	Reto / Angulado	IPD/MA-BN-00/3D	IPD/MA-BN-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.1	Reto / Angulado	IPD/AA-BR-00/3D	IPD/AA-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø5.0	Reto / Angulado	IPD/BA-BW-00/3D	IPD/BA-BW-01/3D	IPD/SC-AN-B1



Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.

PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.3	3.0	IPD/MA-DN-03
	4.0	IPD/MA-DN-04
	5.0	IPD/MA-DN-05
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 RETO E ANGULADO Reto, 15° e 25°

Plataforma	Altura (mm)	Angulação		
ø4.1	1.0	Reto	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	-

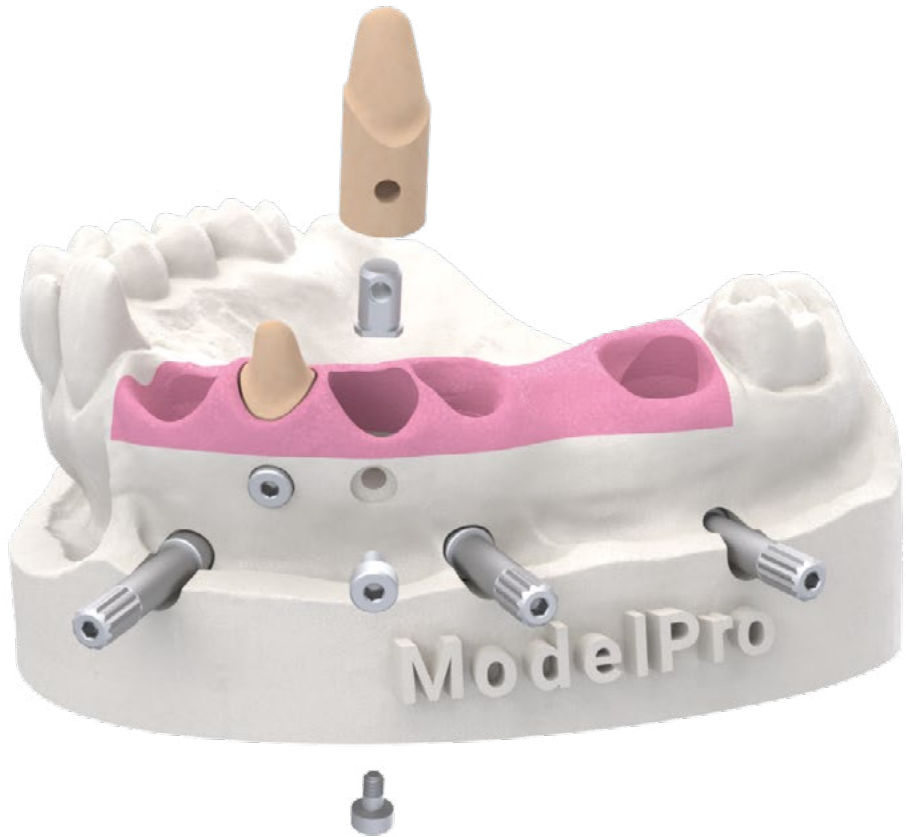


Para o IPD/AA-PR-03 recomenda-se usar o parafuso IPD/AA-TR-01 de perfil baixo.

CALCINÁVEL

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









Compatibilidade SWEDEN & MARTINA® Série MB PREMIUM™ KOHNO® [ø3.3 / ø3.8 / ø4.25 / ø5.0]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL


Plataforma	Altura (mm)		
ø3.3	10	IPD/MB-ST-00	IPD/MB-ST-01
	15	IPD/MB-ST-02	-
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	-

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE



Plataforma	Altura (mm)		
ø3.3	0.5	IPD/MB-IT-00/3D	IPD/MB-IT-01/3D
	1.5	IPD/MB-IT-02/3D	IPD/MB-IT-03/3D
ø3.8	0.7	IPD/MB-IN-00/3D	IPD/MB-IN-01/3D
	1.5	IPD/MB-IN-02/3D	IPD/MB-IN-03/3D
ø4.25	0.7	IPD/MB-IR-00/3D	IPD/MB-IR-01/3D
	1.5	IPD/MB-IR-02/3D	IPD/MB-IR-03/3D

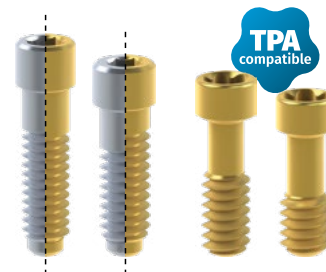
Versão alta da Custom Interface rotativa mediante disponibilidade.
Consultar a [página 145](#) para acessórios .



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø3.3 ø3.8	Hex 1.25	Cônico	IPD/MB-TN-00	IPD/MB-TN-00/TiN
ø4.25 ø5.0	Hex 1.25	Cônico	IPD/MB-TR-00	IPD/MB-TR-00/TiN
ø3.3 ø3.8	TPA	Cônico	-	IPD/MB-TN-50
ø4.25 ø5.0	TPA	Cônico	-	IPD/MB-TR-50

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.
 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
ø3.3	IPD/MB-AT-00	IPD/MB-AT-00/3D
ø3.8	IPD/MB-AN-00	IPD/MB-AN-00/3D
ø4.25	IPD/MB-AR-00	IPD/MB-AR-00/3D
ø5.0	IPD/MB-AW-00	-
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01





PILAR MULTI-UNIT RECTO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.8	1.5	IPD/MB-MN-01
	3.0	IPD/MB-MN-03
	4.0	IPD/MB-MN-04

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.





PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø3.3	IPD/MB-PT-06	IPD/MB-PT-07	IPD/MB-TN-00/C
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

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



CALCINÁVEL

Plataforma		
ø3.8	IPD/MB-HN-00	IPD/MB-RN-00
ø4.25	IPD/MB-HR-00	IPD/MB-RR-00
ø5.0	IPD/MB-HW-00	IPD/MB-RW-00



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.3	1.0	IPD/MB-LT-01
	3.0	IPD/MB-LT-03
ø3.8	1.0	IPD/MB-LN-01
	3.0	IPD/MB-LN-03
	5.0	IPD/MB-LN-05
ø4.25	1.0	IPD/MB-LR-01
	3.0	IPD/MB-LR-03
	5.0	IPD/MB-LR-05





Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.

PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.8	2.0	IPD/MB-DN-02
	3.0	IPD/MB-DN-03
	4.0	IPD/MB-DN-04
	6.0	IPD/MB-DN-06
ø4.25	2.0	IPD/MB-DR-02
	3.0	IPD/MB-DR-03
	4.0	IPD/MB-DR-04
	6.0	IPD/MB-DR-06



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
ø3.3	Reto	IPD/MB-BT-00	IPD/MB-BT-01
	15°	IPD/MB-BT-10	IPD/MB-BT-11
	25°	IPD/MB-BT-20	IPD/MB-BT-21
ø3.8	Reto	IPD/MB-BN-00	IPD/MB-BN-01
	15°	IPD/MB-BN-10	IPD/MB-BN-11
	25°	IPD/MB-BN-20	IPD/MB-BN-21
ø4.25	Reto	IPD/MB-BR-00	IPD/MB-BR-01
	15°	IPD/MB-BR-10	IPD/MB-BR-11
	25°	IPD/MB-BR-20	IPD/MB-BR-21



Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital				Scan Body
ø3.3	Reto / Angulado	IPD/MB-BT-00/3D	IPD/MB-BT-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø3.8	Reto / Angulado	IPD/MB-BN-00/3D	IPD/MB-BN-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.25	Reto / Angulado	IPD/MB-BR-00/3D	IPD/MB-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.



Compatibilidade



PHIBO[®]

Série **NA TSH[®]**

[S2 / S3-S4 / S5]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL


Plataforma	Altura (mm)		
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	-
S5	10	IPD/NA-SW-00	IPD/NA-SW-01

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

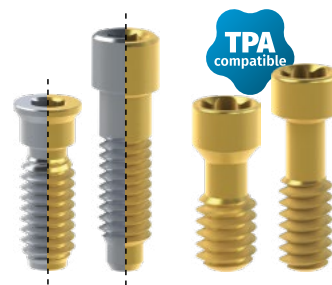
Plataforma	Altura (mm)		
S2	1.5	IPD/NA-IN-02/3D	IPD/NA-IN-03/3D
	0.5	IPD/AA-IR-00/3D	IPD/AA-IR-01/3D
S3-S4	1.5	IPD/AA-IR-02/3D	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D	IPD/AA-IR-05/3D
S5	1.3	IPD/NA-IW-02/3D	IPD/NA-IW-03/3D




Versão alta da Custom Interface rotativa mediante disponibilidade.
Consultar a [página 145](#) para acessórios .



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
S2	Hex 1.25	Cônico	IPD/NA-TN-00	IPD/NA-TN-00/TiN
S3-S4	Hex 1.25	Cônico	IPD/BA-TR-01	IPD/BA-TR-01/TiN
	Hex 1.20	Cônico perfil baixo	IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TiN
S5	Hex 1.25	Cônico	IPD/NA-TW-00	-
S2	TPA	Cônico	-	IPD/MB-TN-50
S3-S4	TPA	Cônico	-	IPD/AA-TR-50
	TPA	Plano	-	IPD/AA-TR-52
S5	TPA	Cônico	-	IPD/MB-TR-50



-  HEX 1.20 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.
-  HEX 1.25 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.
-  Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
S2	IPD/NA-AN-00	IPD/NA-AN-00/3D
S3-S4	IPD/AA-AR-00	IPD/AA-AR-00/3D
S5	IPD/HA-AW-00	IPD/NA-AW-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

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



Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.

PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

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

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



COPING MOLDEIRA ABERTA E FECHADA

Plataforma		Referência
S3-S4	Coping moldeira aberta	IPD/AA-CR-00
	Coping moldeira fechada	IPD/AA-CR-01

Design clássico.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



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



Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.

PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Reto, 15° e 25°

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

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital	Scan Body
S3-S4	IPD/AA-BR-00/3D IPD/AA-BR-01/3D IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.





PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
S2	3.0	IPD/NA-DN-03
	4.0	IPD/NA-DN-04
	5.0	IPD/NA-DN-05
S3-S4	2.0	IPD/AA-DR-02
	3.0	IPD/AA-DR-03
	4.0	IPD/AA-DR-04
	5.0	IPD/AA-DR-05
	3.0	IPD/NA-DW-03
S5	5.0	IPD/NA-DW-05



PILAR RETO E ANGULADO



Reto, 15° e 25°

Plataforma	Altura (mm)	Angulação		
S3-S4	1.0	Reto	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 o IPD/AA-PR-03 recomenda-se usar o parafuso IPD/AA-TR-01 de perfil baixo.



CALCINÁVEL

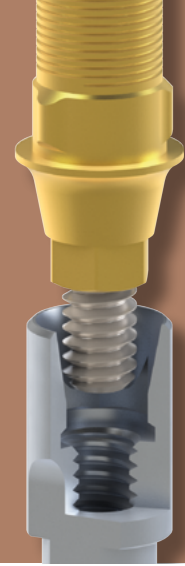
Plataforma		
S2	IPD/NA-HN-00	IPD/NA-RN-00
S3-S4	IPD/AA-HR-00	IPD/AA-RR-00
S5	IPD/HA-HW-00	IPD/HA-RW-00









Compatibilidade OSSTEM IMPLANT® Série OB TSIII [ø3.5 / ø4.0]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)		
ø3.5	10	IPD/OB-SN-00	IPD/OB-SN-01
	15	IPD/OB-SN-02	-
ø4.0	10	IPD/OB-SR-00	IPD/OB-SR-01
	15	IPD/OB-SR-02	-

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE


Plataforma	Altura (mm)		
ø3.5	1.0	IPD/OB-IN-00/3D	IPD/OB-IN-01/3D
	2.0	IPD/OB-IN-02/3D	IPD/OB-IN-03/3D
	3.0	IPD/OB-IN-04/3D	IPD/OB-IN-05/3D
ø4.0	1.0	IPD/OB-IR-00/3D	IPD/OB-IR-01/3D
	2.0	IPD/OB-IR-02/3D	IPD/OB-IR-03/3D
	3.0	IPD/OB-IR-04/3D	IPD/OB-IR-05/3D


Consultar a [página 145](#) para acessórios .



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø3.5	Hex 1.20	Cônico	IPD/OB-TN-00	IPD/OB-TN-00/TiN
ø4.0	Hex 1.20	Cônico	IPD/OB-TR-00	IPD/OB-TR-00/TiN
ø3.5	TPA	Cônico		IPD/OB-TN-50
ø4.0	TPA	Cônico		IPD/OB-TR-50

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
ø3.5	IPD/OB-AN-00	IPD/OB-AN-00/3D
ø4.0	IPD/OB-AR-00	IPD/OB-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
ø3.5	1.5	IPD/OB-MN-01	-	-
	2.5	IPD/OB-MN-02	IPD/OB-MN-12	-
	3.5	IPD/OB-MN-03	IPD/OB-MN-13	IPD/OB-MN-33
	4.5	IPD/OB-MN-04	-	IPD/OB-MN-34
	5.5	IPD/OB-MN-05	-	-
ø4.0	1.5	IPD/OB-MR-01	-	-
	2.5	IPD/OB-MR-02	IPD/OB-MR-12	-
	3.5	IPD/OB-MR-03	IPD/OB-MR-13	IPD/OB-MR-33
	4.5	IPD/OB-MR-04	-	IPD/OB-MR-34
	5.5	IPD/OB-MR-05	-	-



Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.

PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø3.5	IPD/OB-PN-06	IPD/OB-PN-07	IPD/OB-TN-00/C
ø4.0	IPD/OB-PR-06	IPD/OB-PR-07	IPD/OB-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS



Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.5	1.0	IPD/OB-LN-01
	2.0	IPD/OB-LN-02
	3.0	IPD/OB-LN-03
	4.0	IPD/OB-LN-04
	5.0	IPD/OB-LN-05
ø4.0	1.0	IPD/OB-LR-01
	2.0	IPD/OB-LR-02
	3.0	IPD/OB-LR-03
	4.0	IPD/OB-LR-04
	5.0	IPD/OB-LR-05



Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.

PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação	 		
ø3.5	Reto	IPD/OB-BN-00	IPD/OB-BN-01	
	15°	IPD/OB-BN-10	IPD/OB-BN-11	
ø4.0	Reto	IPD/OB-BR-00	IPD/OB-BR-01	
	15°	IPD/OB-BR-10	IPD/OB-BR-11	
Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body	
ø3.5	Reto / Angulado	IPD/OB-BN-00/3D	IPD/OB-BN-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.0	Reto / Angulado	IPD/OB-BR-00/3D	IPD/OB-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1

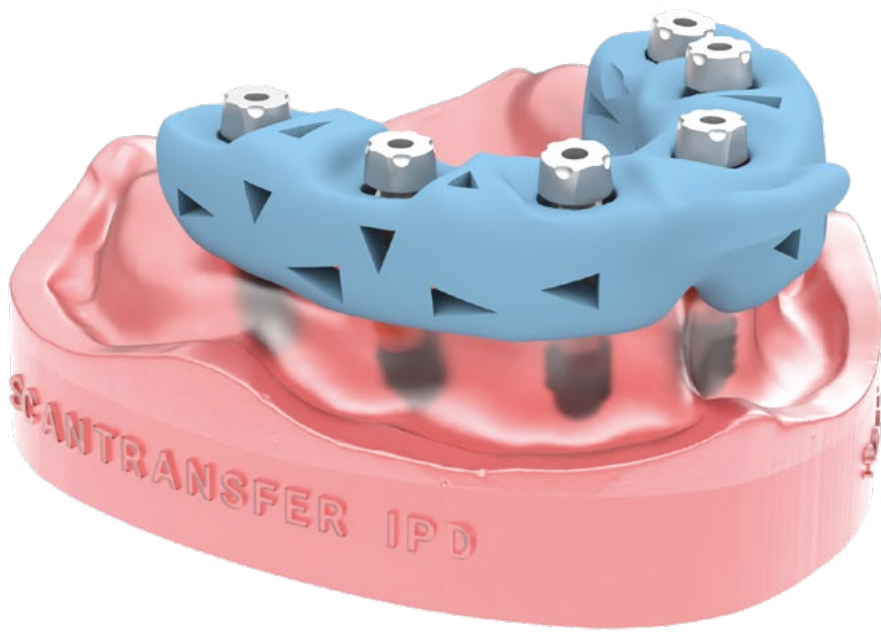
Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.



PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.5	3.0	IPD/OB-DN-03
	5.0	IPD/OB-DN-05
	7.0	IPD/OB-DN-07
ø4.0	3.0	IPD/OB-DR-03
	5.0	IPD/OB-DR-05
	7.0	IPD/OB-DR-07







Compatibilidade BIOTECH® DENTAL



Série QB KONTACT®

[RP]



Biotech® Dental



SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL


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

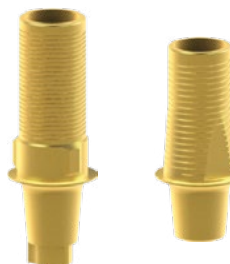
Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

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

Consultar a [página 145](#) para acessórios .




PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
RP	Hex 1.20	Cônico	IPD/QB-TR-00	IPD/QB-TR-00/TiN
			IPD/QB-TR-01	-
	TPA	Cônico	-	IPD/QB-TR-50

A referência IPD/QB-TR-01 é um parafuso extrator para pilares.

Se forem usadas soluções anguladas no sistema Contact®, deixa de ser possível o uso do parafuso extrator de pilares IPD/QB-TR-01

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
RP	IPD/QB-AR-00	IPD/QB-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

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

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

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

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

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

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.




PILAR DE CICATRIZAÇÃO

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



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
RP	Reto	IPD/QB-BR-00	IPD/QB-BR-01
	15°	IPD/QB-BR-10	IPD/QB-BR-11

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital	Scan Body
RP Reto	IPD/QB-BR-00/3D IPD/QB-BR-01/3D IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.





Compatibilidade NEODENT®

Série RA HELIX® HE

[ϕ 3.3 / ϕ 4.1 / ϕ 5.0]



Neodent®

SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)		
ϕ 3.3	10	IPD/RA-SN-00	IPD/RA-SN-01
	15	IPD/RA-SN-02	-
ϕ 4.1	10	IPD/AA-SR-00	IPD/AA-SR-01
	15	IPD/AA-SR-02	-
ϕ 5.0	10	IPD/RA-SW-00	IPD/RA-SW-01
	15	IPD/RA-SW-02	-

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE Custom Interface System®

Plataforma	Altura (mm)		
ϕ 3.3	1.3	IPD/RA-IN-02/3D	IPD/RA-IN-03/3D
	2.5	IPD/RA-IN-04/3D	IPD/RA-IN-05/3D
	0.5	IPD/AA-IR-00/3D	IPD/AA-IR-01/3D
ϕ 4.1	1.5	IPD/AA-IR-02/3D	IPD/AA-IR-03/3D
	2.5	IPD/AA-IR-04/3D	IPD/AA-IR-05/3D
ϕ 5.0	1.3	IPD/RA-IW-02/3D	IPD/RA-IW-03/3D

Consultar a [página 145](#) para acessórios Custom Interface System®.



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ϕ 3.3	Hex 1.20	Plano	IPD/RA-TN-00	IPD/RA-TN-00/TiN
	Unigrip	Cônico	IPD/AA-TR-00	IPD/AA-TR-00/TiN
ϕ 4.1	Hex 1.20	Cônico	IPD/BA-TR-00	IPD/BA-TR-00/TiN
	Unigrip	Plano	IPD/AA-TR-02	IPD/AA-TR-02/TiN
	Hex 1.20	Cônico perfil baixo	IPD/AA-TR-01	IPD/AA-TR-01/TiN
ϕ 5.0	Hex 1.20	Plano	IPD/RA-TW-00	IPD/RA-TW-00/TiN
ϕ 3.3	TPA	Plano		IPD/RA-TN-50
ϕ 4.1	TPA	Cônico		IPD/AA-TR-50
	TPA	Plano		IPD/AA-TR-52
ϕ 5.0	TPA	Plano		IPD/RA-TW-50



- UNIGRIP Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 183](#) para mais informações.
- HEX 1.20 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.
- Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.

ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência
ø3.3	IPD/RA-AN-00	IPD/RA-AN-00/3D
ø4.1	IPD/AA-AR-00	IPD/AA-AR-00/3D
ø5.0	IPD/RA-AW-00	IPD/RA-AW-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
ø3.3	1.5	IPD/RA-MN-01	-	-
	2.5	IPD/RA-MN-02	IPD/RA-MN-12	-
	3.5	IPD/RA-MN-03	-	IPD/RA-MN-33
ø4.1	1.0	IPD/AB-MR-01	-	-
	2.0	IPD/AB-MR-02	IPD/AB-MR-12	-
	3.0	IPD/AB-MR-03	IPD/AB-MR-13	IPD/AB-MR-33
	4.0	IPD/AB-MR-04	IPD/AB-MR-14	IPD/AB-MR-34
	5.0	IPD/AB-MR-05	-	IPD/AB-MR-35
ø5.0	1.5	IPD/RA-MW-01	-	-
	2.5	IPD/RA-MW-02	IPD/RA-MW-12	-
	3.5	IPD/RA-MW-03	-	IPD/RA-MW-33



Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.

PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø3.3	IPD/RA-PN-06	IPD/RA-PN-07	IPD/RA-TN-00/C
ø4.1	IPD/AA-PR-06	IPD/AA-PR-07	IPD/AA-TR-00/C
ø5.0	IPD/RA-PW-06	IPD/RA-PW-07	IPD/RA-TW-00/C



COPING MOLDEIRA ABERTA E FECHADA



Plataforma		Referência
ø4.1	Coping moldeira aberta	IPD/AA-CR-00
	Coping moldeira fechada	IPD/AA-CR-01

Design clássico.



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
ø3.3	Reto	IPD/RA-BN-00	IPD/RA-BN-01
	15°	IPD/RA-BN-10	IPD/RA-BN-11
ø4.1	Reto	IPD/AA-BR-00	IPD/AA-BR-01
	15°	IPD/AA-BR-10	IPD/AA-BR-11
	25°	IPD/AA-BR-20	IPD/AA-BR-21
ø5.0	Reto	IPD/RA-BW-00	IPD/RA-BW-01



Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital	Scan Body
ø3.3 Reto / Angulado	IPD/RA-BN-00/3D IPD/RA-BN-01/3D IPD/SC-AN-B1
ø4.1 Reto / Angulado	IPD/AA-BR-00/3D IPD/AA-BR-01/3D IPD/SC-AN-B1
ø5.0 Reto / Angulado	IPD/RA-BW-00/3D IPD/RA-BW-01/3D IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.

PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.3	2.0	IPD/RA-LN-02
	3.0	IPD/RA-LN-03
	4.0	IPD/RA-LN-04
ø4.1	1.0	IPD/AA-LR-01
	2.0	IPD/AA-LR-02
	3.0	IPD/AA-LR-03
	4.0	IPD/AA-LR-04
	5.0	IPD/AA-LR-05
ø5.0	2.0	IPD/RA-LW-02
	3.0	IPD/RA-LW-03
	4.0	IPD/RA-LW-04



Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.



PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.3	2.0	IPD/RA-DN-02
	3.0	IPD/RA-DN-03
	4.0	IPD/RA-DN-04
ø4.1	2.0	IPD/AA-DR-02
	3.0	IPD/AA-DR-03
	4.0	IPD/AA-DR-04
	5.0	IPD/AA-DR-05
	2.0	IPD/RA-DW-02
ø5.0	3.0	IPD/RA-DW-03
	4.0	IPD/RA-DW-04



PILAR RETO E ANGULADO

Reto, 15° e 25°

Plataforma	Altura (mm)	Angulação		
			Referência	Referência
ø4.1	1.0	Reto	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 o IPD/AA-PR-03 recomenda-se usar o parafuso IPD/AA-TR-01 de perfil baixo.

CALCINÁVEL

Plataforma		
	Referência	Referência
ø4.1	IPD/AA-HR-00	IPD/AA-RR-00









Compatibilidade NEODENT®

Série RB GRAND MORSE™ GM [GM]



Neodent®



SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL


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

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

Plataforma	Altura (mm)		
GM	1.0	IPD/RB-IR-00/3D	IPD/RB-IR-01/3D
	2.0	IPD/RB-IR-02/3D	IPD/RB-IR-03/3D
	3.0	IPD/RB-IR-04/3D	IPD/RB-IR-05/3D
	4.0	IPD/RB-IR-06/3D	IPD/RB-IR-07/3D

Consultar a [página 145](#) para acessórios  Custom Interface System®.



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
GM	Neo GM	Cônico	IPD/RB-TR-00	IPD/RB-TR-00/TiN
	TPA	Cônico	-	IPD/RB-TR-50

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 183](#) para mais informações.

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
GM	IPD/RB-AR-00	IPD/RB-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO

Reto, 17° e 30°

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
GM	1.5	IPD/RB-MR-01	-	-
	2.5	IPD/RB-MR-02	IPD/RB-MR-12	-
	3.5	IPD/RB-MR-03	-	IPD/RB-MR-33
	4.5	IPD/RB-MR-04	-	-

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
GM	IPD/RB-PR-06	IPD/RB-PR-07	IPD/RB-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
GM	2.0	IPD/RB-LR-02
	3.0	IPD/RB-LR-03
	4.0	IPD/RB-LR-04
	5.0	IPD/RB-LR-05

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.





PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
GM	1.5	IPD/RB-DR-01
	3.0	IPD/RB-DR-03
	5.0	IPD/RB-DR-05
	7.0	IPD/RB-DR-07



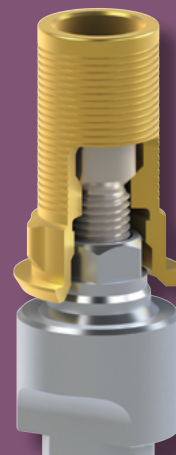
PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Plataforma	Angulação			
GM		IPD/RB-BR-00	IPD/RB-BR-01	
Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital				Scan Body
GM	Reto / Angulado	IPD/RB-BR-00/3D	IPD/RB-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1





Compatibilidade NEODENT® Série RC GM ABUTMENT [RP]



Neodent®

SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL


Plataforma	Altura (mm)	
RP	10	IPD/RC-SR-00

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

Plataforma	Altura (mm)	
RP	0.5	IPD/RC-IR-00/3D

Consultar a [página 145](#) para acessórios  Custom Interface System®. Usar as guias de corte de plataforma wide.



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
RP	Neo GM	Plano	IPD/RC-TR-00	IPD/RC-TR-00/TIN
	TPA	Plano	-	IPD/RC-TR-50



Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 183](#) para mais informações.

Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
RP	IPD/RC-AR-00	IPD/RC-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma

RP



IPD/RC-PR-06

Parafuso Coping

IPD/RC-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma

RP

Altura (mm)

4.75

Referência

IPD/RC-DR-03



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co Reto, 15° e 25°

Plataforma

RP

Angulação

Reto

15°

25°



IPD/RC-BR-00

IPD/RC-BR-10

IPD/RC-BR-20

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital

RP

Reto / Angulado

IPD/RC-BR-00/3D

Scan Body

IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.







Compatibilidade NEODENT®

Série RD GM MICRO ABUTMENT [ø3.5]



Neodent®



SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)		
ø3.5	10	IPD/RD-SN-00	IPD/RD-SN-01

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE


Plataforma	Altura (mm)		
ø3.5	0.3	-	IPD/RD-IN-01/3D
	0.5	IPD/RD-IN-00/3D	-


Consultar a [página 145](#) para acessórios  Custom Interface System®.



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø3.5	Neo GM	Cônico	IPD/RD-TN-00	IPD/RD-TN-00/TiN
	TPA	Cônico	-	IPD/RD-TN-50

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 183](#) para mais informações.

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
ø3.5	IPD/RD-AN-00	IPD/RD-AN-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø3.5	IPD/RD-PN-06	IPD/RD-PN-07	IPD/RD-TN-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.





PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.5	3.25	IPD/RD-DN-03



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Plataforma	Angulação		
ø3.5	Reto	IPD/RD-BN-00	IPD/RD-BN-01
	15°	IPD/RD-BN-10	IPD/RD-BN-11
	25°	IPD/RD-BN-20	IPD/RD-BN-21

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body
ø3.5	Reto / Angulado	IPD/RD-BN-00/3D	IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.





Compatibilidade BEGO® SEMADOS®

Série SB SC/RS

[ϕ 3.25 / ϕ 3.75 / ϕ 4.1 / ϕ 4.5]



Bego® Semados®

SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

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

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE Custom Interface System®

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

Consultar a [página 145](#) para acessórios Custom Interface System®.



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ϕ 3.25 ϕ 3.75 ϕ 4.1 ϕ 4.5	Hex 1.25	Cónico	IPD/SB-TR-00	IPD/SB-TR-00/TiN
ϕ 3.25 ϕ 3.75 ϕ 4.1 ϕ 4.5	TPA	Cónico	-	IPD/SB-TR-50

Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.

Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
ϕ 3.25 ϕ 3.75	IPD/SB-AN-00	IPD/SB-AN-00/3D
ϕ 4.1	IPD/SB-AR-00	IPD/SB-AR-00/3D
ϕ 4.5	IPD/SB-AW-00	IPD/SB-AW-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
ø3.25 ø3.75	1.5	IPD/SB-MN-01	-	-
	2.5	IPD/SB-MN-02	IPD/SB-MN-12	-
	3.5	IPD/SB-MN-03	IPD/SB-MN-13	IPD/SB-MN-33
	4.5	IPD/SB-MN-04	-	IPD/SB-MN-34
	5.5	IPD/SB-MN-05	-	-
ø4.1	1.5	IPD/SB-MR-01	-	-
	2.5	IPD/SB-MR-02	IPD/SB-MR-12	-
	3.5	IPD/SB-MR-03	-	IPD/SB-MR-33
	4.5	IPD/SB-MR-04	-	-
ø4.5	1.5	IPD/SB-MW-01	-	-
	2.5	IPD/SB-MW-02	IPD/SB-MW-12	-
	3.5	-	-	IPD/SB-MW-33



Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.

PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø3.25 ø3.75	IPD/SB-PN-06	IPD/SB-PN-07	IPD/SB-TR-00/C
ø4.1	IPD/SB-PR-06	IPD/SB-PR-07	
ø4.5	IPD/SB-PW-06	IPD/SB-PW-07	

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.




PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.25 ø3.75	1.0	IPD/SB-LN-01
	2.0	IPD/SB-LN-02
	3.0	IPD/SB-LN-03
	4.0	IPD/SB-LN-04
	5.0	IPD/SB-LN-05
ø4.1	1.0	IPD/SB-LR-01
	2.0	IPD/SB-LR-02
	3.0	IPD/SB-LR-03
	4.0	IPD/SB-LR-04
	5.0	IPD/SB-LR-05
ø4.5	1.0	IPD/SB-LW-01
	2.0	IPD/SB-LW-02
	3.0	IPD/SB-LW-03
	4.0	IPD/SB-LW-04
	5.0	IPD/SB-LW-05



Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.

PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
ø3.25 ø3.75	Reto	IPD/SB-BN-00	IPD/SB-BN-01
	15°	IPD/SB-BN-10	IPD/SB-BN-11
	25°	IPD/SB-BN-20	IPD/SB-BN-21
ø4.1	Reto	IPD/SB-BR-00	IPD/SB-BR-01
	15°	IPD/SB-BR-10	IPD/SB-BR-11
	25°	IPD/SB-BR-20	IPD/SB-BR-21
ø4.5	Reto	IPD/SB-BW-00	IPD/SB-BW-01
	15°	IPD/SB-BW-10	IPD/SB-BW-11
	25°	IPD/SB-BW-20	IPD/SB-BW-21



Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body	
ø3.25 ø3.75	Reto / Angulado	IPD/SB-BN-00/3D	IPD/SB-BN-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.1	Reto / Angulado	IPD/SB-BR-00/3D	IPD/SB-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1
ø4.5	Reto / Angulado	IPD/SB-BW-00/3D	IPD/SB-BW-01/3D	IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.

PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø3.25 ø3.75	3.0	IPD/SB-DN-03
	5.0	IPD/SB-DN-05
	7.0	IPD/SB-DN-07
ø4.1	3.0	IPD/SB-DR-03
	5.0	IPD/SB-DR-05
	7.0	IPD/SB-DR-07
ø4.5	3.0	IPD/SB-DW-03
	5.0	IPD/SB-DW-05
	7.0	IPD/SB-DW-07





W0/A-100/20





Compatibilidade



MIS[®]

Série TA SEVEN[®]

[Narrow 3.3 / Standard / Wide]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

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

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

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

Consultar a [página 145](#) para acessórios .

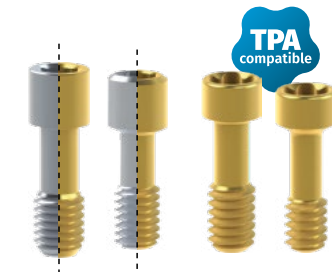


PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
Narrow 3.3	Hex 1.25	Cônico	IPD/TA-TT-00	IPD/TA-TT-00/TiN
Standard / Wide	Hex 1.25	Cônico	IPD/FA-TR-00	IPD/FA-TR-00/TiN
Narrow 3.3	TPA	Cônico	-	IPD/TA-TT-50
Standard / Wide	TPA	Cônico	-	IPD/FA-TR-50

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência 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
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

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



Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.

PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso 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

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma		Referência
Standard	Coping moldeira aberta	IPD/FA-CN-00

Design clássico.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS


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



Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.

PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Reto, 15° e 25°

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



Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body	
Narrow 3.3	Reto / Angulado	IPD/TA-BT-00/3D	IPD/TA-BT-01/3D	IPD/SC-AN-B1
Standard	Reto / Angulado	IPD/FA-BN-00/3D	IPD/FA-BN-01/3D	IPD/SC-AN-B1
Wide	Reto	IPD/FA-BR-00/3D	IPD/FA-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1
	Angulado	IPD/FA-BR-A0/3D	IPD/FA-BR-A1/3D	IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.


PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
Narrow 3.3	2.0	IPD/TA-DT-02
	3.0	IPD/TA-DT-03
	4.0	IPD/TA-DT-04
	5.0	IPD/TA-DT-05
	Standard	1.5
Standard	3.0	IPD/FA-DN-03
	5.0	IPD/FA-DN-05
Wide	1.5	IPD/FA-DR-01
	3.0	IPD/FA-DR-03
	5.0	IPD/FA-DR-05





PILAR RETO E ANGULADO

Reto, 15° e 25°

Plataforma	Altura (mm)	Angulação	
Standard	1.0	Reto	IPD/FA-PN-00
		15°	IPD/FA-PN-02
		25°	IPD/FA-PN-04
	2.0	Reto	IPD/FA-PN-01
		15°	IPD/FA-PN-03
		25°	IPD/FA-PN-05



CALCINÁVEL

Plataforma	 
Standard	IPD/FA-HN-00 IPD/FA-RN-00
Wide	IPD/FA-HR-00 IPD/FA-RR-00







Compatibilidade

MIS[®]

Série TB C1/V3[®]

[Standard]



SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

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

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE Custom Interface System[®]

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

Versão alta da Custom Interface rotativa mediante disponibilidade. Consultar a [página 145](#) para acessórios Custom Interface System[®].



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
Standard	Hex 1.25	Cônico	IPD/TB-TR-00	IPD/TB-TR-00/TiN
	TPA	Cônico	-	IPD/TB-TR-50

Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.
 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
Standard	IPD/TB-AR-00	IPD/TB-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO

Reto, 17° e 30°

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
Standard	1.0	IPD/TB-MR-01	-	-
	2.0	IPD/TB-MR-02	-	-
	2.5	-	IPD/TB-MR-12	-
	3.0	IPD/TB-MR-03	-	-
	3.5	-	-	IPD/TB-MR-33
	4.0	IPD/TB-MR-04	-	-

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

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

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
Standard	1.0	IPD/TB-LR-01
	2.0	IPD/TB-LR-02
	3.0	IPD/TB-LR-03
	4.0	IPD/TB-LR-04
	5.0	IPD/TB-LR-05

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.





PILAR DE CICATRIZAÇÃO

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



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
Standard	Reto	IPD/TB-BR-00	IPD/TB-BR-01
	15°	IPD/TB-BR-10	IPD/TB-BR-11
	25°	IPD/TB-BR-20	IPD/TB-BR-21

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital	Scan Body
Standard	Reto / Angulado
	IPD/TB-BR-00/3D
	IPD/TB-BR-01/3D
	IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.





Compatibilidade



DIO[®]

Série UB UFII

[NP/RP]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

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

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE


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


Consultar a [página 145](#) para acessórios  Custom Interface System[®].

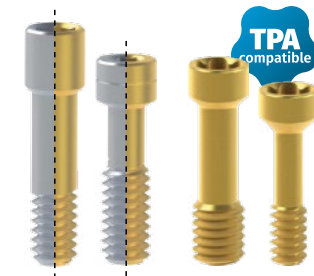


PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
NP	Hex 1.20	Cônico	IPD/UB-TN-00	IPD/UB-TN-00/TiN
RP	Hex 1.20	Cônico	IPD/UB-TR-00	IPD/UB-TR-00/TiN
NP	TPA	Cônico	-	IPD/UB-TN-50
RP	TPA	Cônico	-	IPD/UB-TR-50

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
NP	IPD/UB-AN-00	IPD/UB-AN-00/3D
RP	IPD/UB-AR-00	IPD/UB-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
NP	1.5	IPD/UB-MN-01	-	-
	2.5	IPD/UB-MN-02	IPD/UB-MN-12	-
	3.5	IPD/UB-MN-03	-	IPD/UB-MN-33
RP	1.5	IPD/UB-MR-01	-	-
	2.5	IPD/UB-MR-02	IPD/UB-MR-12	-
	3.5	IPD/UB-MR-03	-	IPD/UB-MR-33

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

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

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
NP	2.0	IPD/UB-LN-02
	3.0	IPD/UB-LN-03
	4.0	IPD/UB-LN-04
RP	2.0	IPD/UB-LR-02
	3.0	IPD/UB-LR-03
	4.0	IPD/UB-LR-04

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.





PILAR DE CICATRIZAÇÃO

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



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
NP	Reto	IPD/UB-BN-00	IPD/UB-BN-01
	15°	IPD/UB-BN-10	IPD/UB-BN-11
RP	Reto	IPD/UB-BR-00	IPD/UB-BR-01

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body	
NP	Reto / Angulado	IPD/UB-BN-00/3D	IPD/UB-BN-01/3D	IPD/SC-AN-B1
RP	Reto / Angulado	IPD/UB-BR-00/3D	IPD/UB-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.





Compatibilidade MEGAGEN®

Série WA ANYONE® [RP]



SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

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

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

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

Consultar a [página 145](#) para acessórios Custom Interface System®.



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
RP	Hex 1.20	Cônico	IPD/WA-TR-00	IPD/WA-TR-00/TiN
	TPA	Cônico	-	IPD/WA-TR-50

Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.

Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência
RP	IPD/WA-AR-00	IPD/WA-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO

Reto, 17° e 30°

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

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
RP	IPD/WA-PR-06	IPD/WA-PR-07	IPD/WA-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
RP	2.0	IPD/WA-LR-02
	3.0	IPD/WA-LR-03
	4.0	IPD/WA-LR-04
	5.0	IPD/WA-LR-05

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.





PILAR DE CICATRIZAÇÃO

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



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Plataforma	Angulação		
RP	Reto	IPD/WA-BR-00	IPD/WA-BR-01
Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			
Scan Body			
RP	Reto / Angulado	IPD/WB-BR-00/3D	IPD/WB-BR-01/3D
			IPD/SC-AN-B1

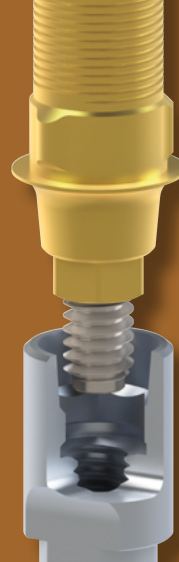
Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.







Compatibilidade MEGAGEN[®]

Série WB ANYRIDGE[®] [ø4.0]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)		
ø4.0	10	IPD/WB-SR-00	IPD/WB-SR-01
	15	IPD/WB-SR-02	-

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

Plataforma	Altura (mm)		
ø4.0	1.0	IPD/WB-IR-00/3D	IPD/WB-IR-01/3D
	2.0	IPD/WB-IR-02/3D	IPD/WB-IR-03/3D
	3.0	IPD/WB-IR-04/3D	IPD/WB-IR-05/3D

Consultar a [página 145](#) para acessórios  Custom Interface System[®].



PARAFUSO

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
ø4.0	Hex 1.20	Plano	IPD/WB-TR-00	IPD/WB-TR-00/TiN
			-	IPD/WB-TR-01

A referência IPD/WB-TR-01 é um parafuso extractor de pilar.

 HEX 1.20 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
ø4.0	IPD/WB-AR-00	IPD/WB-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO

Reto, 17° e 30°

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
ø4.0	1.5	IPD/WB-MR-01	-	-
	2.5	IPD/WB-MR-02	IPD/WB-MR-12	-
	3.5	IPD/WB-MR-03	-	IPD/WB-MR-33

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø4.0	IPD/WB-PR-06	IPD/WB-PR-07	IPD/WB-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø4.0	2.0	IPD/WB-LR-02
	3.0	IPD/WB-LR-03
	4.0	IPD/WB-LR-04
	5.0	IPD/WB-LR-05

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.





PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
ø4.0	1.5	IPD/WB-DR-01
	3.0	IPD/WB-DR-03
	5.0	IPD/WB-DR-05



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Plataforma	Angulação		
ø4.0	Reto	IPD/WB-BR-00	IPD/WB-BR-01

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body
ø4.0	Reto	IPD/WB-BR-00/3D	IPD/WB-BR-01/3D
			IPD/SC-AN-B1







Compatibilidade DENTIUM®

Série XA IMPLANTIUM®/SUPERLINE™ [RP]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL


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

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE



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

Versão alta da Custom Interface rotativa mediante disponibilidade.
Consultar a [página 145](#) para acessórios .



