

XDrive

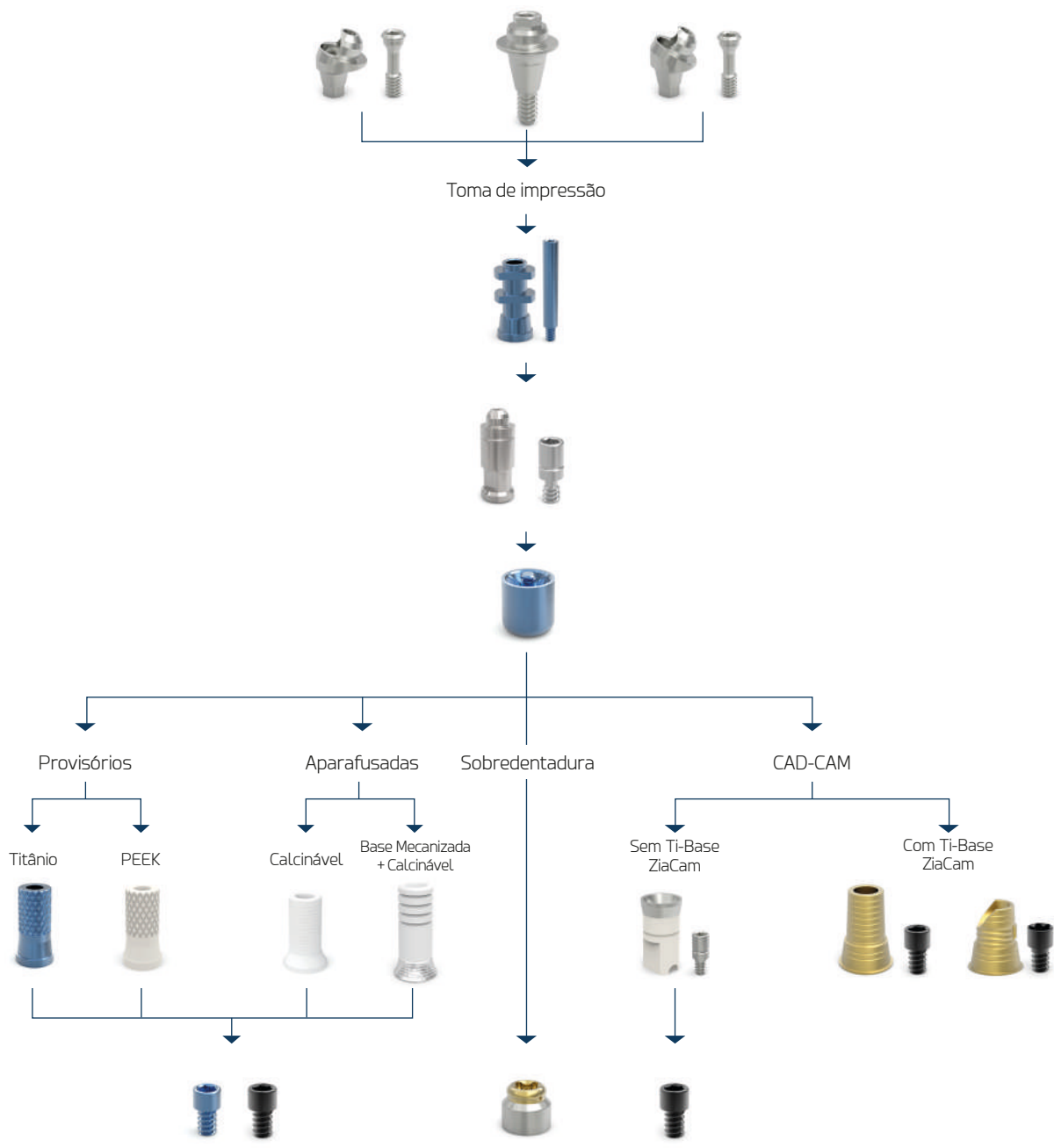
Reabilitações com transepiteliais



Aditamentos - XDrive conexão cônica

Reabilitações com transepiteliais

■ XDrive | Sequência demonstrativa de uso



Para mais informações sobre o uso de aditamentos, consulte o "Manual de Procedimentos Protéticos" disponível no nosso site www.ziacom.com/biblioteca



Pilar reto XDrive



Plataf.	Altura (H)	Referência
	1,50	XST10G15
	2,50	XST10G25
	3,50	XST10G35
	4,50	XST10G45
	5,50	XST10G55

Chave de inserção Ref. MABA200/MABA210



Inclui o pilar XDrive com aplicador de plástico esterilizável de polioximetileno (Tecaform AH-POM-C).

Angulação do cone de 21°. Angulação entre pilares de 42°.



Pilar XDrive com aplicador

Pilar angulado 17° XDrive