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
RP	Hex 1.27	Cônico	IPD/XA-TR-00	IPD/XA-TR-00/TiN
	TPA	Cônico	-	IPD/XA-TR-50

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.
 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
RP	IPD/XA-AR-00	IPD/XA-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

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

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
RP	IPD/XA-PR-06	IPD/XA-PR-07	IPD/XA-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
RP	2.0	IPD/XA-LR-02
	3.0	IPD/XA-LR-03
	4.0	IPD/XA-LR-04
	5.0	IPD/XA-LR-05

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.





PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
RP	2.0	IPD/XA-DR-02
	3.5	IPD/XA-DR-03
	5.0	IPD/XA-DR-05



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Plataforma	Angulação		
RP	Reto	IPD/XA-BR-00	IPD/XA-BR-01

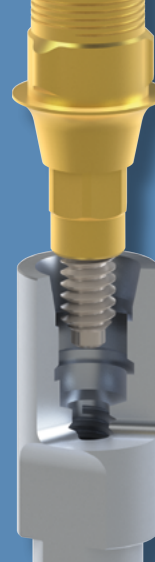
Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital **Scan Body**

RP	Reto / Angulado	IPD/XA-BR-00/3D	IPD/XA-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1
----	-----------------	-----------------	-----------------	--------------







Compatibilidade MEDENTIS® Série YB ICX [RP]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

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

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

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


Consultar a [página 145](#) para acessórios  Custom Interface System®.



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
RP	Hex 1.40	Cônico	IPD/YB-TR-00	IPD/YB-TR-00/TiN
	TPA	Cônico	-	IPD/YB-TR-50

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 184](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
RP	IPD/YB-AR-00	IPD/YB-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

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

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
RP	IPD/YB-PR-06	IPD/YB-PR-07	IPD/YB-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
RP	2.0	IPD/YB-LR-02
	3.0	IPD/YB-LR-03
	4.0	IPD/YB-LR-04
	5.0	IPD/YB-LR-05

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.





PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
RP	1.0	IPD/YB-DR-01
	2.5	IPD/YB-DR-02
	4.0	IPD/YB-DR-04



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Plataforma	Angulação		
RP	Reto	IPD/YB-BR-00	IPD/YB-BR-01
	15°	IPD/YB-BR-10	IPD/YB-BR-11
	25°	IPD/YB-BR-20	IPD/YB-BR-21

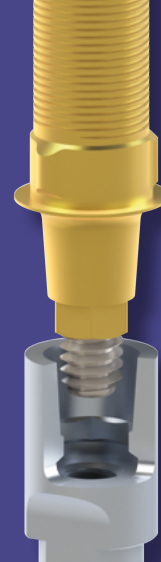
Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body
RP	Reto / Angulado	IPD/YB-BR-00/3D	IPD/SC-AN-B1

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.







Compatibilidade GLOBAL D[®] Série 1A IN-KONE[®] [RP]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)		
RP	10	IPD/1A-SR-00	IPD/1A-SR-01
	15	IPD/1A-SR-02	-

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

Plataforma	Altura (mm)		
RP	1.0	IPD/1A-IR-00/3D	IPD/1A-IR-01/3D
	2.0	IPD/1A-IR-02/3D	IPD/1A-IR-03/3D
	3.0	IPD/1A-IR-04/3D	IPD/1A-IR-05/3D

Consultar a [página 145](#) para acessórios  Custom Interface System[®].



PARAFUSO

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
RP	Hex 1.20	Cônico	IPD/1A-TR-00	IPD/1A-TR-00/TiN
			IPD/1A-TR-01	-

A referência IPD/WB-TR-01 é um parafuso extrator de pilar.



Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações.



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
RP	IPD/1A-AR-00	IPD/1A-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
RP	1.5	IPD/1A-MR-01	-	-
	2.5	IPD/1A-MR-02	IPD/1A-MR-12	-
	3.5	IPD/1A-MR-03	-	IPD/1A-MR-33

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
RP	IPD/1A-PR-06	IPD/1A-PR-07	IPD/1A-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
RP	2.0	IPD/1A-LR-02
	3.0	IPD/1A-LR-03
	4.0	IPD/1A-LR-04
	5.0	IPD/1A-LR-05

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.





PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência
RP	1.5	IPD/1A-DR-01
	3.0	IPD/1A-DR-03
	4.5	IPD/1A-DR-04



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Plataforma	Angulação		
RP	Reto	IPD/1A-BR-00	IPD/1A-BR-01

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital

Plataforma	Reto	IPD/1A-BR-00/3D	IPD/1A-BR-01/3D	Scan Body
RP	Reto	IPD/1A-BR-00/3D	IPD/1A-BR-01/3D	IPD/SC-AN-B1





Compatibilidade



ANTHOGYR®

Série 2A AXIOM® BL

[RP]





SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)		
RP	10	IPD/2A-SR-00	IPD/2A-SR-01
	15	IPD/2A-SR-02	-

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



INTERFACE

Plataforma	Altura (mm)		
RP	1.5	IPD/2A-IR-02/3D	IPD/2A-IR-03/3D
	2.5	IPD/2A-IR-04/3D	IPD/2A-IR-05/3D
	3.5	IPD/2A-IR-06/3D	IPD/2A


Consultar a [página 145](#) para acessórios  Custom Interface System®.



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Asiento	Referência	Referência TiN
RP	Hex 1.18	Cônico	IPD/2A-TR-00	IPD/2A-TR-00/TiN
			IPD/2A-TR-01	-

La referencia IPD/2A-TR-01 es un tornillo extractor de pilar.

 Comprimentos 18/25/32 mm. Consultar a [página 182](#) para mais informações



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
RP	IPD/2A-AR-00	IPD/2A-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01



PILAR MULTI-UNIT RETO E ANGULADO



Reto, 17° e 30°

Plataforma	Altura (mm)	Reto	17°	30°
RP	1.5	IPD/2A-MR-01	-	-
	2.5	IPD/2A-MR-02	IPD/2A-MR-12	-
	3.5	IPD/2A-MR-03	-	IPD/2A-MR-33

Os nossos pilares Multi-unit retos podem ser utilizados para restaurações unitárias e múltiplas. Consultar a [página 155](#) para acessórios do sistema Multi-unit.



PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
RP	IPD/2A-PR-06	IPD/2A-PR-07	IPD/2A-TR-00/C

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.



PSD PILAR PARA SOBREDENTADURAS

Plataforma	Altura (mm)	Referência
RP	2.0	IPD/2A-LR-02
	3.0	IPD/2A-LR-03
	4.0	IPD/2A-LR-04
	5.0	IPD/2A-LR-05

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.





PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Plataforma	Altura (mm)	Referência Digital
RP	1.5	IPD/2A-DR-01
	3.0	IPD/2A-DR-03
	4.5	IPD/2A-DR-04



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Plataforma	Angulação		
RP	Reto	IPD/2A-BR-00	IPD/2A-BR-01

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body
RP	Reto	IPD/2A-BR-00/3D	IPD/2A-BR-01/3D
			IPD/SC-AN-B1





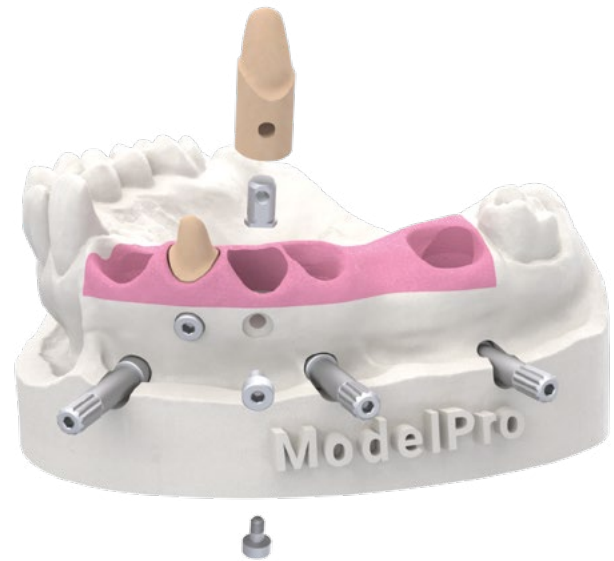
Sistemas de trabalho

- STUMP DIE 3D
- CEREC® TI-BASE
-  Custom Interface System®
- SISTEMA MULTI-UNIT
- SISTEMA PSD
-  Hollow Screw System®
- ACESÓRIOS
- ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



Sabemos que produzir moldes precisos e removíveis em modelos impressos em 3D pode ser complicado. É por isso que desenvolvemos um sistema que impede a mobilidade e a rotação do coto removível. Esta solução garante a correta posição do munhão respeitando os pontos de contato com os dentes adjacentes.

A solução exclusiva de IPD fornece as ferramentas necessárias para garantir modelos 3D que não causem repetições ou problemas de ajuste.



Especificações técnicas

- **Dupla fixação a 90°** que garante o correto posicionamento do munhão no modelo.
- Parafusos com **rosca rápida** para uma manipulação ágil.
- **Plano** unidirecional para o **posicionamento** de acordo com o desenho do modelo.
- Mais largura na base do inserto para verificar o **ajustamento correto**.
- **Tamanho reduzido** para que possa ser usado em todos os tipos de munhões.

Calibração da impressora



Fixação aparafusada ao inserto para facilitar a manipulação da bancada de testes.

O Stump Die 3D mestre permitirá que verifique a resolução da impressora, permitindo que escolha o valor OFF apropriado no ModelPro, ajudando a obter um alinhamento adequado.



*ModelPro e Stump 3D sujeitos a disponibilidade territorial. Pergunte-nos sobre a disponibilidade.

Config.	Producto	Unidades	Referência
1	Corpo	1	IPD/KA-ST-01
2	Parafuso lateral (longo)	1	IPD/KA-ST-02
3	Parafuso baixo (curto)	1	IPD/KA-ST-03
1 + 2 + 3	Kit do corpo + 2 parafusos	1	IPD/KT-ST-00
1 + 2 + 3	Kit do corpo + 2 parafusos	10	IPD/KT-ST-10

SISTEMAS DE TRABALHO

Cerec® Ti-Base

Compatibilidade	Plataforma	Altura gengival (mm)	Referência
Nobel Biocare® Branemark System® Klockner® KL™	Ø3.5	0.5	IPD/AA-IN-00/SI
		1.5	IPD/AA-IN-02/SI
		2.5	IPD/AA-IN-04/SI
Nobel Biocare® Branemark System Biomet® 3i® Externa™ 3i® Bti® Hex. Ext. Sweden y Martina® Outlink® Microdent® Microdent® Universal™ Klockner® KL™ Neodent® HE®	Ø4.1	0.5	IPD/AA-IR-00/SI
		1.5	IPD/AA-IR-02/SI
		2.5	IPD/AA-IR-04/SI
Nobel Biocare® Replace® Select	Ø3.5	0.5	IPD/AC-IN-00/SI
		1.5	IPD/AC-IN-02/SI
	Ø4.3	0.5	IPD/AC-IR-00/SI
		1.5	IPD/AC-IR-02/SI
Nobel Biocare® Nobel Active®	Ø3.5	0.5	IPD/AD-IN-00/SI
		1.5	IPD/AD-IN-02/SI
		2.5	IPD/AD-IN-04/SI
	Ø4.3	0.5	IPD/AD-IR-00/SI
		1.5	IPD/AD-IR-02/SI
		2.5	IPD/AD-IR-04/SI
Biomet® 3i® Certain®	Ø3.4	0.5	IPD/BB-IN-00/SI
		1.5	IPD/BB-IN-02/SI
	Ø4.1	0.5	IPD/BB-IR-00/SI
		1.5	IPD/BB-IR-02/SI
Straumann® Tissue Level	Ø4.8	0.4	IPD/DA-IR-00/SI
		1.0	IPD/DB-IN-00/SI
Straumann® Bone Level	Ø3.3 NC	2.0	IPD/DB-IN-02/SI
		3.0	IPD/DB-IN-04/SI
		1.0	IPD/DB-IR-00/SI
	Ø4.1 RC	2.0	IPD/DB-IR-02/SI
		3.0	IPD/DB-IR-04/SI

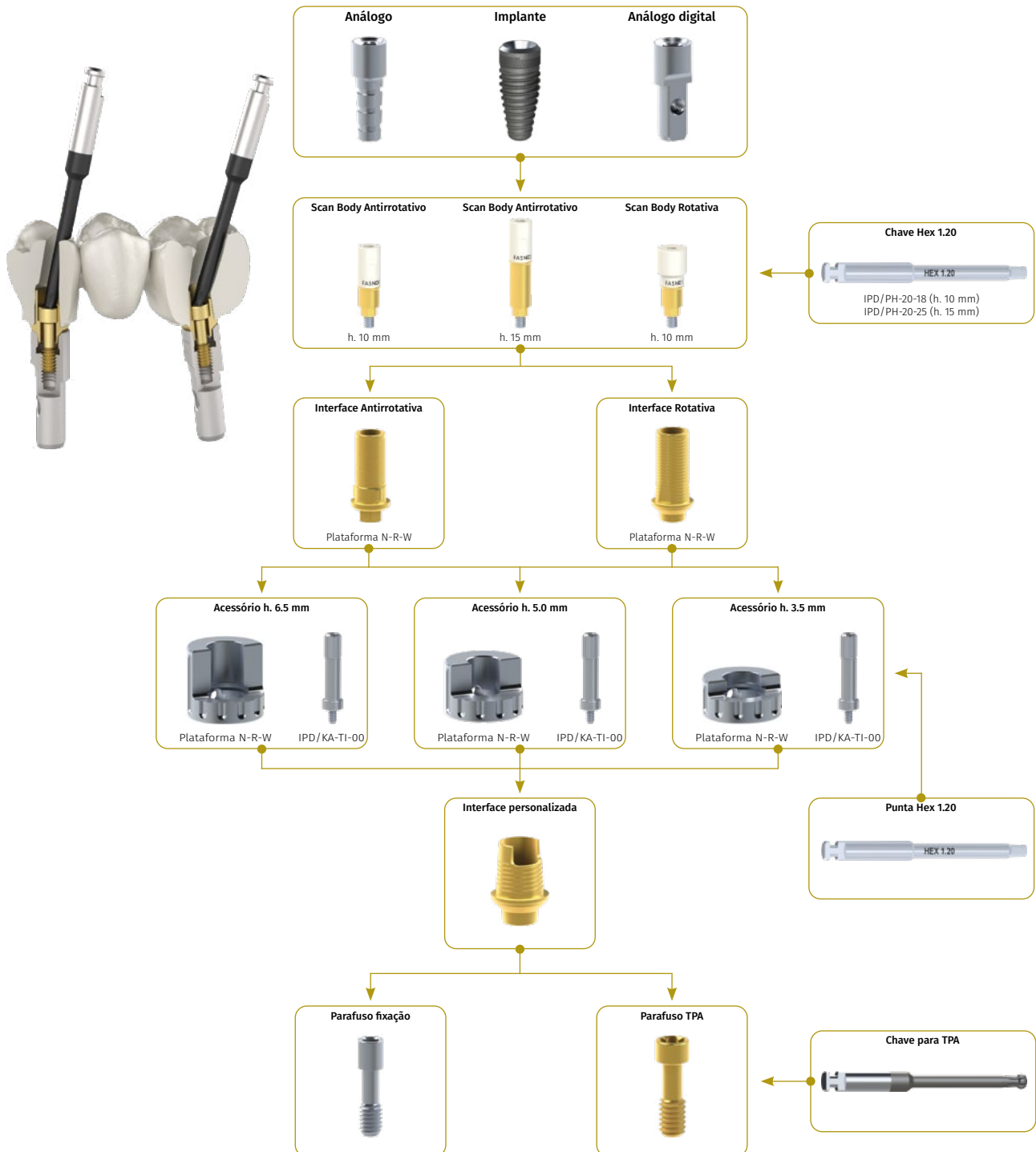


Compatibilidade	Plataforma	Altura gengival (mm)	Referência
Astra® Osseospeed®	Ø3.5-4.0	1.0	IPD/EA-IR-00/SI
		2.0	IPD/EA-IR-02/SI
		3.0	IPD/EA-IR-04/SI
	Ø4.5-5.0	0.5	IPD/EA-IW-00/SI
		1.5	IPD/EA-IW-02/SI
Astra® Evolution®	Ø3.6	1.0	IPD/EB-IN-00/SI
		2.0	IPD/EB-IN-02/SI
	Ø4.2	1.0	IPD/EB-IR-00/SI
		2.0	IPD/EB-IR-02/SI
		0.5	IPD/FA-IN-00/SI
Zimmer® Screw Vent®	Ø3.5	1.5	IPD/FA-IN-02/SI
		2.5	IPD/FA-IN-04/SI
		0.5	IPD/FA-IR-00/SI
	Ø4.5	1.5	IPD/FA-IR-02/SI
		2.5	IPD/FA-IR-04/SI
BioHorizons® Tapered Internal	Ø3.5	0.5	IPD/LB-IN-00/SI
		1.5	IPD/LB-IN-02/SI
		2.5	IPD/LB-IN-04/SI
	Ø4.5	0.5	IPD/LB-IR-00/SI
		1.5	IPD/LB-IR-02/SI



Gingival heights available

DIAGRAMA DE TRABALHO



GUIA DE CORTE

Antirrotativa

Plataforma	Altura (mm)	Referência
Narrow	3.5	IPD/KA-IN-35
	5.0	IPD/KA-IN-50
	6.5	IPD/KA-IN-65
Standard	3.5	IPD/KA-IR-35
	5.0	IPD/KA-IR-50
	6.5	IPD/KA-IR-65
Wide	3.5	IPD/KA-IW-35
	5.0	IPD/KA-IW-50
	6.5	IPD/KA-IW-65

Versión con ventana de angulación según disponibilidad.



Rotativa

Plataforma	Altura (mm)	Referência
Narrow	3.5	IPD/KR-IN-35
	5.0	IPD/KR-IN-50
	6.5	IPD/KR-IN-65
Standard	3.5	IPD/KR-IR-35
	5.0	IPD/KR-IR-50
	6.5	IPD/KR-IR-65
Wide	3.5	IPD/KR-IW-35
	5.0	IPD/KR-IW-50
	6.5	IPD/KR-IW-65

Versión con ventana de angulación según disponibilidad.





PARAFUSO SUPORTE

	Chave	Referência
Every cutting guide	Hex 1.20	IPD/KA-TI-00



KITS GUIAS DE CORTE

Plataforma	Alturas (mm)		
Narrow	3.5 / 5.0 / 6.5	IPD/KT-IN-00	IPD/KT-IN-01
Standard	3.5 / 5.0 / 6.5	IPD/KT-IR-00	IPD/KT-IR-01
Wide	3.5 / 5.0 / 6.5	IPD/KT-IW-00	IPD/KT-IW-01

Todos los kits incluyen el tornillo de fijación IPD/KA-TI-00.



CHAVE SCAN BODY

Altura Scan Body (mm)	Referência
10	IPD/PH-20-18
15	IPD/PH-20-25



SISTEMAS DE TRABALHO



Compatibilidade	Plataforma	Angulação	Alt. gengival (mm)	Referência	Acessório de corte	
Nobel Biocare® Branemark System® Klockner® KL™	Ø3.5	Antirrotativa	1.5	IPD/AA-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00	
		Rotativa		IPD/AA-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01	
Nobel Biocare® Branemark System® Biomet® 3i® Osseotite® BTI® External Hex Sweden y Martina® Outlink® Microdent® Microdent® Universal™ Klockner® KL™ Neodent® Helix® HE	Ø4.1	Antirrotativa	0.5	IPD/AA-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00	
			1.5	IPD/AA-IR-02/3D		
			2.5	IPD/AA-IR-04/3D		
		Rotativa	0.5	IPD/AA-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01	
			1.5	IPD/AA-IR-03/3D		
			2.5	IPD/AA-IR-05/3D		
Nobel Biocare® Branemark System®	Ø5.1	Antirrotativa	1.3	IPD/AA-IW-02/3D	IPD/KT-IW-00	
		Rotativa		IPD/AA-IW-03/3D	-	
Nobel Biocare® Multi-unit System	Ø4.8	Antirrotativa	0.5	IPD/AB-IR-00/3D	-	
			0.5	IPD/AB-IR-02/3D		
		Rotativa	0.2	IPD/AB-IR-01/3D	-	
			0.2	IPD/AB-IR-03/3D		
Nobel Biocare® Replace® Select	Ø3.5	Antirrotativa	0.5	IPD/AC-IN-00/3D	IPD/KT-IN-00	
			1.5	IPD/AC-IN-02/3D		
		Rotativa	0.5	IPD/AC-IN-01/3D		IPD/KT-IN-01
	Ø4.3	Antirrotativa	0.5	IPD/AC-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00	
			1.5	IPD/AC-IR-02/3D		
		Rotativa	0.5	IPD/AC-IR-01/3D		IPD/KT-IR-01
Nobel Biocare® Nobel Active®	Ø3.0	Antirrotativa	0.5	IPD/AC-IR-03/3D	IPD/KT-IR-01	
			1.5	IPD/AC-IR-03/3D		
			1.5	IPD/AC-IR-03/3D		
	Ø5.0	Antirrotativa	0.5	IPD/AC-IW-00/3D	IPD/KT-IW-00	
			1.5	IPD/AC-IW-02/3D		
		Rotativa	0.5	IPD/AC-IW-01/3D		IPD/KT-IW-01
Nobel Biocare® Nobel Active®	Ø3.0	Antirrotativa	0.8	IPD/AD-IT-00/3D	IPD/KT-IN-00	
			1.5	IPD/AD-IT-02/3D		
			2.5	IPD/AD-IT-04/3D		
		Rotativa	0.8	IPD/AD-IT-01/3D		IPD/KT-IN-01
			1.5	IPD/AD-IT-03/3D		
			2.5	IPD/AD-IT-05/3D		
	Ø3.5	Antirrotativa	0.5	IPD/AD-IN-00/3D	IPD/KT-IN-00	
			1.5	IPD/AD-IN-02/3D		
			2.5	IPD/AD-IN-04/3D		
		Rotativa	3.5	IPD/AD-IN-06/3D		IPD/KT-IN-01
			0.5	IPD/AD-IN-01/3D		
			1.5	IPD/AD-IN-03/3D		
Ø4.3	Antirrotativa	2.5	IPD/AD-IN-05/3D	IPD/KT-IN-01		
		3.5	IPD/AD-IN-07/3D			
		0.5	IPD/AD-IR-00/3D			
	Rotativa	1.5	IPD/AD-IR-02/3D		IPD/KT-IR-00	
		2.5	IPD/AD-IR-04/3D			
		0.5	IPD/AD-IR-01/3D			
Nobel Biocare® Nobel Active®	Ø4.3	Rotativa	1.5	IPD/AD-IR-03/3D	IPD/KT-IR-01	
			2.5	IPD/AD-IR-05/3D		

Compatibilidade	Plataforma	Angulação	Alt. gengival (mm)	Referência	Acessório de corte		
Biomet® 3i® External™ 3i®	Ø3.4	Antirrotativa	1.5	IPD/BA-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00		
		Rotativa		IPD/BA-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01		
	Ø5.0	Antirrotativa	0.5	IPD/BA-IW-00/3D	IPD/KT-IW-00		
			1.5	IPD/BA-IW-02/3D			
Microdent® Microdent® Universal™	Ø5.1	Rotativa	0.5	IPD/BA-IW-01/3D	IPD/KT-IW-01		
			1.5	IPD/BA-IW-03/3D			
Biomet® 3i® Certain®	Ø3.4	Antirrotativa	0.5	IPD/BB-IN-00/3D	IPD/KT-IN-00		
			1.5	IPD/BB-IN-02/3D			
			2.5	IPD/BB-IN-04/3D			
		Rotativa	0.5	IPD/BB-IN-01/3D			
			1.5	IPD/BB-IN-03/3D			
			2.5	IPD/BB-IN-05/3D			
	Ø4.1	Antirrotativa	0.5	IPD/BB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00		
			1.5	IPD/BB-IR-02/3D			
			Rotativa	0.5		IPD/BB-IR-01/3D	
		1.5	IPD/BB-IR-03/3D				
		Ø5.0	Antirrotativa	0.5		IPD/BB-IW-00/3D	IPD/KT-IW-00
				1.5		IPD/BB-IW-02/3D	
Rotativa	0.5			IPD/BB-IW-01/3D			
		1.5	IPD/BB-IW-03/3D	IPD/KT-IW-01			
Klockner® SK2-NK2	Ø4.2	Antirrotativa	0.5	IPD/CA-IR-00/3D	IPD/KT-IW-00		
			2.25	IPD/CA-IR-04/3D	IPD/KT-IR-00		
		Rotativa	0.5	IPD/CA-IR-01/3D	IPD/KT-IW-01		
			2.25	IPD/CA-IR-05/3D	IPD/KT-IR-01		
Klockner® Essential Cone®	Ø4.5	Antirrotativa	0.5	IPD/CB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00		
		Rotativa		IPD/CB-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01		
Klockner® Vega®	Ø3.5	Antirrotativa	0.7	IPD/CD-IN-00/3D	IPD/KT-IN-00		
			1.5	IPD/CD-IN-02/3D			
			2.5	IPD/CD-IN-04/3D			
		Rotativa	0.7	IPD/CD-IN-01/3D			
			1.5	IPD/CD-IN-03/3D			
	Ø4.1/Ø4.5	Antirrotativa	2.5	IPD/CD-IN-05/3D	IPD/KT-IR-01		
			0.7	IPD/CD-IR-00/3D			
			1.5	IPD/CD-IR-02/3D			
		Rotativa	2.5	IPD/CD-IR-04/3D			
			0.7	IPD/CD-IR-01/3D			
		1.5	IPD/CD-IR-03/3D				
		2.5	IPD/CD-IR-05/3D				
Straumann® Tissue Level	Ø4.8	Antirrotativa	0.4	IPD/DA-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00		
		Rotativa		IPD/DA-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01		
	Ø6.5	Antirrotativa		IPD/DA-IW-02/3D	IPD/KT-IW-00		
		Rotativa		IPD/DA-IW-03/3D	IPD/KT-IW-01		

Compatibilidade	Plataforma	Angulação	Alt. gengival (mm)	Referência	Acessório de corte	
Straumann® Bone Level	Ø3.3 NC	Antirrotativa	0.5	IPD/DB-IN-00/3D	IPD/KT-IN-00	
			1.5	IPD/DB-IN-02/3D		
			2.5	IPD/DB-IN-04/3D		
		3.5	IPD/DB-IN-06/3D			
		Rotativa	0.5	IPD/DB-IN-01/3D		IPD/KT-IN-01
			1.5	IPD/DB-IN-03/3D		
			2.5	IPD/DB-IN-05/3D		
	3.5		IPD/DB-IN-07/3D			
	Ø4.1 RC	Antirrotativa	0.5	IPD/DB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00	
			1.5	IPD/DB-IR-02/3D		
			2.5	IPD/DB-IR-04/3D		
		3.5	IPD/DB-IR-06/3D			
		Rotativa	0.5	IPD/DB-IR-01/3D		IPD/KT-IR-01
			1.5	IPD/DB-IR-03/3D		
2.5			IPD/DB-IR-05/3D			
3.5	IPD/DB-IR-07/3D					
Straumann® BLX®	RB/WB	Antirrotativa	1.0	IPD/DC-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00	
			2.0	IPD/DC-IR-02/3D		
			3.0	IPD/DC-IR-04/3D		
		Rotativa	1.0	IPD/DC-IR-01/3D		IPD/KT-IR-01
			2.0	IPD/DC-IR-03/3D		
			3.0	IPD/DC-IR-05/3D		
Astra® Osseospeed®	Ø3.0	Antirrotativa	0.8	IPD/EA-IN-00/3D	IPD/KT-IN-00	
			1.5	IPD/EA-IN-02/3D		
			2.5	IPD/EA-IN-04/3D		
		Rotativa	0.8	IPD/EA-IN-01/3D		IPD/KT-IN-01
			1.5	IPD/EA-IN-03/3D		
	Ø3.5-4.0	Antirrotativa	2.5	IPD/EA-IN-05/3D	IPD/KT-IN-00	
			0.5	IPD/EA-IR-00/3D		
			1.5	IPD/EA-IR-02/3D		
		2.5	IPD/EA-IR-04/3D			
		3.5	IPD/EA-IR-06/3D			
Ø4.5-5.0	Rotativa	0.5	IPD/EA-IR-01/3D	IPD/KT-IN-01		
		1.5	IPD/EA-IR-03/3D			
		2.5	IPD/EA-IR-05/3D			
	Antirrotativa	3.5	IPD/EA-IR-07/3D		IPD/KT-IR-00	
		0.5	IPD/EA-IW-00/3D			
Astra® Evolution®	Ø3.6	Antirrotativa	1.5	IPD/EA-IW-02/3D	IPD/KT-IR-01	
			0.5	IPD/EA-IW-01/3D		
			1.5	IPD/EA-IW-03/3D		
		Rotativa	2.5	IPD/EA-IW-04/3D		IPD/KT-IR-01
			0.5	IPD/EA-IW-05/3D		
Astra® Evolution®	Ø4.2	Antirrotativa	0.5	IPD/EB-IN-00/3D	IPD/KT-IR-00	
			1.5	IPD/EB-IN-02/3D		
			2.5	IPD/EB-IN-04/3D		
		Rotativa	0.5	IPD/EB-IN-01/3D		IPD/KT-IN-01
			1.5	IPD/EB-IN-03/3D		
Astra® Evolution®	Ø4.2	Antirrotativa	2.5	IPD/EB-IN-05/3D	IPD/KT-IR-01	
			0.5	IPD/EB-IR-00/3D		
			1.5	IPD/EB-IR-02/3D		
		Rotativa	2.5	IPD/EB-IR-04/3D		IPD/KT-IR-01
			0.5	IPD/EB-IR-01/3D		
			1.5	IPD/EB-IR-03/3D		
			2.5	IPD/EB-IR-05/3D		

Compatibilidade	Plataforma	Angulação	Alt. gengival (mm)	Referência	Acessório de corte		
Zimmer® Screw Vent®	Ø3.5	Antirrotativa	0.5	IPD/FA-IN-00/3D	IPD/KT-IN-00		
			1.5	IPD/FA-IN-02/3D			
			2.5	IPD/FA-IN-04/3D			
		Rotativa	0.5	IPD/FA-IN-01/3D			
			1.5	IPD/FA-IN-03/3D			
			2.5	IPD/FA-IN-05/3D			
	Ø4.5	Antirrotativa	0.5	IPD/FA-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00		
			1.5	IPD/FA-IR-02/3D			
			2.5	IPD/FA-IR-04/3D			
		Rotativa	0.5	IPD/FA-IR-01/3D			
			1.5	IPD/FA-IR-03/3D			
			2.5	IPD/FA-IR-05/3D			
Ø5.7	Antirrotativa	0.5	IPD/FA-IW-00/3D	IPD/KT-IW-00			
	Rotativa	0.5	IPD/FA-IW-01/3D	IPD/KT-IW-01			
Zimmer® Eztetic®	Ø3.1	Antirrotativa	1.0	IPD/FC-IT-00/3D	IPD/KT-IN-00		
			2.0	IPD/FC-IT-02/3D			
			3.0	IPD/FC-IT-04/3D			
		Rotativa	1.0	IPD/FC-IT-01/3D			
			2.0	IPD/FC-IT-03/3D			
			3.0	IPD/FC-IT-05/3D			
BTI® Tiny BTI®	Ø3.5	Antirrotativa	1.5	IPD/GA-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00		
		Rotativa		IPD/GA-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01		
BTI® Interna Universal®	Ø4.1	Antirrotativa	0.5	IPD/GB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00		
			1.5	IPD/GB-IR-02/3D			
			2.5	IPD/GB-IR-04/3D			
		Rotativa	0.5	IPD/GB-IR-01/3D			
			1.5	IPD/GB-IR-03/3D			
2.5	IPD/GB-IR-05/3D						
BTI® Multi-im®	Ø4.1	Rotativa	0.3	IPD/GC-IR-01/3D	-		
	Ø3.4	Antirrotativa	1.5	IPD/IA-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00		
		Rotativa	1.5	IPD/IA-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01		
Dentsply® Xive® Friadent®	Ø3.8	Antirrotativa	0.5	IPD/IA-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00		
			1.5	IPD/IA-IR-02/3D			
		Rotativa	0.5	IPD/IA-IR-01/3D			
			1.5	IPD/IA-IR-03/3D			
Dentsply® Ankylos®	C/X	Antirrotativa	1.5	IPD/IB-IR-02/3D	IPD/KT-IR-00		
			2.5	IPD/IB-IR-04/3D			
		Rotativa	1.5	IPD/IB-IR-03/3D			
		Ø3.3	Antirrotativa	1.5		IPD/JA-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00
			Rotativa	1.5		IPD/JA-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01
Camlog® Camlog®	Ø3.8	Antirrotativa	0.5	IPD/JA-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00		
			1.5	IPD/JA-IR-02/3D			
		Rotativa	0.5	IPD/JA-IR-01/3D			
			1.5	IPD/JA-IR-03/3D			
Camlog® Camlog®	Ø4.3	Antirrotativa	0.5	IPD/JA-IW-00/3D	IPD/KT-IR-00		
			1.5	IPD/JA-IW-02/3D			
		Rotativa	0.5	IPD/JA-IW-01/3D			
			1.5	IPD/JA-IW-03/3D	IPD/KT-IR-01		

Compatibilidade	Plataforma	Angulação	Alt. gengival (mm)	Referência	Acessório de corte	
Camlog® Conelog®	Ø3.3	Antirrotativa	0.5	IPD/JB-IT-00/3D	IPD/KT-IN-00	
			1.5	IPD/JB-IT-02/3D		
		Rotativa	0.5	IPD/JB-IT-01/3D	IPD/KT-IN-01	
			1.5	IPD/JB-IT-03/3D		
		Ø3.8	Antirrotativa	0.5	IPD/JB-IN-00/3D	IPD/KT-IR-00
				1.5	IPD/JB-IN-02/3D	
	Rotativa		0.5	IPD/JB-IN-01/3D	IPD/KT-IR-01	
	1.5	IPD/JB-IN-03/3D				
	Ø4.3	Antirrotativa	0.5	IPD/JB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00	
			1.5	IPD/JB-IR-02/3D		
		Rotativa	0.5	IPD/JB-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01	
	1.5	IPD/JB-IR-03/3D				
	BioHorizons® Tapered Internal	Ø3.0	Antirrotativa	0.5	IPD/LB-IT-00/3D	IPD/KT-IN-00
				1.5	IPD/LB-IT-02/3D	
				2.5	IPD/LB-IT-04/3D	
Rotativa			0.5	IPD/LB-IT-01/3D	IPD/KT-IN-01	
			1.5	IPD/LB-IT-03/3D		
			2.5	IPD/LB-IT-05/3D		
Ø3.5		Antirrotativa	0.5	IPD/LB-IN-00/3D	IPD/KT-IN-00	
			1.5	IPD/LB-IN-02/3D		
		2.5	IPD/LB-IN-04/3D			
Rotativa		0.5	IPD/LB-IN-01/3D	IPD/KT-IN-01		
		1.5	IPD/LB-IN-03/3D			
		2.5	IPD/LB-IN-05/3D			
Ø4.5		Antirrotativa	0.5	IPD/LB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00	
			1.5	IPD/LB-IR-02/3D		
			2.5	IPD/LB-IR-04/3D		
		Rotativa	0.5	IPD/LB-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01	
			1.5	IPD/LB-IR-03/3D		
			2.5	IPD/LB-IR-05/3D		
Ø5.7	Antirrotativa	0.5	IPD/LB-IW-00/3D	IPD/KT-IW-00		
	Rotativa	0.5	IPD/LB-IW-01/3D	IPD/KT-IW-01		
Sweden y Martina® Outlink®	Ø3.5	Antirrotativa	1.5	IPD/MA-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00	
			2.5	IPD/MA-IN-04/3D		
		Rotativa	1.5	IPD/MA-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01	
	2.5	IPD/MA-IN-05/3D				
	Ø5.0	Antirrotativa	0.5	IPD/BA-IW-00/3D	IPD/KT-IW-00	
			1.5	IPD/BA-IW-02/3D		
Rotativa		0.5	IPD/BA-IW-01/3D	IPD/KT-IW-01		
1.5	IPD/BA-IW-03/3D					
Sweden y Martina® Premium™ Kohno®	Ø3.3	Antirrotativa	0.5	IPD/MB-IT-00/3D	IPD/KT-IN-00	
			1.5	IPD/MB-IT-02/3D		
		Rotativa	0.5	IPD/MB-IT-01/3D	IPD/KT-IN-01	
	1.5	IPD/MB-IT-03/3D				
	Ø3.8	Antirrotativa	0.7	IPD/MB-IN-00/3D	IPD/KT-IN-00	
			1.5	IPD/MB-IN-02/3D		
		Rotativa	0.7	IPD/MB-IN-01/3D	IPD/KT-IN-01	
	1.5	IPD/MB-IN-03/3D				

Compatibilidade	Plataforma	Angulação	Alt. gengival (mm)	Referência	Acessório de corte
Sweden y Martina® Premium™ Kohno®	Ø4.25	Antirrotativa	0.7	IPD/MB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			1.5	IPD/MB-IR-02/3D	
		Rotativa	0.7	IPD/MB-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01
			1.5	IPD/MB-IR-03/3D	
Phibo® TSH®	S2	Antirrotativa	1.0	IPD/NA-IN-02/3D	IPD/KT-IN-00
			1.5	IPD/NA-IN-03/3D	
	S5	Antirrotativa	1.0	IPD/NA-IW-02/3D	IPD/KT-IW-00
			1.3	IPD/NA-IW-03/3D	
Osstem® TSIII®	Ø3.5 Mini	Antirrotativa	1.0	IPD/OB-IN-00/3D	IPD/KT-IN-00
			2.0	IPD/OB-IN-02/3D	
			3.0	IPD/OB-IN-04/3D	
		Rotativa	1.0	IPD/OB-IN-01/3D	
			2.0	IPD/OB-IN-03/3D	
			3.0	IPD/OB-IN-05/3D	
	Ø4.0 Regular	Antirrotativa	1.0	IPD/OB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			2.0	IPD/OB-IR-02/3D	
		Rotativa	1.0	IPD/OB-IR-01/3D	
			2.0	IPD/OB-IR-03/3D	
Biotech® Dental Kontakt®	RP	Antirrotativa	1.0	IPD/QB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			2.0	IPD/QB-IR-02/3D	
			3.0	IPD/QB-IR-04/3D	
		Rotativa	1.0	IPD/QB-IR-01/3D	
			2.0	IPD/QB-IR-03/3D	
			3.0	IPD/QB-IR-05/3D	
Neodent® Helix® HE	Ø3.3	Antirrotativa	1.3	IPD/RA-IN-02/3D	-
			2.5	IPD/RA-IN-04/3D	
		Rotativa	1.3	IPD/RA-IN-03/3D	
	2.5		IPD/RA-IN-05/3D		
	Ø5.0	Antirrotativa	1.3	IPD/RA-IW-02/3D	
			1.3	IPD/RA-IW-03/3D	
Neodent® Grand Morse™ GM	GM	Antirrotativa	1.0	IPD/RB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			2.0	IPD/RB-IR-02/3D	
			3.0	IPD/RB-IR-04/3D	
			4.0	IPD/RB-IR-06/3D	
		Rotativa	1.0	IPD/RB-IR-01/3D	
			2.0	IPD/RB-IR-03/3D	
			3.0	IPD/RB-IR-05/3D	
			4.0	IPD/RB-IR-07/3D	
Neodent® GM Abutment	RP	Antirrotativa	0.5	IPD/RC-IR-00/3D	IPD/KT-IW-00
Neodent® GM Micro Abutment	NP	Antirrotativa	0.5	IPD/RD-IN-00/3D	-
		Rotativa	0.3	IPD/RD-IN-01/3D	IPD/KT-IN-01

SISTEMAS DE TRABALHO



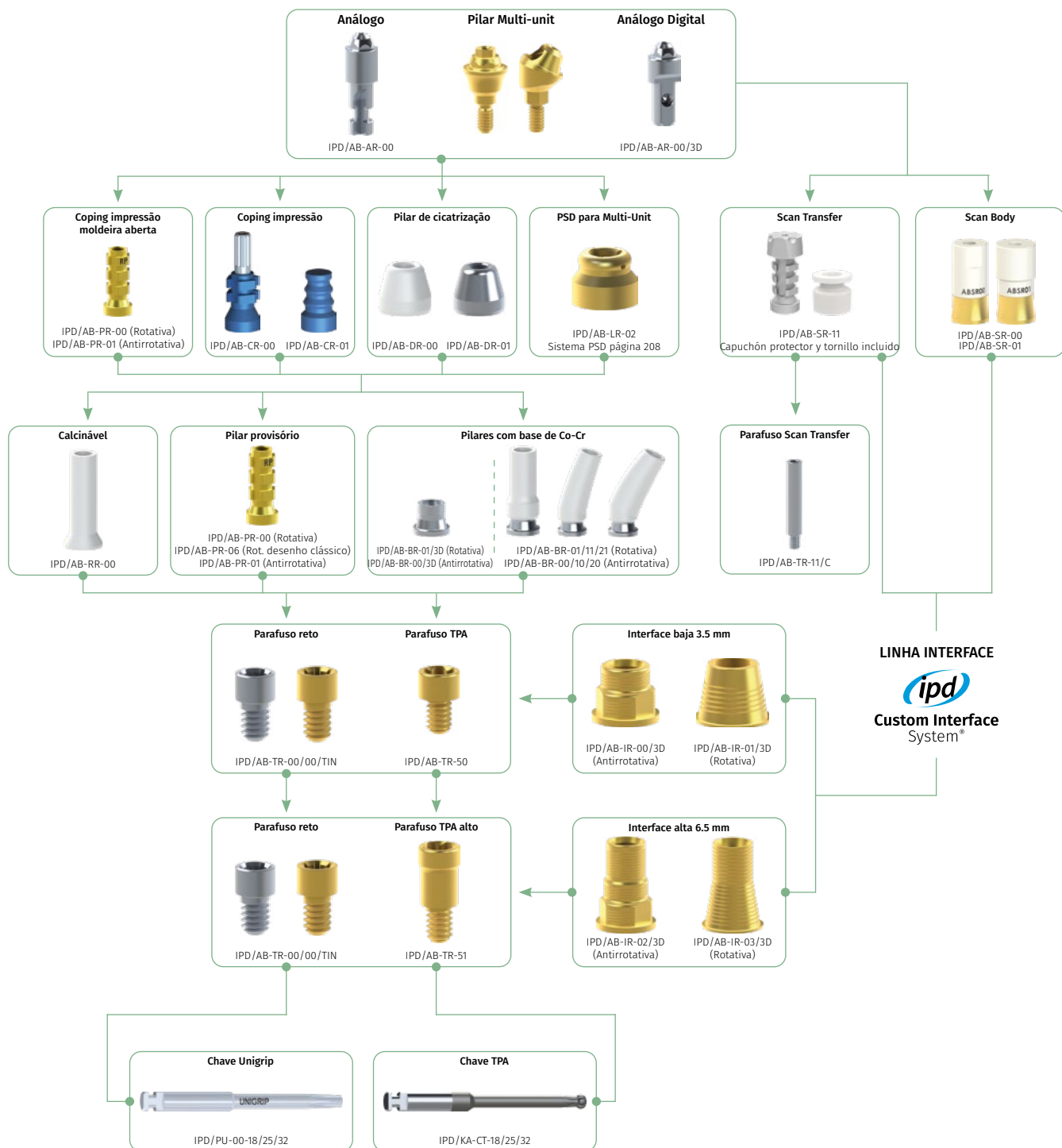
Compatibilidade	Plataforma	Angulação	Alt. gengival (mm)	Referência	Acessório de corte	
Bego® Semados®	Ø3.25/3.75	Antirrotativa	0.5	IPD/SB-IN-00/3D	IPD/KT-IN-00	
			1.5	IPD/SB-IN-02/3D		
			2.5	IPD/SB-IN-04/3D		
		Rotativa	0.5	IPD/SB-IN-01/3D		IPD/KT-IN-01
			1.5	IPD/SB-IN-03/3D		
			2.5	IPD/SB-IN-05/3D		
Bego® Semados®	Ø4.1	Antirrotativa	0.5	IPD/SB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00	
			1.5	IPD/SB-IR-02/3D		
			2.5	IPD/SB-IR-04/3D		
		Rotativa	0.5	IPD/SB-IR-01/3D		IPD/KT-IR-01
			1.5	IPD/SB-IR-03/3D		
			2.5	IPD/SB-IR-05/3D		
Bego® Semados®	Ø4.5	Antirrotativa	0.5	IPD/SB-IW-00/3D	IPD/KT-IR-00	
			1.5	IPD/SB-IW-02/3D		
			2.5	IPD/SB-IW-04/3D		
		Rotativa	0.5	IPD/SB-IW-01/3D		IPD/KT-IR-01
			1.5	IPD/SB-IW-03/3D		
			2.5	IPD/SB-IW-05/3D		
MIS® Seven®	Narrow Ø3.3	Antirrotativa	0.5	IPD/TA-IT-00/3D	IPD/KT-IN-00	
			1.5	IPD/TA-IT-02/3D		
			2.5	IPD/TA-IT-04/3D		
		Rotativa	0.5	IPD/TA-IT-01/3D		IPD/KT-IN-01
			1.5	IPD/TA-IT-03/3D		
			2.5	IPD/TA-IT-05/3D		
MIS® Seven®	Standard Ø3.75/4.2	Antirrotativa	0.5	IPD/FA-IN-00/3D	IPD/KT-IN-00	
			1.5	IPD/FA-IN-02/3D		
			2.5	IPD/FA-IN-04/3D		
		Rotativa	0.5	IPD/FA-IN-01/3D		IPD/KT-IN-01
			1.5	IPD/FA-IN-03/3D		
			2.5	IPD/FA-IN-05/3D		
MIS® Seven®	Wide Ø5.0/6.0	Antirrotativa	0.5	IPD/FA-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00	
			1.5	IPD/FA-IR-02/3D		
			2.5	IPD/FA-IR-04/3D		
		Rotativa	0.5	IPD/FA-IR-01/3D		IPD/KT-IR-01
			1.5	IPD/FA-IR-03/3D		
			2.5	IPD/FA-IR-05/3D		
MIS® C1/V3®	Standard	Antirrotativa	0.7	IPD/TB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00	
			1.5	IPD/TB-IR-02/3D		
			2.5	IPD/TB-IR-04/3D		
		Rotativa	3.5	IPD/TB-IR-06/3D		IPD/KT-IR-01
			0.7	IPD/TB-IR-01/3D		
			1.5	IPD/TB-IR-03/3D		
DIO® UFII	NP	Antirrotativa	2.5	IPD/TB-IR-05/3D	IPD/KT-IR-01	
			3.5	IPD/TB-IR-07/3D		
			1.0	IPD/UB-IN-00/3D		
		Rotativa	2.0	IPD/UB-IN-02/3D		IPD/KT-IN-00
			3.0	IPD/UB-IN-04/3D		
			1.0	IPD/UB-IN-01/3D		
DIO® UFII	NP	Rotativa	2.0	IPD/UB-IN-03/3D	IPD/KT-IN-01	
			3.0	IPD/UB-IN-05/3D		

Compatibilidade	Plataforma	Angulação	Alt. gengival (mm)	Referência	Acessório de corte
DIO® UFII	RP	Antirrotativa	1.0	IPD/UB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			2.0	IPD/UB-IR-02/3D	
			3.0	IPD/UB-IR-04/3D	
		Rotativa	1.0	IPD/UB-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01
			2.0	IPD/UB-IR-03/3D	
			3.0	IPD/UB-IR-05/3D	
Megagen® AnyOne®	RP	Antirrotativa	1.0	IPD/WA-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			2.0	IPD/WA-IR-02/3D	
			3.0	IPD/WA-IR-04/3D	
		Rotativa	1.0	IPD/WA-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01
			2.0	IPD/WA-IR-03/3D	
			3.0	IPD/WA-IR-05/3D	
Megagen® AnyRidge®	RP	Antirrotativa	1.0	IPD/WB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			2.0	IPD/WB-IR-02/3D	
			3.0	IPD/WB-IR-04/3D	
		Rotativa	1.0	IPD/WB-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01
			2.0	IPD/WB-IR-03/3D	
			3.0	IPD/WB-IR-05/3D	
Dentium® Implantium® / Superline™	RP	Antirrotativa	1.0	IPD/XA-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			2.0	IPD/XA-IR-02/3D	
			3.0	IPD/XA-IR-04/3D	
		Rotativa	1.0	IPD/XA-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01
			2.0	IPD/XA-IR-03/3D	
			3.0	IPD/XA-IR-05/3D	
Medentis® ICX	RP	Antirrotativa	1.0	IPD/YB-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			2.0	IPD/YB-IR-02/3D	
			3.0	IPD/YB-IR-04/3D	
		Rotativa	1.0	IPD/YB-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01
			2.0	IPD/YB-IR-03/3D	
			3.0	IPD/YB-IR-05/3D	
Global D® In-Kone®	RP	Antirrotativa	1.0	IPD/1A-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			2.0	IPD/1A-IR-02/3D	
			3.0	IPD/1A-IR-04/3D	
		Rotativa	1.0	IPD/1A-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01
			2.0	IPD/1A-IR-03/3D	
			3.0	IPD/1A-IR-05/3D	
Anthogyr® Axiom® BL	RP	Antirrotativa	1.0	IPD/2A-IR-00/3D	IPD/KT-IR-00
			2.0	IPD/2A-IR-02/3D	
			3.0	IPD/2A-IR-04/3D	
		Rotativa	1.0	IPD/2A-IR-01/3D	IPD/KT-IR-01
			2.0	IPD/2A-IR-03/3D	
			3.0	IPD/2A-IR-05/3D	

SISTEMAS DE TRABALHO

Multi-unit System

DIAGRAMA DE TRABALHO



SCAN BODY INTRAORAL / EXTRAORAL / TÁTIL

Plataforma	Altura (mm)		
ø4.8	10.0	IPD/AB-SR-00	IPD/AB-SR-01

Parafuso cativo incluído. Chave hexagonal de 1.20



SCAN TRANSFER

Plataforma	Altura (mm)		Parafuso
ø4.8	0.5	IPD/AB-SR-11	IPD/AB-TR-11/C

IPD/AB-SR-11 com parafuso e tampa de proteção.



INTERFACE

Plataforma	Altura do Pino (mm)	Altura Gengival		
			Referência	Referência
ø4.8	3.5	0.5	IPD/AB-IR-00/3D	-
		0.2	-	IPD/AB-IR-01/3D
	6.5	0.2	-	IPD/AB-IR-01
		0.5	IPD/AB-IR-02/3D	-
		0.2	-	IPD/AB-IR-03/3D
		0.5	-	IPD/AB-IR-03/3D

Consultar a [página 145](#) para acessórios Custom Interface System®.
IPD/AB-IR-01 é um sistema Hollow Screw System®.



PARAFUSO / PARAFUSO TPA PARA PRÓTESES ANGULADAS

Plataforma	Chave	Altura	Referência	Referência TiN
ø4.8	Unigrip		IPD/AB-TR-00	IPD/AB-TR-00/TIN
	TPA	Para Interface de 3.5 mm	-	IPD/AB-TR-50
	TPA	Para Interface de 6.5 mm	-	IPD/AB-TR-51



ANÁLOGO / ANÁLOGO DIGITAL

Plataforma	Referência	Referência Digital
ø4.8	IPD/AB-AR-00	IPD/AB-AR-00/3D
Parafuso inferior	-	IPD/KA-TA-00
Parafuso lateral	-	IPD/KA-TA-01

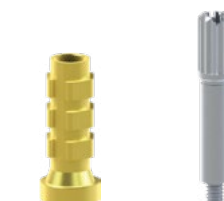


PILAR PROVISÓRIO / COPING MOLDEIRA ABERTA

Plataforma			Parafuso Coping
ø4.8	IPD/AB-PR-01	IPD/AB-PR-00	IPD/AB-TR-00/C
	-	IPD/AB-PR-06	-

O mesmo pilar pode ser utilizado como provisório com o parafuso oclusal ou como coping de impressão com o parafuso coping.

IPD/AB-PR-06 corresponde ao design clássico e não pode ser usado como coping.



SISTEMAS DE TRABALHO

Multi-unit System

COPING MOLDEIRA ABERTA E FECHADA

Plataforma		Referência
ø4.8	Coping moldeira aberta	IPD/AB-CR-00
	Coping moldeira fechada	IPD/AB-CR-01

Design clássico.



PILAR DE CICATRIZAÇÃO

Titânio / Plástico

Plataforma	Material	Referência
ø4.8	Plastic POM	IPD/AB-DR-00
	Titânio	IPD/AB-DR-01

Parafuso IPD/AB-TR-00 não incluído.



CALCINÁVEL

Plataforma		Referência
ø4.8		IPD/AB-RR-00



PSD PARA MULTI-UNIT



Plataforma	Unidades	Altura	Referência
ø4.8	2	3.35 mm	IPD/AB-LR-02

Consultar a [página 169](#) para acessórios do sistema PSD.



PILAR CALCINÁVEL RETO E ANGULADO COM BASE EM Cr-Co

Reto, 15° e 25°

Plataforma	Angulação		
ø4.8	Reto	IPD/AB-BR-00	IPD/AB-BR-01
	15°	IPD/AB-BR-10	IPD/AB-BR-11
	25°	IPD/AB-BR-20	IPD/AB-BR-21

Base Cr-Co para o fluxo de trabalho digital			Scan Body
ø4.8	Reto / Angulado	IPD/AB-BR-00/3D	IPD/AB-BR-01/3D
			IPD/SC-AN-B2

Todos os pilares calcináveis angulados têm incorporado o seu parafuso TPA.



TRANSPORTADOR MULTI-UNIT ANGULADO

Plataforma

ø4.8

Referência

IPD/LL-TM-00



CAHVE UNIGRIP

Comprimento (mm)

18

25

32

Referência

IPD/PU-00-18

IPD/PU-00-25

IPD/PU-00-32



CHAVE MULTI-UNIT RETO

Comprimento (mm)

20

Referência

IPD/LL-AB-00



SISTEMAS DE TRABALHO

Multi-unit System

Compatibilidade	Plataforma	Angulação	Altura (mm)	Referência	
Nobel Biocare® Branemark System® Biomet® 3i® Osseotite® BTI® External Hex Sweden y Martina® Outlink® Microdent® Microdent® Universal™ Klockner® KL™ Neodent® Helix® HE	ø4.1	Reto	1.0	IPD/AB-MR-01	
			2.0	IPD/AB-MR-02	
			3.0	IPD/AB-MR-03	
			4.0	IPD/AB-MR-04	
			5.0	IPD/AB-MR-05	
		17°	2.0	IPD/AB-MR-12	
			3.0	IPD/AB-MR-13	
			4.0	IPD/AB-MR-14	
			3.0	IPD/AB-MR-33	
			3.0	IPD/AB-MR-35	
Phibo® TSH®	S3-S4	30°	4.0	IPD/AB-MR-34	
			5.0	IPD/AB-MR-35	
Nobel Biocare® Nobel Replace® Select	ø3.5	Reto	1.0	IPD/AC-MN-01	
			2.0	IPD/AC-MN-02	
			1.0	IPD/AC-MR-01	
			2.0	IPD/AC-MR-02	
			3.0	IPD/AC-MR-03	
		17°	4.0	IPD/AC-MR-04	
			5.0	IPD/AC-MR-05	
			2.0	IPD/AC-MR-12	
			3.0	IPD/AC-MR-13	
			4.0	IPD/AC-MR-34	
Nobel Biocare® Nobel Active®	ø3.5	Reto	1.5	IPD/AD-MN-01	
			2.5	IPD/AD-MN-02	
			3.5	IPD/AD-MN-03	
			4.5	IPD/AD-MN-04	
			2.5	IPD/AD-MN-12	
		17°	3.5	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
3.5	IPD/AD-MR-03				
4.5	IPD/AD-MR-04				
2.5	IPD/AD-MR-12				
17°	3.5	IPD/AD-MR-13			
	3.5	IPD/AD-MR-33			
	4.5	IPD/AD-MR-34			
	30°	1.0	IPD/BB-MN-01		
		2.0	IPD/BB-MN-02		
3.0		IPD/BB-MN-03			
4.0		IPD/BB-MN-04			
Biomet® 3i® Certain®		ø3.4	Reto		

SISTEMAS DE TRABALHO Multi-unit System

Compatibilidade	Plataforma	Angulação	Altura (mm)	Referência	
Biomet® 3i® Certain®	Ø4.1	Reto	2.0	IPD/BB-MR-02	
			3.0	IPD/BB-MR-03	
			4.0	IPD/BB-MR-04	
		17°	5.0	IPD/BB-MR-05	
			2.0	IPD/BB-MR-12	
			3.0	IPD/BB-MR-13	
			4.0	IPD/BB-MR-34	
Klockner® Vega®	Ø3.5	Reto	1.5	IPD/CD-MN-01	
			2.5	IPD/CD-MN-02	
			3.5	IPD/CD-MN-03	
			4.5	IPD/CD-MN-04	
			5.5	IPD/CD-MN-05	
		17°	2.5	IPD/CD-MN-12	
		30°	3.5	IPD/CD-MN-33	
Straumann® Tissue Level	Ø4.0 / Ø4.5	Reto	1.5	IPD/CD-MR-01	
			2.5	IPD/CD-MR-02	
			3.5	IPD/CD-MR-03	
			4.5	IPD/CD-MR-04	
			5.5	IPD/CD-MR-05	
		17°	2.5	IPD/CD-MR-12	
		30°	3.5	IPD/CD-MR-33	
Straumann® Bone Level	Ø4.8	Reto	0.9	IPD/DA-MR-01	
			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
			17°	2.5	IPD/DB-MN-12
			30°	3.5	IPD/DB-MN-13
Straumann® BLX®	RB/WB	Reto	3.5	IPD/DB-MN-33	
			4.5	IPD/DB-MN-34	
			1.5	IPD/DB-MR-01	
			2.5	IPD/DB-MR-02	
			3.5	IPD/DB-MR-03	
		17°	4.5	IPD/DB-MR-04	
		30°	2.5	IPD/DB-MR-12	
Straumann® BLX®	RB/WB	Reto	3.5	IPD/DB-MR-13	
			4.5	IPD/DB-MR-33	
			4.5	IPD/DB-MR-34	
		17°	3.5	IPD/DB-MR-33	
		30°	4.5	IPD/DB-MR-34	

SISTEMAS DE TRABALHO

Multi-unit System

Compatibilidade	Plataforma	Angulação	Altura (mm)	Referência	
Astra® Osseospeed™	ø3.5 / ø4.0	Reto	1.5	IPD/EA-MR-01	
			2.5	IPD/EA-MR-02	
			3.5	IPD/EA-MR-03	
			4.5	IPD/EA-MR-04	
		17°	2.5	IPD/EA-MR-12	
			3.5	IPD/EA-MR-13	
	30°	3.5	IPD/EA-MR-33		
		4.5	IPD/EA-MR-34		
	ø4.5 / ø5.0	Reto	1.5	IPD/EA-MW-01	
			2.5	IPD/EA-MW-02	
			3.5	IPD/EA-MW-03	
			4.5	IPD/EA-MW-04	
17°		2.5	IPD/EA-MW-12		
		3.5	IPD/EA-MW-33		
Astra® Evolution®	ø3.6	Reto	1.5	IPD/EB-MN-01	
			2.5	IPD/EB-MN-02	
		17°	2.5	IPD/EB-MN-12	
			3.5	IPD/EB-MN-33	
	ø4.2	Reto	1.5	IPD/EB-MR-01	
			2.5	IPD/EB-MR-02	
		17°	2.5	IPD/EB-MR-12	
			3.5	IPD/EB-MR-33	
	Zimmer® Screw Vent®	ø3.5	Reto	0.9	IPD/FA-MN-00
				1.5	IPD/FA-MN-01
				2.5	IPD/FA-MN-02
				3.5	IPD/FA-MN-03
17°			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		
ø4.5		Reto	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°	3.0	IPD/FA-MR-13		
		4.0	IPD/FA-MR-14		
30°	3.5	IPD/FA-MR-33			
	4.5	IPD/FA-MR-34			
Zimmer® Eztetic®	ø3.1	Reto	1.5	IPD/FC-MT-01	
			2.5	IPD/FC-MT-02	
			3.5	IPD/FC-MT-03	
		17°	2.5	IPD/FC-MT-12	
			3.5	IPD/FC-MT-33	

SISTEMAS DE TRABALHO Multi-unit System

Compatibilidade	Plataforma	Angulação	Altura (mm)	Referência		
BTI® Interna Universal®	ø4.1	Reto	1.0	IPD/GB-MR-01		
			2.0	IPD/GB-MR-02		
			3.0	IPD/GB-MR-03		
			4.0	IPD/GB-MR-04		
			5.0	IPD/GB-MR-05		
		17°	3.0	IPD/GB-MR-13		
			4.0	IPD/GB-MR-14		
			30°	4.0	IPD/GB-MR-34	
				5.0	IPD/GB-MR-35	
				1.5	IPD/MB-MN-01	
Sweden y Martina® Premium™ Khono®	ø3.8	Reto	3.0	IPD/MB-MN-03		
			4.0	IPD/MB-MN-04		
			0.9	IPD/FA-MN-00		
		Reto	1.5	IPD/FA-MN-01		
			2.5	IPD/FA-MN-02		
			3.5	IPD/FA-MN-03		
			ø3.5	4.5	IPD/FA-MN-04	
				17°	2.5	IPD/LB-MN-12
					3.5	IPD/LB-MN-13
				30°	3.5	IPD/LB-MN-33
4.5	IPD/LB-MN-34					
BioHorizons® Tapered Internal	ø4.5	Reto	1.5	IPD/FA-MR-01		
			2.5	IPD/FA-MR-02		
			3.5	IPD/FA-MR-03		
			4.5	IPD/FA-MR-04		
		Reto	1.0	IPD/JA-MR-01		
			2.0	IPD/JA-MR-02		
			ø3.8	17°	2.5	IPD/JA-MR-12
				30°	3.5	IPD/JA-MR-33
			ø4.3	Reto	1.0	IPD/JA-MW-01
					2.0	IPD/JA-MW-02
17°	2.5	IPD/JA-MW-12				
	30°	3.5		IPD/JA-MW-33		
Camlog® Camlog®	ø3.8	Reto	1.5	IPD/JB-MN-01		
			2.5	IPD/JB-MN-02		
			17°	2.5	IPD/JB-MN-12	
		30°	3.5	IPD/JB-MN-33		
			ø4.3	Reto	1.5	IPD/JB-MR-01
					2.5	IPD/JB-MR-02
				17°	2.5	IPD/JB-MR-12
		30°	3.5	IPD/JB-MR-33		
			Camlog® Conelog®	Reto	1.5	IPD/JB-MN-01
					2.5	IPD/JB-MN-02
17°	2.5	IPD/JB-MN-12				
30°	3.5	IPD/JB-MN-33				
	ø4.3	Reto		1.5	IPD/JB-MR-01	
				2.5	IPD/JB-MR-02	
17°		2.5	IPD/JB-MR-12			
30°	3.5	IPD/JB-MR-33				

SISTEMAS DE TRABALHO

Multi-unit System

Compatibilidade	Plataforma	Angulação	Altura (mm)	Referência	
Osstem Implant® TSIII	Ø3.5	Reto	1.5	IPD/OB-MN-01	
			2.5	IPD/OB-MN-02	
			3.5	IPD/OB-MN-03	
			4.5	IPD/OB-MN-04	
			5.5	IPD/OB-MN-05	
		17°	2.5	IPD/OB-MN-12	
			3.5	IPD/OB-MN-13	
			30°	3.5	IPD/OB-MN-33
			4.5	IPD/OB-MN-34	
		Ø4.0	Reto	1.5	IPD/OB-MR-01
	2.5			IPD/OB-MR-02	
	3.5			IPD/OB-MR-03	
4.5	IPD/OB-MR-04				
5.5	IPD/OB-MR-05				
17°	2.5		IPD/OB-MR-12		
		3.5	IPD/OB-MR-13		
		30°	3.5	IPD/OB-MR-33	
		4.5	IPD/OB-MR-34		
Biotech® Dental Kontakt®	RP	Reto	1.5	IPD/QB-MR-01	
			2.5	IPD/QB-MR-02	
			3.5	IPD/QB-MR-03	
		17°	3.5	IPD/QB-MR-13	
		30°	4.5	IPD/QB-MR-34	
		Neodent® Helix® HE	NP	Reto	1.5
2.5	IPD/RA-MN-02				
3.5	IPD/RA-MN-03				
17°	2.5			IPD/RA-MN-12	
30°	3.5			IPD/RA-MN-33	
Neodent® Grand Morse™ GM	WP			Reto	1.5
		2.5	IPD/RA-MW-02		
		3.5	IPD/RA-MW-03		
		17°	2.5	IPD/RA-MW-12	
		30°	3.5	IPD/RA-MW-33	
		Neodent® Grand Morse™ GM	GM	Reto	1.5
2.5	IPD/RB-MR-02				
3.5	IPD/RB-MR-03				
17°	2.5			IPD/RB-MR-12	
30°	3.5			IPD/RB-MR-33	

SISTEMAS DE TRABALHO Multi-unit System

Compatibilidade	Plataforma	Angulação	Altura (mm)	Referência			
Bego® Semados®	Ø3.25 / Ø3.75	Reto	1.5	IPD/SB-MN-01			
			2.5	IPD/SB-MN-02			
			3.5	IPD/SB-MN-03			
			4.5	IPD/SB-MN-04			
			5.5	IPD/SB-MN-05			
		17°	2.5	IPD/SB-MN-12			
			3.5	IPD/SB-MN-13			
			30°	3.5	IPD/SB-MN-33		
				4.5	IPD/SB-MN-34		
				Ø4.1	Reto	1.5	IPD/SB-MR-01
	2.5	IPD/SB-MR-02					
	3.5	IPD/SB-MR-03					
	4.5	IPD/SB-MR-04					
	5.5	IPD/SB-MR-05					
	17°	2.5	IPD/SB-MR-12				
		30°	3.5		IPD/SB-MR-33		
			Ø4.5		Reto	1.5	IPD/SB-MW-01
						2.5	IPD/SB-MW-02
		3.5				IPD/SB-MW-03	
	17°	2.5		IPD/SB-MW-12			
30°		2.5		IPD/SB-MW-12			
		3.5		IPD/SB-MW-33			
MIS® Seven®	Standard Ø3.75 / Ø4.2	Reto	0.9	IPD/FA-MN-00			
			1.5	IPD/FA-MN-01			
			2.5	IPD/FA-MN-02			
			3.5	IPD/FA-MN-03			
			4.5	IPD/FA-MN-04			
		17°	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		
				Wide Ø5.0 / Ø6.0	Reto	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°	3.0	IPD/FA-MR-13				
		4.0	IPD/FA-MR-14				
		30°	3.5		IPD/FA-MR-33		
			4.5		IPD/FA-MR-34		
	MIS® C1/V3®	Standard Ø3.75 / Ø4.20	Reto	1.0	IPD/TB-MR-01		
2.0				IPD/TB-MR-02			
3.0				IPD/TB-MR-03			
4.0				IPD/TB-MR-04			
17°			2.5	IPD/TB-MR-12			
			30°	2.5	IPD/TB-MR-12		
				3.5	IPD/TB-MR-33		

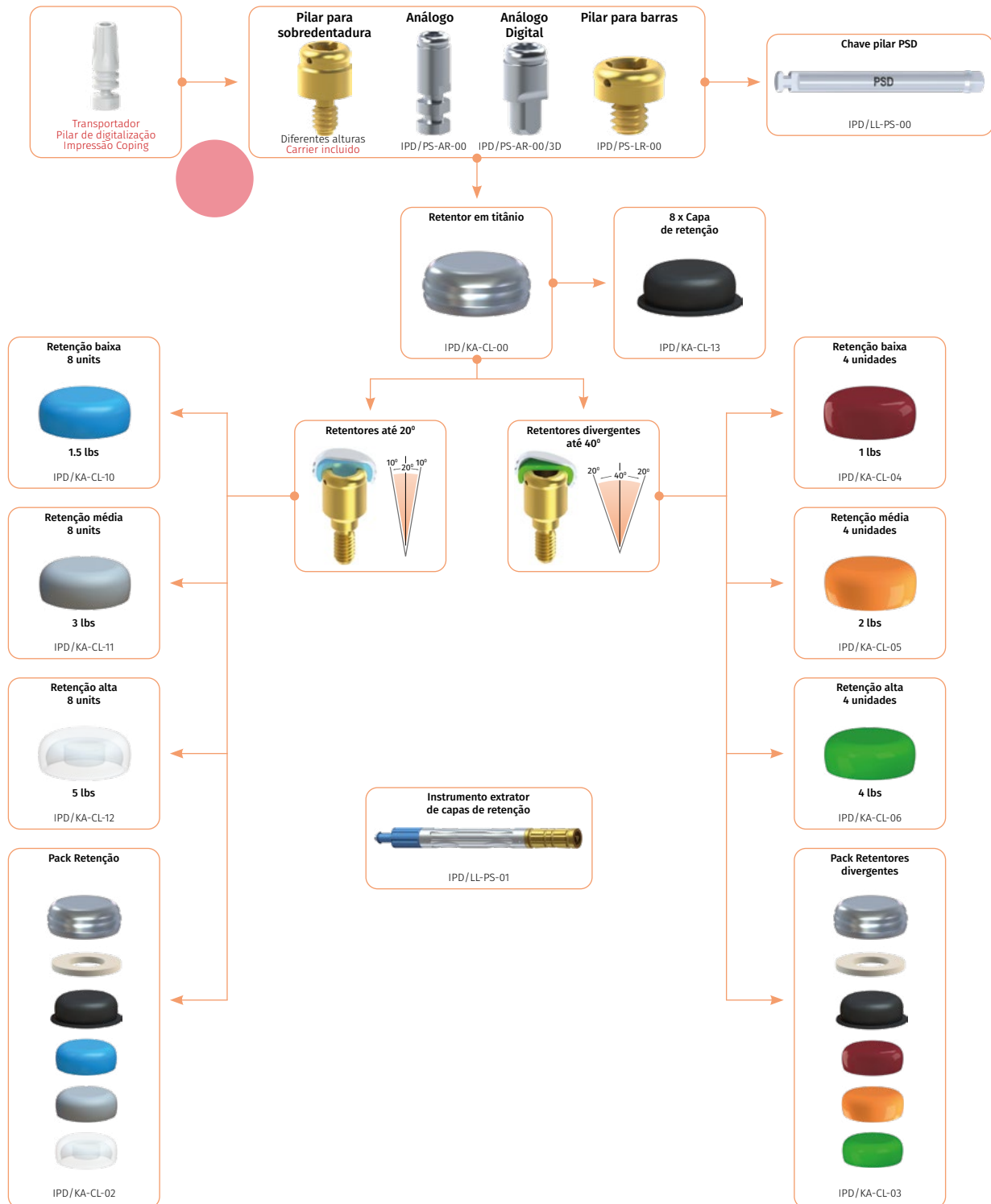
SISTEMAS DE TRABALHO

Multi-unit System

Compatibilidade	Plataforma	Angulação	Altura (mm)	Referência
DIO® UFII	NP	Reto	1.5	IPD/UB-MN-01
			2.5	IPD/UB-MN-02
			3.5	IPD/UB-MN-03
		17°	2.5	IPD/UB-MN-12
		30°	3.5	IPD/UB-MN-33
	RP	Reto	1.5	IPD/UB-MR-01
			2.5	IPD/UB-MR-02
			3.5	IPD/UB-MR-03
		17°	2.5	IPD/UB-MR-12
		30°	3.5	IPD/UB-MR-33
Megagen® AnyOne®	RP	Reto	1.5	IPD/WA-MR-01
			2.5	IPD/WA-MR-02
			3.5	IPD/WA-MR-03
		17°	2.5	IPD/WA-MR-12
		30°	3.5	IPD/WA-MR-33
Megagen® AnyRidge®	RP	Reto	1.5	IPD/WB-MR-01
			2.5	IPD/WB-MR-02
			3.5	IPD/WB-MR-03
		17°	2.5	IPD/WB-MR-12
		30°	3.5	IPD/WB-MR-33
Dentium® Implantium® /Superline®	RP	Reto	1.5	IPD/XA-MR-01
			2.5	IPD/XA-MR-02
			3.5	IPD/XA-MR-03
		17°	2.5	IPD/XA-MR-12
		30°	3.5	IPD/XA-MR-33
Medentis® ICX	RP	Reto	1.5	IPD/YB-MR-01
			2.5	IPD/YB-MR-02
			3.5	IPD/YB-MR-03
		17°	2.5	IPD/YB-MR-12
Global D® In-Kone®	RP	Reto	1.5	IPD/1A-MR-01
			2.5	IPD/1A-MR-02
			3.5	IPD/1A-MR-03
		17°	2.5	IPD/1A-MR-12
		30°	3.5	IPD/1A-MR-33
Anthogyr® Axiom® BL	RP	Reto	1.5	IPD/2A-MR-01
			2.5	IPD/2A-MR-02
			3.5	IPD/2A-MR-03
		17°	3.5	IPD/2A-MR-13
		30°	4.5	IPD/2A-MR-34

SISTEMAS DE TRABALHO PSD System

DIAGRAMA DE TRABALHO



ANÁLOGO

Descrição	Referência	Referência Digital
Análogo pilar PSD	IPD/PS-AR-00	IPD/PS-AR-00/3D



RETENTOR EM TITÂNIO

Descrição	Referência
Retentor	IPD/KA-CL-00
Casuela de titânio + 4 borrachas	IPD/KA-CL-02
Casuela de titânio + 4 borrachas divergentes	IPD/KA-CL-03



RETENEDORES

Descrição	Retention	Unidades	Referência
Retenedores até 200	-	Pack 4	IPD/KA-CL-01
Retenedores divergentes vermelhas	1 lbs	Pack 4	IPD/KA-CL-04
Retenedores divergentes laranjas	2 lbs	Pack 4	IPD/KA-CL-05
Retenedores divergentes verdes	4 lbs	Pack 4	IPD/KA-CL-06
Retenedores até 200 azuis	1.5 lbs	Pack 8	IPD/KA-CL-10
Retenedores até 200 cinzentas	3 lbs	Pack 8	IPD/KA-CL-11
Retenedores até 200 transparentes	5 lbs	Pack 8	IPD/KA-CL-12
Retenedores pretas para a cazuela	-	Pack 8	IPD/KA-CL-13



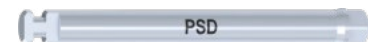
PILAR PARA BARRAS

Descrição	Altura (mm)	Métrica	Unidades	Referência
PSD para barras	1	2 mm	2	IPD/PS-LR-00



CHAVE PARA PILAR PSD

Descrição	Referência
Chave contra-ângulo PSD	IPD/LL-PS-00



UTILLAJE PSD

Descrição	Referência
Punta PSD + extractor de gomas retenedoras	IPD/LL-PS-01



SISTEMAS DE TRABALHO

PSD System

Compatibilidade	Plataforma	Altura (mm)	Referência
Nobel Biocare® Branemark System® Klockner® KL™	Ø3.5	1.0	IPD/AA-LN-01
		3.0	IPD/AA-LN-03
		5.0	IPD/AA-LN-05
Nobel Biocare® Branemark System® Biomet® 3i® Osseotite® BTI® External Hex Sweden y Martina® Outlink® Microdent® Microdent® Universal™ BioHorizons® External Neodent® Helix® HE	Ø4.1	1.0	IPD/AA-LR-01
		2.0	IPD/AA-LR-02
		3.0	IPD/AA-LR-03
		4.0	IPD/AA-LR-04
		5.0	IPD/AA-LR-05
Phibo® TSH®	S3-S4		
Multi-unit	Ø4.8	3.35	IPD/AB-LR-02
		3.0	IPD/AC-LN-03
		5.0	IPD/AC-LN-05
Nobel Biocare® Nobel Replace® Select	Ø4.3	1.0	IPD/AC-LR-01
		3.0	IPD/AC-LR-03
		5.0	IPD/AC-LR-05
		1.0	IPD/AD-LN-01
		2.0	IPD/AD-LN-02
Nobel Biocare® Nobel Active®	Ø3.5	3.0	IPD/AD-LN-03
		4.0	IPD/AD-LN-04
		5.0	IPD/AD-LN-05
	Ø4.3	1.0	IPD/AD-LR-01
		2.0	IPD/AD-LR-02
		3.0	IPD/AD-LR-03
		4.0	IPD/AD-LR-04
Biomet® 3i® Osseotite®	Ø3.4	5.0	IPD/AD-LR-05
		1.0	IPD/BA-LN-01
		3.0	IPD/BA-LN-03
Biomet® 3i® Certain®	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
Klockner® Essential Cone®	Ø4.5	5.0	IPD/BB-LR-05
		1.0	IPD/CB-LR-01
		3.0	IPD/CB-LR-03
Klockner® Vega®	Ø3.5	1.0	IPD/CD-LN-01
		2.0	IPD/CD-LN-02
		3.0	IPD/CD-LN-03
	Ø4.0 / Ø4.5	4.0	IPD/CD-LN-04
		5.0	IPD/CD-LN-05
		1.0	IPD/CD-LR-01
		2.0	IPD/CD-LR-02
		3.0	IPD/CD-LR-03
		4.0	IPD/CD-LR-04
		5.0	IPD/CD-LR-05

Compatibilidade	Plataforma	Altura (mm)	Referência
Straumann® Tissue Level	ø4.8	1.0	IPD/DA-LR-01
		2.0	IPD/DA-LR-02
		3.0	IPD/DA-LR-03
Straumann® Bone Level	ø3.5	1.0	IPD/DB-LN-01
		2.0	IPD/DB-LN-02
		3.0	IPD/DB-LN-03
	ø4.1	4.0	IPD/DB-LN-04
		5.0	IPD/DB-LN-05
		1.0	IPD/DB-LR-01
Straumann® BLX®	RB/WB	2.0	IPD/DC-LR-02
		3.0	IPD/DC-LR-03
		4.0	IPD/DC-LR-04
Astra® Osseospeed™	ø3.5 / ø4.0	1.0	IPD/EA-LR-01
		2.0	IPD/EA-LR-02
		3.0	IPD/EA-LR-03
	ø4.5 / ø5.0	4.0	IPD/EA-LR-04
		5.0	IPD/EA-LR-05
		1.0	IPD/EA-LW-01
Astra® Evolution®	ø4.2	2.0	IPD/EA-LW-02
		3.0	IPD/EA-LW-03
		4.0	IPD/EA-LW-04
Astra® Evolution®	ø4.2	5.0	IPD/EA-LW-05
		1.0	IPD/EB-LR-01
		3.0	IPD/EB-LR-03
		5.0	IPD/EB-LR-05
		1.0	IPD/FA-LN-01
Zimmer® Screw Vent® BioHorizons® Tapered Internal MIS® Seven®	ø3.5	2.0	IPD/FA-LN-02
		3.0	IPD/FA-LN-03
		4.0	IPD/FA-LN-04
		5.0	IPD/FA-LN-05
		1.0	IPD/FA-LR-01
Zimmer® Eztetic®	ø3.1	2.0	IPD/FA-LR-02
		3.0	IPD/FA-LR-03
		4.0	IPD/FA-LR-04
		5.0	IPD/FA-LR-05
		2.0	IPD/FC-LT-02
Zimmer® Eztetic®	ø3.1	3.0	IPD/FC-LT-03
		4.0	IPD/FC-LT-04
		5.0	IPD/FC-LT-05

SISTEMAS DE TRABALHO

PSD System

Compatibilidade	Plataforma	Altura (mm)	Referência
BTI® Interna Universal®	Ø4.1	1.0	IPD/GB-LR-01
		3.0	IPD/GB-LR-03
		5.0	IPD/GB-LR-05
Camlog® Camlog®	Ø3.8	1.0	IPD/JA-LR-01
		3.0	IPD/JA-LR-03
		5.0	IPD/JA-LR-05
Camlog® Camlog®	Ø4.3	1.0	IPD/JA-LW-01
		3.0	IPD/JA-LW-03
		5.0	IPD/JA-LW-05
Camlog® Conelog®	Ø3.8	2.0	IPD/JB-LN-02
		3.0	IPD/JB-LN-03
		4.0	IPD/JB-LN-04
Camlog® Conelog®	Ø4.3	2.0	IPD/JB-LR-02
		3.0	IPD/JB-LR-03
		4.0	IPD/JB-LR-04
BioHorizons® Tapered Internal	Ø3.0	2.0	IPD/LB-LT-02
		3.0	IPD/LB-LT-03
		4.0	IPD/LB-LT-04
BioHorizons® Tapered Internal	Ø3.0	5.0	IPD/LB-LT-05
		2.0	IPD/MA-LN-02
		3.0	IPD/MA-LN-03
Sweden y Martina® Outlink®	Ø3.3	4.0	IPD/MA-LN-04
		5.0	IPD/MA-LN-05
		1.0	IPD/MB-LN-01
Sweden y Martina® Premium™ Kohno®	Ø3.8	3.0	IPD/MB-LN-03
		5.0	IPD/MB-LN-05
		1.0	IPD/MB-LR-01
Sweden y Martina® Premium™ Kohno®	Ø4.25	3.0	IPD/MB-LR-03
		5.0	IPD/MB-LR-05
		1.0	IPD/NA-LN-01
Phibo® TSH®	S2	3.0	IPD/NA-LN-03
		5.0	IPD/NA-LN-05
		1.0	IPD/OB-LN-01
Phibo® TSH®	Ø3.5	2.0	IPD/OB-LN-02
		3.0	IPD/OB-LN-03
		4.0	IPD/OB-LN-04
Osstem Implant® TSIII	Ø4.0	5.0	IPD/OB-LN-05
		1.0	IPD/OB-LR-01
		2.0	IPD/OB-LR-02
Osstem Implant® TSIII	Ø4.0	3.0	IPD/OB-LR-03
		4.0	IPD/OB-LR-04
		5.0	IPD/OB-LR-05

Compatibilidade	Plataforma	Altura (mm)	Referência	
Biotech® Dental Kontakt®	RP	2.0	IPD/QB-LR-02	
		3.0	IPD/QB-LR-03	
		4.0	IPD/QB-LR-04	
Neodent® Helix® HE	Ø3.3	2.0	IPD/RA-LN-02	
		3.0	IPD/RA-LN-03	
		4.0	IPD/RA-LN-04	
	Ø5.0	2.0	IPD/RA-LW-02	
		3.0	IPD/RA-LW-03	
		4.0	IPD/RA-LW-04	
Neodent® Grand Morse™ GM	GM	2.0	IPD/RB-LR-02	
		3.0	IPD/RB-LR-03	
		4.0	IPD/RB-LR-04	
		Ø3.25 / Ø3.75	1.0	IPD/SB-LN-01
			2.0	IPD/SB-LN-02
	3.0		IPD/SB-LN-03	
	4.0		IPD/SB-LN-04	
	5.0		IPD/SB-LN-05	
	Bego® Semados®	Ø4.1	1.0	IPD/SB-LR-01
			2.0	IPD/SB-LR-02
3.0			IPD/SB-LR-03	
4.0			IPD/SB-LR-04	
5.0			IPD/SB-LR-05	
Ø4.5		1.0	IPD/SB-LW-01	
		2.0	IPD/SB-LW-02	
		3.0	IPD/SB-LW-03	
		4.0	IPD/SB-LW-04	
		5.0	IPD/SB-LW-05	
MIS® Seven®	Ø3.3	1.0	IPD/TA-LT-01	
		2.0	IPD/TA-LT-02	
		3.0	IPD/TA-LT-03	
		4.0	IPD/TA-LT-04	
		5.0	IPD/TA-LT-05	
MIS® C1/V3®	Standard	1.0	IPD/TB-LR-01	
		2.0	IPD/TB-LR-02	
		3.0	IPD/TB-LR-03	
		4.0	IPD/TB-LR-04	
		5.0	IPD/TB-LR-05	

SISTEMAS DE TRABALHO

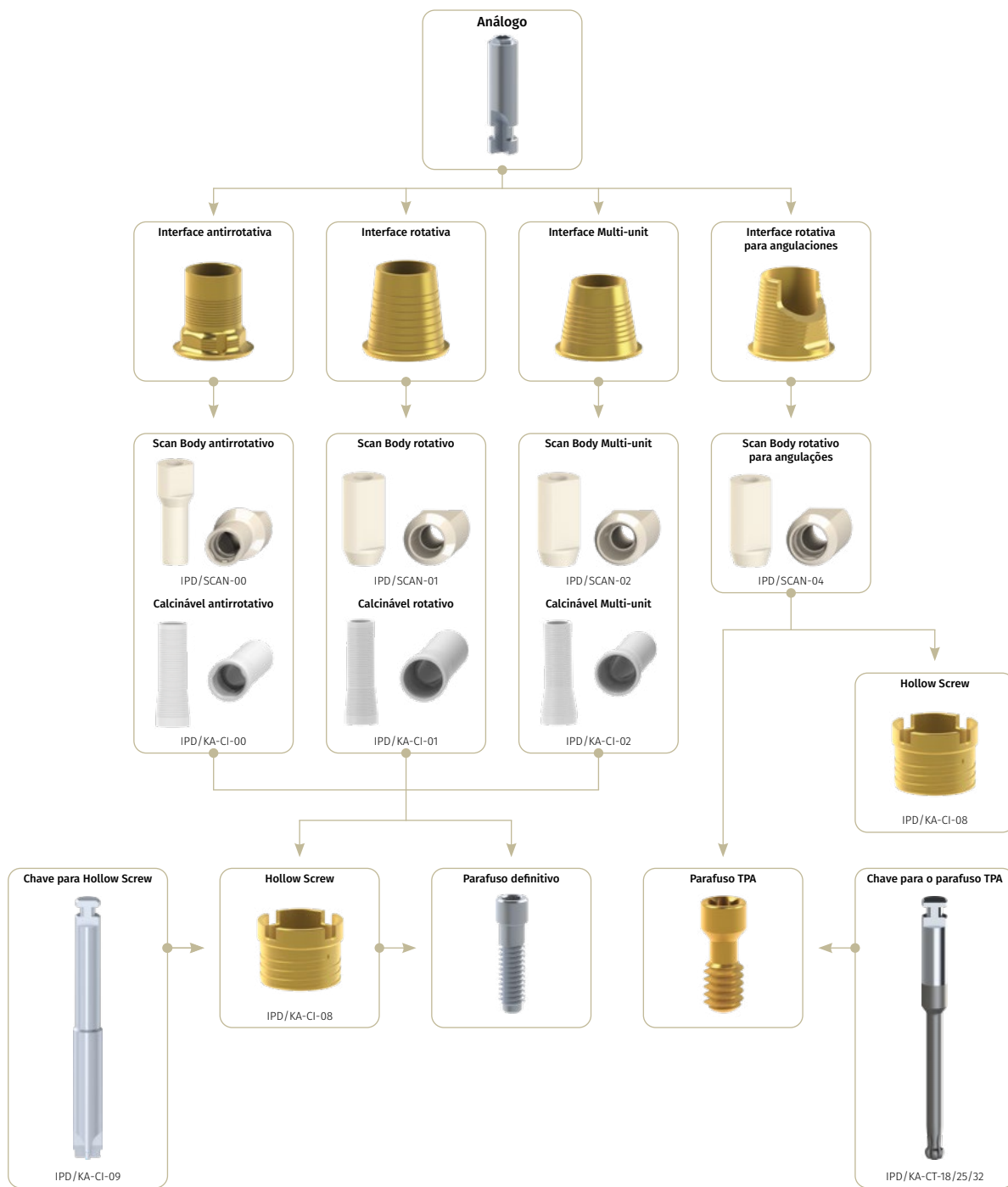
PSD System

Compatibilidade	Plataforma	Altura (mm)	Referência
DIO® UFII	NP	2.0	IPD/UB-LN-02
		3.0	IPD/UB-LN-03
		4.0	IPD/UB-LN-04
	RP	2.0	IPD/UB-LR-02
		3.0	IPD/UB-LR-03
		4.0	IPD/UB-LR-04
Megagen® AnyOne®	RP	2.0	IPD/WA-LR-02
		3.0	IPD/WA-LR-03
		4.0	IPD/WA-LR-04
Megagen® AnyRidge®	RP	2.0	IPD/WB-LR-02
		3.0	IPD/WB-LR-03
		4.0	IPD/WB-LR-04
Dentium® Implantium® / Superline™	RP	2.0	IPD/XA-LR-02
		3.0	IPD/XA-LR-03
		4.0	IPD/XA-LR-04
Medentis® ICX	RP	2.0	IPD/YB-LR-02
		3.0	IPD/YB-LR-03
		4.0	IPD/YB-LR-04
Global D® In-Kone®	RP	2.0	IPD/1A-LR-02
		3.0	IPD/1A-LR-03
		4.0	IPD/1A-LR-04
Anthogyr® Axiom® BL	RP	2.0	IPD/2A-LR-02
		3.0	IPD/2A-LR-03
		4.0	IPD/2A-LR-04

SISTEMAS DE TRABALHO

Hollow Screw System

DIAGRAMA DE TRABALHO



SCAN BODY

Antirrotativo e Rotativo



IPD/SCAN-00



IPD/SCAN-01



Multi-unit

Referência

IPD/SCAN-02



Rotativo para angulações

Referência

IPD/SCAN-04



CALCINÁVEL

Antirrotativo e Rotativo



IPD/KA-CI-00



IPD/KA-CI-01



Multi-unit

Referência

IPD/KA-CI-02



HOLLOW SCREW

Antirrotativo e Rotativo

Referência

IPD/KA-CI-08



CHAVE PARA HOLLOW SCREW

Referência

IPD/KA-CI-09



SISTEMAS DE TRABALHO

Hollow Screw System

Compatibilidade	Plataforma	Conexión	Modelo	Altura (mm)	Referência
Nobel Biocare® Branemark System® Biomet® Osseotite® BTI® External Hex Sweden y Martina® Outlink® Microdent® Microdent® Universal™ Klockner® KL™	ø4.1	Antirrotativa	Reto	0.2	IPD/AA-IR-00
				1.5	IPD/AA-IR-02
		2.5		IPD/AA-IR-04	
		0.2		IPD/AA-IR-01	
		1.5		IPD/AA-IR-03	
Phibo® TSH®	S3-S4		Para angulações	2.5	IPD/AA-IR-05
				0.2	IPD/AA-IR-31
Nobel Biocare® Branemark System® Klockner® KL™	ø3.5	Antirrotativa	Reto	1.0	IPD/AA-IN-00
				2.5	IPD/AA-IN-02
		1.0		IPD/AA-IN-01	
		2.5		IPD/AA-IN-03	
		1.0		IPD/AA-IN-31	
	Multi-unit	Rotativa	Reto	0.2	IPD/AB-IR-01
Nobel Biocare® Nobel Replace® Select	ø3.5	Antirrotativa	Reto	1.0	IPD/AC-IN-00
				2.5	IPD/AC-IN-02
		1.0		IPD/AC-IN-01	
		2.5		IPD/AC-IN-03	
		3.5		IPD/AC-IN-31	
	ø4.3	Antirrotativa	Reto	0.2	IPD/AC-IR-00
				1.5	IPD/AC-IR-02
		2.5		IPD/AC-IR-04	
		0.2		IPD/AC-IR-01	
		1.5		IPD/AC-IR-03	
Nobel Biocare® Nobel Active®	ø5.0	Antirrotativa	Reto	2.5	IPD/AC-IR-05
				0.2	IPD/AC-IW-00
		1.5		IPD/AC-IW-02	
		2.5		IPD/AC-IW-04	
		0.2		IPD/AC-IW-01	
	ø3.5	Antirrotativa	Reto	1.5	IPD/AC-IW-03
				2.5	IPD/AC-IW-05
		0.2		IPD/AC-IW-31	
		0.9		IPD/AD-IN-00	
		2.5		IPD/AD-IN-02	
	Rotativa		0.9	IPD/AD-IN-01	
			2.5	IPD/AD-IN-03	
			Para angulações	0.9	IPD/AD-IN-31

SISTEMAS DE TRABALHO Hollow Screw System

Compatibilidade	Plataforma	Conexión	Modelo	Altura (mm)	Referência	
Nobel Biocare® Nobel Active®	ø4.3	Antirrotativa	Reto	0.9	IPD/AD-IR-00	
				2.5	IPD/AD-IR-02	
		Rotativa		0.9	IPD/AD-IR-01	
				2.5	IPD/AD-IR-03	
		Para angulações		1.0	IPD/AD-IR-31	
Biomet® 3i® Osseotite®	ø3.4	Antirrotativa	Reto	1.0	IPD/BA-IN-00	
				2.5	IPD/BA-IN-02	
		Rotativa		1.0	IPD/BA-IN-01	
				2.5	IPD/BA-IN-03	
	ø5.0	Antirrotativa		0.2	IPD/BA-IW-00	
				1.5	IPD/BA-IW-02	
				2.5	IPD/BA-IW-04	
		Rotativa		0.2	IPD/BA-IW-01	
				1.5	IPD/BA-IW-03	
				2.5	IPD/BA-IW-05	
Biomet® 3i® Certain®	ø3.4	Antirrotativa	Reto	0.9	IPD/BB-IN-00	
				2.5	IPD/BB-IN-02	
		Rotativa		0.9	IPD/BB-IN-01	
				2.5	IPD/BB-IN-03	
	ø4.1	Antirrotativa		Para angulações	0.9	IPD/BB-IN-31
				Rotativa	1.5	IPD/BB-IR-02
					2.5	IPD/BB-IR-04
		0.3			IPD/BB-IR-01	
		ø5.0		Antirrotativa	1.5	IPD/BB-IR-03
					2.5	IPD/BB-IR-05
Rotativa	Para angulações		0.3	IPD/BB-IR-31		
	Antirrotativa		0.3	IPD/BB-IW-00		
			1.5	IPD/BB-IW-02		
Biomet® 3i® Certain®	ø5.0	Antirrotativa	Reto	2.5	IPD/BB-IW-04	
				0.3	IPD/BB-IW-01	
		Rotativa		1.5	IPD/BB-IW-03	
				2.5	IPD/BB-IW-05	
				0.3	IPD/BB-IW-00	
Klockner® Essential Cone®	ø4.5	Antirrotativa	Reto	0.3	IPD/CB-IR-00	
				0.3	IPD/CB-IR-01	
		Rotativa		Para angulações	0.35	IPD/CB-IR-31
				Antirrotativa		IPD/DA-IR-00
Straumann® Tissue Level	ø4.8	Rotativa	Reto		IPD/DA-IR-01	
					IPD/DA-IR-11	
		Para angulações			IPD/DA-IR-31	

SISTEMAS DE TRABALHO

Hollow Screw System

Compatibilidade	Plataforma	Conexión	Modelo	Altura (mm)	Referência
Straumann® Bone Level	ø3.3 NC	Antirrotativa	Reto	1.0	IPD/DB-IN-00
				2.5	IPD/DB-IN-02
		Rotativa		1.0	IPD/DB-IN-01
			2.5	IPD/DB-IN-03	
			Para angulações	1.0	IPD/DB-IN-31
Straumann® Bone Level	ø4.1 RC	Antirrotativa	Reto	1.0	IPD/DB-IR-00
				2.5	IPD/DB-IR-02
		Rotativa		1.0	IPD/DB-IR-01
			2.5	IPD/DB-IR-03	
			Para angulações	1.0	IPD/DB-IR-31
Astra® Osseospeed™	ø3.0	Antirrotativa	Reto	1.5	IPD/EA-IN-00
				2.5	IPD/EA-IN-02
		Rotativa		1.5	IPD/EA-IN-01
			2.5	IPD/EA-IN-03	
			Para angulações	1.5	IPD/EA-IN-31
Astra® Osseospeed™	ø3.5/4.0	Antirrotativa	Reto	1.1	IPD/EA-IR-00
				2.5	IPD/EA-IR-02
		Rotativa		1.1	IPD/EA-IR-01
			2.5	IPD/EA-IR-03	
			Para angulações	1.1	IPD/EA-IR-31
Astra® Osseospeed™	ø4.5/5.0	Antirrotativa	Reto	0.9	IPD/EA-IW-01
				2.5	IPD/EA-IW-03
		Rotativa		0.9	IPD/EA-IW-31
			Para angulações	0.9	IPD/EA-IW-31
Astra® Evolution®	ø3.6	Antirrotativa	Reto		IPD/EB-IN-00
					IPD/EB-IN-01
		Rotativa			IPD/EB-IN-31
			Para angulações	1.0	IPD/EB-IN-31
	ø4.2	Antirrotativa	Reto		IPD/EB-IR-00
					IPD/EB-IR-01
Rotativa				IPD/EB-IR-31	
		Para angulações		IPD/EB-IR-31	

SISTEMAS DE TRABALHO

Hollow Screw System

Compatibilidade	Plataforma	Conexión	Modelo	Altura (mm)	Referência	
Zimmer® Screw Vent®	ø3.5	Antirrotativa	Reto	0.9	IPD/FA-IN-00	
				2.5	IPD/FA-IN-02	
		Rotativa		0.9	IPD/FA-IN-01	
				2.5	IPD/FA-IN-03	
				Para angulações	0.9	IPD/FA-IN-31
	ø4.5	Antirrotativa	Reto	0.1	IPD/FA-IR-00	
				1.5	IPD/FA-IR-02	
				2.5	IPD/FA-IR-04	
		Rotativa		0.1	IPD/FA-IR-01	
				1.5	IPD/FA-IR-03	
2.5				IPD/FA-IR-05		
Para angulações	0.1	IPD/FA-IR-31				
BTI® Tiny BTI®	ø3.5	Antirrotativa	Reto	1.0	IPD/GA-IN-00	
				2.5	IPD/GA-IN-02	
		Rotativa		1.0	IPD/GA-IN-01	
				2.5	IPD/GA-IN-03	
		Para angulações		1.0	IPD/GA-IN-31	
		BTI® Externa Ancha		ø5.5	Antirrotativa	Reto
Rotativa	1.6		IPD/GA-IW-01			
Antirrotativa	0.3		IPD/GB-IR-00			
	1.5		IPD/GB-IR-02			
BTI® Interna Universal®	ø5.5	Antirrotativa	Reto	2.5	IPD/GB-IR-04	
				0.3	IPD/GB-IR-01	
				1.5	IPD/GB-IR-03	
		Rotativa		2.5	IPD/GB-IR-05	
				Para angulações	0.3	IPD/GB-IR-31
				ø3.4	Antirrotativa	Reto
Rotativa	1.0	IPD/IA-IN-01				
Dentsply® Xive® Friadent®	ø3.8	Antirrotativa	Reto	1.0	IPD/IA-IR-00	
		Rotativa		0.5	IPD/IA-IR-01	
				Para angulações	0.5	IPD/IA-IR-31
	ø4.5	Antirrotativa	Reto	0.3	IPD/IA-IW-00	
		Rotativa		0.3	IPD/IA-IW-01	
		Dentsply® Ankylos®		C/X	Antirrotativa	Reto
2.0	IPD/IB-IR-02					
Rotativa	1.0		IPD/IB-IR-01			
	2.0		IPD/IB-IR-03			
	Para angulações		1.0		IPD/IB-IR-31	

SISTEMAS DE TRABALHO

Hollow Screw System

Compatibilidade	Plataforma	Conexión	Modelo	Altura (mm)	Referência
Camlog® Camlog®	ø3.3	Antirrotativa	Reto	1.0	IPD/JA-IN-00
		Rotativa			IPD/JA-IN-01
	ø3.8	Rotativa		0.7	IPD/JA-IR-01
		ø4.3			Antirrotativa
	Rotativa			IPD/JA-IW-01	
	BioHorizons® Tapered Internal	ø3.5		Antirrotativa	Reto
Rotativa			Para angulações	IPD/LB-IN-01	
				IPD/LB-IN-31	
ø4.5		Antirrotativa	Reto	0.1	IPD/LB-IR-00
		Rotativa	Para angulações		IPD/LB-IR-01
					IPD/LB-IR-31
Sweden y Martina® Premium™ Kohno®	ø3.8	Antirrotativa	Reto	0.7	IPD/MB-IN-00
		Rotativa	Para angulações		IPD/MB-IN-01
					IPD/MB-IN-31
	ø4.25	Antirrotativa	Reto	0.7	IPD/MB-IR-00
		Rotativa	Para angulações		IPD/MB-IR-01
					IPD/MB-IR-31
Phibo® TSH®	S2	Antirrotativa	Reto	1.0	IPD/NA-IN-00
		Rotativa	Para angulações		IPD/NA-IN-01
					IPD/NA-IN-31
Megagen® AnyRidge®	4.2	Antirrotativa	Reto	1.0	IPD/WB-IR-00

Consultar disponibilidade.



Acessórios

CHAVE HEXAGONAL 1.00

Comprimento (mm)	Referência
18	IPD/PH-00-18
25	IPD/PH-00-25
32	IPD/PH-00-32



CHAVE HEXAGONAL 1.18

Comprimento (mm)	Referência
18	IPD/PH-18-18
25	IPD/PH-18-25
32	IPD/PH-18-32



CHAVE HEXAGONAL 1.20

Comprimento (mm)	Referência
18	IPD/PH-20-18
25	IPD/PH-20-25
32	IPD/PH-20-32



CHAVE HEXAGONAL 1.25

Comprimento (mm)	Referência
18	IPD/PH-25-18
25	IPD/PH-25-25
32	IPD/PH-25-32



CHAVE HEXAGONAL 1.27

Comprimento (mm)	Referência
18	IPD/PH-27-18
25	IPD/PH-27-25
32	IPD/PH-27-32



CHAVE HEXAGONAL 1.40

Comprimento (mm)	Referência
18	IPD/PH-40-18
25	IPD/PH-40-25
32	IPD/PH-40-32



CHAVE HEXAGONAL 1.70

Comprimento (mm)	Referência
18	IPD/PH-70-18
25	IPD/PH-70-25
32	IPD/PH-70-32



CHAVE CUADRADA 1.25

Comprimento (mm)	Referência
18	IPD/PC-25-18
25	IPD/PC-25-25
32	IPD/PC-25-32



CHAVE ESTRELLA (Klockner Essential® / Vega®)

Comprimento (mm)	Referência
18	IPD/PS-00-18
25	IPD/PS-00-25
32	IPD/PS-00-32



CHAVE UNIGRIP

Comprimento (mm)	Referência
18	IPD/PU-00-18
25	IPD/PU-00-25
32	IPD/PU-00-32



CHAVE NEO GM

Comprimento (mm)	Referência
18	IPD/PU-01-18
25	IPD/PU-01-25
32	IPD/PU-01-32



CHAVE PLANA

Comprimento (mm)	Referência
18	IPD/PP-00-18
25	IPD/PP-00-25
32	IPD/PP-00-32



CHAVE TORX

Comprimento (mm)	Referência
18	IPD/PT-00-18
25	IPD/PT-00-25
32	IPD/PT-00-32



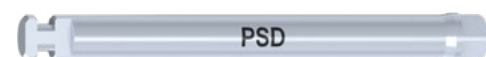
CHAVE MULTI-UNIT

Comprimento (mm)	Referência
20	IPD/LL-AB-00



CHAVE PSD

Comprimento (mm)	Referência
25	IPD/LL-PS-00



Acessórios

INSTRUMENTO PSD E EXTRATOR DE RETENTORES

Referência

IPD/LL-PS-01



CHAVE HOLLOW SCREW

Comprimento (mm)

26

Referência

IPD/KA-CI-09



CHAVE TPA

Comprimento (mm)

18

25

32

Referência

IPD/KA-CT-18

IPD/KA-CT-25

IPD/KA-CT-32



PUNHO CLÍNICA CONTRA-ÂNGULO

Comprimento (mm)

16

Referência

IPD/MC-00-16



PUNHO LABORATÓRIO CONTRA-ÂNGULO

Comprimento (mm)

70

Referência

IPD/ML-00-70



CHAVE DINAMOMÉTRICA CONTRA-ÂNGULO

Comprimento (mm)

90

Referência

IPD/DI-00-90

Ratchet adapter included.



ADAPTADOR CHAVE DINAMOMÉTRICA

Comprimento (mm)

Adaptador llave

Referência

IPD/DI-KA-90



Kits de acessórios

Descrição	Referência	
	IPD/KT-DI-18	IPD/KT-DI-25
	Comprimento	
Chave hexagonal 1.20	18 mm	25 mm
Chave hexagonal 1.25	18 mm	25 mm
Chave hexagonal 1.27	18 mm	25 mm
Chave hexagonal 1.70	18 mm	25 mm
Chave quadrada 1.25	18 mm	25 mm
Chave Unigrip	18 mm	25 mm
Chave plana	18 mm	25 mm
Chave TPA	18 mm	25 mm
Chave Torx	18 mm	25 mm
Chave Multi-unit	20 mm	20 mm
Chave dinamométrica	90 mm	90 mm



Descrição	Referência	
	IPD/KT-MC-18	IPD/KT-MC-25
	Comprimento	
Chave hexagonal 1.20	18 mm	25 mm
Chave hexagonal 1.25	18 mm	25 mm
Chave hexagonal 1.27	18 mm	25 mm
Chave hexagonal 1.70	18 mm	25 mm
Chave quadrada 1.25	18 mm	25 mm
Chave Unigrip	18 mm	25 mm
Chave plana	18 mm	25 mm
Chave TPA	18 mm	25 mm
Chave Torx	18 mm	25 mm
Chave Multi-unit	20 mm	20 mm
Punho clínica	16 mm	16 mm



Descrição	Referência	
	IPD/KT-ML-32	
	Comprimento	
Chave hexagonal 1.20	32 mm	
Chave hexagonal 1.25	32 mm	
Chave hexagonal 1.27	32 mm	
Chave hexagonal 1.70	32 mm	
Chave quadrada 1.25	32 mm	
Chave Unigrip	32 mm	
Chave plana	32 mm	
Chave TPA	32 mm	
Chave Torx	32 mm	
Punho laboratório	70 mm	



Especificações técnicas dos parafusos

DESCRIÇÃO				CARACTERÍSTICAS							
REFERÊNCIA	REFERÊNCIA TIN	COMPATIBILIDADE	PLATAFORMA	SUORTE	DIÂMETRO CABEÇA	MÉTRICA	CABEÇA (L1)	CORPO (L2)	TOTAL (LT)	CHAVE	TORQUE (Ncm)
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	External Hex (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® Osseotite® (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® Osseotite® (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® Osseotite®	Ø3.4 / Ø4.1 / Ø5.0	Plano	2.4	M2x0.4	1.65	6.15	7.8	Quad. 1.25	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	Estrela	30
IPD/CD-TN-00	IPD/CD-TN-00/TIN	Klockner® Vega®	Ø3.5	90°	2.15	M1.6x0.35	2.43	5.57	8	Estrela	25
IPD/CD-TR-00	IPD/CD-TR-00/TIN	Klockner® Vega®	Ø4.0-4.5	90°	2.15	Special	2.32	5.68	8	Estrela	25
IPD/DA-TR-00	IPD/DA-TR-00/TIN	Straumann® Tissue Level (synOcta® level)	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 (Implant level)	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	IPD/DA-TR-03/TIN	Straumann® Tissue Level	Ø4.8	30°	2.57	M2x0.4	3.05	3.65	6.7	Torx	35
IPD/DB-TR-00	IPD/DB-TR-00/TIN	Straumann® Bone Level	Ø3.3 / Ø4.1	30°	2.1	M1.6x0.35	2.31	5.54	7.85	Torx	35
IPD/DC-TR-00	IPD/DC-TR-00/TIN	Straumann® BLX®	RB/WB	90°	2.1	M1.6x0.35	1.5	4.6	6.1	Torx	30
IPD/EA-TN-00	IPD/EA-TN-00/TIN	Astra® Osseospeed™	Ø3.0	120°	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/FC-TT-00	IPD/FC-TT-00/TIN	Zimmer® Eztetic®	Ø3.1	140°	1.95	M1.6x0.35	2.81	5.94	8.75	Hex 1.25	30
IPD/GA-TN-00	IPD/GA-TN-00/TIN	BTI® External Hex	Ø3.5	Plano	2.35	M2x0.4	1.7	3.85	5.55	Hex 1.20	20
IPD/GA-TW-00	IPD/GA-TW-00/TIN	BTI® External Hex	Ø5.5	Plano	2.25	M2x0.4	1.7	6.15	7.85	Hex 1.20	20
IPD/GB-TR-00	IPD/GB-TR-00/TIN	BTI® Internal Universal®	Universal® Ø4.1 / Ancha Ø5.5	Plano	2.4	M1.8x0.35	1.85	5.2	7.05	Hex 1.20	20

Especificações técnicas dos parafusos

DESCRIÇÃO				CARACTERÍSTICAS							
REFERÊNCIA	REFERÊNCIA T1N	COMPATIBILIDADE	PLATAFORMA	SUORTE	DIÂMETRO CABEÇA	MÉTRICA	CABEÇA (L1)	CORPO (L2)	TOTAL (LT)	CHAVE	TORQUE (Ncm)
IPD/GC-TR-01	IPD/GC-TR-01/TIN	BTI® Multi-im®	RP	Plano	2.0	M1.4x0.3	1.5	2.1	3.6	Hex 1.20	20
IPD/HA-TN-00	IPD/HA-TN-00/TIN	Microdent® Microdent® System	Ø3.5	140°	2.5	M1.8x0.35	2.13	3.87	6	Hex 1.20	20
IPD/HA-TR-00	IPD/HA-TR-00/TIN	Microdent® Microdent® System	Ø4.2 / Ø5.1	120°	2.7	M2x0.4	2.5	5.5	8	Hex 1.75	30
IPD/IA-TR-00	IPD/IA-TR-00/TIN	Dentsply® Xive® Friadent®	Ø3.4 / Ø3.8 / Ø4.5	90°	2.05	M1.6x0.35	2.1	6.75	8.85	Hex 1.20	24
IPD/IB-TR-00	-	Dentsply® Ankylos® Balance Base Narrow	C/X	60°	2.4	M1.6x0.35	1.66	3.04	4.7	1.0 Hex	15
IPD/IB-TR-01	-	Dentsply® Ankylos®	C/X	60°	2.05	M1.8x0.35	2	6.15	8.15	1.0 Hex	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/JB-TR-00	IPD/JB-TN-00/TIN	Camlog® Conelog® System	Ø3.3 / Ø3.8 / Ø4.3	120°	2.15	M1.6x0.35	2.01	6.86	8.87	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 y Martina® Outlink®	Ø3.3	120°	2.18	M1.8x0.35	1.75	5.75	7.5	Hex 1.27	25
IPD/MB-TN-00	IPD/MB-TN-00/TIN	Sweden y Martina® Premium™ Kohno®	Ø3.3 / Ø3.8	120°	2.2	M1.8x0.35	1.78	6.32	8.1	Hex 1.27	25
IPD/MB-TR-00	IPD/MB-TR-00/TIN	Sweden y Martina® Premium™ Kohno®	Ø4.25 / Ø5.0	120°	2.4	M2x0.4	1.78	6	7.78	Hex 1.27	25
IPD/NA-TN-00	IPD/NA-TN-00/TIN	Phibo® TSH®	S2	120°	2.23	M1.8x0.35	1.92	6.08	8	Hex 1.25	35
IPD/NA-TW-00	-	Phibo® TSH®	S5	120°	2.5	M2x0.4	2.5	5.5	8	Hex 1.25	35
IPD/OB-TN-00	IPD/OB-TN-00/TIN	Osstem Implant® TSIII	Ø3.5	90°	2.20	M1.6x0.35	2.41	7.79	10.2	Hex 1.20	20
IPD/OB-TR-00	IPD/OB-TR-00/TIN	Osstem Implant® TSIII	Ø4.0	90°	2.30	M2x0.4	2.23	6.12	8.35	Hex 1.20	30
IPD/QB-TR-00	IPD/QB-TR-00/TIN	Biotech® Dental Kontakt®	RP	90°	1.95	M1.4x0.3	1.8	6.02	7.82	Hex 1.20	20
IPD/RA-TN-00	IPD/RA-TN-00/TIN	Neodent® Helix® HE	Ø3.3	Plano	2.30	M1.8x0.35	1.9	5.8	7.7	Hex 1.20	32
IPD/RA-TW-00	IPD/RA-TW-00/TIN	Neodent® Helix® HE	Ø5.0	Plano	3.00	M2.5x0.45	2.1	5.5	7.6	Hex 1.20	32
IPD/RB-TR-00	IPD/RB-TR-00/TIN	Neodent® Grand Morse™ GM	RP	60°	1.86	M1.6x0.35	1.84	7.93	9.77	Neo GM	20
IPD/RC-TR-00	IPD/RC-TR-00/TIN	Neodent® GM abutment	Ø4.8	90°	2.35	M2x0.25	1.53	2.25	3.78	Neo GM	10
IPD/RD-TN-00	IPD/RD-TN-00/TIN	Neodent® GM micro abutment	Ø3.5	Plano	1.90	M1.4x0.3	1.72	1.99	3.71	Neo GM	10
IPD/SB-TR-00	IPD/SB-TR-00/TIN	Bego® Semados®	Ø3.25-3.75 / Ø4.1 / Ø4.5	70°	2.35	M1.8x0.35	2.35	5.25	7.6	Hex 1.25	30
IPD/TA-TT-00	IPD/TA-TT-00/TIN	MIS® Seven®	Narrow 3.3	120°	2.1	M1.6x0.35	2.58	5.1	7.68	Hex 1.25	30
IPD/TB-TR-00	IPD/TB-TR-00/TIN	MIS® C1/V3®	Standard	120°	2.2	UNF 1-72	2.44	5.18	7.62	Hex 1.25	30
IPD/UB-TN-00	IPD/UB-TN-00/TIN	DIO® UFII	NP	90°	1.85	M1.4x0.3	2.05	5.45	7.5	Hex 1.20	20
IPD/UB-TR-00	IPD/UB-TR-00/TIN	DIO® UFII	RP	120°	2.45	M2x0.4	1.95	6.55	8.5	Hex 1.20	30
IPD/WA-TR-00	IPD/WA-TR-00/TIN	Megagen® AnyOne®	RP	120°	2.3	M2x0.4	1.9	8.0	9.9	Hex 1.20	35
IPD/WB-TR-00	IPD/WB-TR-00/TIN	Megagen® AnyRidge®	RP	Plano	2.1	M1.8x0.35	2	6	8	Hex 1.20	25
IPD/VA-TR-00	-			Plano	2.4	M2x0.4	2.2	5.8	8	Hex 1.20	25
IPD/XA-TR-00	IPD/XA-TR-00/TIN	Dentium® Implantium® / Superline™	Ø4.0 / Ø4.5 / Ø5.0	120°	2.3	M2x0.4	2.18	8.01	10.2	Hex 1.27	25
IPD/XA-TR-02	-	Nobel Biocare® Branemark System®	Ø4.1	Plano	2.52	M2x0.4	1.45	5.9	7.35	Hex 1.20	30
		Nobel Biocare® Nobel Active®	Ø4.3								
IPD/YB-TR-00	IPD/YB-TR-00/TIN	Medentis® ICX	RP	30°	2.5	M1.6x0.35	2.92	6.6	9.52	Hex 1.40	30
IPD/ZA-TR-00	-	Bredent® Blue Sky™	Ø3.5/Ø4.5/Ø5.5	120°	2.17	M1.8x0.35	1.75	7.45	9.2	Unigrip Bredent®	25
IPD/1A-TR-00	IPD/1A-TR-00/TIN	Global D® In-kone®	RP	120°	2.15	M1.8x0.35	2.24	6.24	8.48	Hex 1.20	15
IPD/2A-TR-00	IPD/2A-TR-00/TIN	Anthogyr® Axiom® BL	RP	40°	2.20	M1.6x0.35	2.38	5.54	7.92	Hex 1.18	25


Especificações técnicas dos parafusos TPA

DESCRIÇÃO		CARACTERÍSTICAS								
REFERÊNCIA	COMPATIBILIDADE	PLATAFORMA	SUORTE	DIÂMETRO CABEÇA	MÉTRICA	CABEÇA (L1)	CORPO (L2)	TOTAL (LT)	CHAVE	TORQUE (Ncm)
IPD/AA-TN-50	Nobel Biocare® Branemark System®	Ø3.5	70°	2.3	M1.6x0.35	2.08	4.72	6.8	TPA	20
	Nobel Biocare® Nobel Active®	Ø3.5								
IPD/AA-TR-50	Nobel Biocare® Branemark System®	Ø4.1	75°	2.3	M2x0.4	1.93	3.87	5.8	TPA	25
	Sweden y Martina® Outlink®	Ø4.1								
	Phibo® TSH®	S3-S4								
IPD/AA-TR-52	Nobel Biocare® Branemark System®	Ø4.1	Plano	2.3	M2x0.4	1.4	4.4	5.8	TPA	25
	Biomet® 3i® Externa™ 3i®	Ø3.25 / Ø4.1 / Ø5.1								
	BTI® Hexágono externo	Ø4.1 / Ø5.5								
IPD/AA-TW-50	Nobel Biocare® Branemark System®	Ø5.1	72°	2.85	M2.5x0.45	1.61	4.8	6.41	TPA	25
IPD/AB-TR-50	Multi-unit / Multi-im®	Ø4.8	Plano	2.3	M1.4x0.3	1.5	2.1	3.6	TPA	15
IPD/AB-TR-51	Multi-unit	Ø4.8	Plano	2.25	M1.4x0.3	3.25	2.10	5.35	TPA	15
IPD/AC-TN-50	Nobel Biocare® Nobel Replace® Select	Ø3.5	Plano	2.25	M1.8x0.35	1.4	6.1	7.5	TPA	25
IPD/AC-TN-51	Nobel Biocare® Nobel Replace® Select	Ø3.5	Plano	2.25	M1.8x0.35	1.4	5.4	6.8	TPA	25
IPD/AC-TR-50	Nobel Biocare® Nobel Replace® Select	Ø4.3 / Ø5.0	Plano	2.3	M2x0.4	1.4	7.4	8.8	TPA	25
	Astra® OsseoSpeed®	Ø4.5-Ø5.0								
IPD/AC-TR-51	Nobel Biocare® Nobel Replace® Select	Ø4.3 / Ø5.0	Plano	2.3	M2x0.4	1.3	6.8	8.1	TPA	25
IPD/AD-TR-50	Nobel Biocare® Nobel Active®	Ø4.3	75°	2.3	M2x0.4	2.0	5.0	7	TPA	25
IPD/AD-TT-50	Nobel Biocare® Nobel Active®	Ø3.0	70°	2.3	M1.4x0.3	2.0	4.65	6.65	TPA	15
IPD/BB-TR-51	Biomet® 3i® Certain®	Ø3.4 / Ø4.1 / Ø5.0	Plano	2.25	M1.6x0.35	1.35	6.25	7.6	TPA	20
IPD/CA-TR-50	Klockner® SK2-NK2	Ø4.2	90°	2.3	M1.8x0.35	1.50	3.00	4.5	TPA	25
IPD/CB-TR-50	Klockner® Essential Cone®	Ø4.5	90°	2.3	M1.8x0.35	1.65	4.85	6.5	TPA	25
IPD/CD-TN-50	Klockner® Vega®	Ø3.5	90°	2.3	M1.6x0.35	1.65	5.7	7.35	TPA	25
IPD/CD-TR-50	Klockner® Vega®	Ø4.0 / Ø4.5	90°	2.25	Especial	1.8	5.65	7.45	TPA	25
IPD/DA-TR-50	Straumann® Tissue Level (Sobre synOcta®)	Ø4.8 / Ø6.0	90°	2.3	M2x0.4	1.65	3.32	4.97	TPA	25
IPD/DA-TR-51	Straumann® Tissue Level (Implant level)	Ø4.8 / Ø6.0	30°	2.3	M2x0.4	2.65	3.65	6.3	TPA	25
IPD/DB-TR-50	Straumann® Bone Level	Ø3.3 / Ø4.1	30°	2.3	M1.6x0.35	2.15	5.55	7.7	TPA	20
IPD/EA-TN-50	Astra® OsseoSpeed®	Ø3.0	120°	2.25	M1.4x0.35	1.65	5.45	7.1	TPA	15
IPD/EA-TR-50	Astra® OsseoSpeed®	Ø3.5-Ø4.0	Plano	2.25	M1.6x0.35	1.35	6.05	7.4	TPA	20
IPD/EA-TR-51	Astra Uni 20° / 45°	All	Plano	2.3	M1.4x0.3	1.50	2.90	4.4	TPA	15
IPD/EB-TN-50	Astra® Evolution®	Ø3.6	60°	2.3	M1.6x0.35	1.99	5.11	7.1	TPA	20
IPD/EB-TR-50	Astra® Evolution®	Ø4.2	100°	2.3	M1.8x0.35	2.22	5.38	7.6	TPA	25
IPD/FA-TR-50	Zimmer® Screw Vent®	Ø3.5 / Ø4.5 / Ø5.7	140°	2.25	M1.8x0.35	1.73	4.97	6.7	TPA	25
IPD/FC-TT-50	Zimmer® Eztetic®	Ø3.1	140°	2.3	M1.6x0.35	1.56	5.72	7.28	TPA	20
IPD/GA-TN-50	BTI® Externa Universal	Ø3.5	Plano	2.3	M2x0.4	1.5	3.6	5.1	TPA	25
IPD/GB-TR-50	BTI® Interna	Universal® Ø4.1 / Ancha Ø5.5	Plano	2.3	M1.8x0.35	1.5	5.0	6.5	TPA	25
IPD/HA-TN-50	Microdent® Microdent® System	Ø3.5	140°	2.3	M1.8x0.35	1.6	4.0	5.6	TPA	25
IPD/HA-TR-50	Microdent® Microdent® System	Ø4.2 / Ø5.1	120°	2.3	M2x0.4	1.85	4.15	6	TPA	25

Especificações técnicas dos parafusos TPA

DESCRIÇÃO		CARACTERÍSTICAS								
REFERÊNCIA	COMPATIBILIDADE	PLATAFORMA	SUORTE	DIÂMETRO CABEÇA	MÉTRICA	CABEÇA (L1)	CORPO (L2)	TOTAL (LT)	CHAVE	TORQUE (Ncm)
IPD/IA-TR-50	Dentsply® Xive® Friadent®	Ø3.8	90º	2.3	M1.6x0.35	1.66	5.44	7.1	TPA	20
IPD/IB-TR-51	Dentsply® Ankylos®	C/X	60º	2.3	M1.8x0.35	1.89	5.41	7.3	TPA	25
IPD/LB-TR-50	BioHorizons® Tapered Internal	Ø3.0 / Ø3.5 / Ø4.5 / Ø5.7	90º	2.3	M1.8x0.35	1.89	4.61	6.5	TPA	25
IPD/MA-TN-50	Sweden y Martina® Outlink®	Ø3.3	120º	2.3	M1.8x0.35	1.55	4.25	5.80	TPA	25
IPD/MB-TN-50	Sweden y Martina® Premium™ Kohno®	Ø3.3 / Ø3.8	120º	2.3	M1.8x0.35	1.52	4.88	6.4	TPA	25
	Phibo® TSH®	S2								
IPD/MB-TR-50	Sweden y Martina® Premium™ Kohno®	Ø4.25 / Ø5.0	120º	2.3	M2x0.4	1.55	4.85	6.4	TPA	25
IPD/OB-TN-50	Osstem Implant® TSIII	Ø3.5	60º	2.3	M1.55x0.35	1.98	7.52	9.50	TPA	20
IPD/OB-TR-50	Osstem Implant® TSIII	Ø4.0	90º	2.3	M2x0.4	1.36	6.14	7.50	TPA	25
IPD/QB-TR-50	Biotech® Dental Kontakt®	RP	90º	2.3	M1.4x0.3	1.75	6.0	7.75	TPA	15
IPD/RA-TN-50	Neodent® Helix® HE	Ø3.3	Plano	2.25	M1.8x0.35	1.25	4.85	6.10	TPA	25
IPD/RA-TW-50	Neodent® Helix® HE	Ø5.0	Plano	2.85	M2.5x0.45	0.50	5.40	5.90	TPA	25
IPD/RB-TR-50	Neodent® Grand Morse™ GM	GM	60º	2.3	M1.6x0.35	1.98	7.52	9.50	TPA	20
IPD/RC-TR-50	Neodent® GM abutment	Ø4.8	90º	2.35	M2x0.25	1.60	2.23	3.83	TPA	10
IPD/RD-TN-50	Neodent® GM micro abutment	Ø3.5	Plano	2.25	M1.4x0.3	1.40	1.99	3.99	TPA	10
IPD/SB-TR-50	Bego® Semados®	Ø3.25-Ø3.75 / Ø4.1 / Ø4.5	70º	2.3	M1.80x0.35	1.95	4.95	6.90	TPA	25
IPD/TA-TT-50	MIS® Seven®	Narrow 3.3	120º	2.3	M1.6x0.35	1.72	4.88	6.6	TPA	25
IPD/TB-TR-50	MIS® C1/V3®	Standard	120º	2.3	UNF 1-72	2.35	4.85	7.2	TPA	25
IPD/UB-TN-50	DIO® UFII	NP	90º	2.3	M1.40x0.3	1.6	5.35	6.95	TPA	20
IPD/UB-TR-50	DIO® UFII	RP	120º	2.3	M2x0.4	1.95	6.55	8.5	TPA	25
IPD/WA-TR-50	Megagen® AnyOne®	RP	120º	2.3	M2x0.4	1.8	7.95	9.75	TPA	25
IPD/XA-TR-50	Dentium® Implantium® /Supertine™	RP	120º	2.3	M2x0.4	1.8	7.95	9.75	TPA	25
IPD/YB-TR-50	Medentis® ICX	RP	30º	2.3	M1.6x0.35	3.2	5.25	8.45	TPA	20

Lined writing area with horizontal blue dashed lines.



Agora viu a nossa
gama completa de produtos,
que faz parte de **ipd**.

www.ipd2004.com







C/ Rosa dels Vents, 9-15
08338 Premià de Dalt (Barcelona)

Phone: (+34) 93 278 84 91
info@ipd2004.com
www.ipd2004.com

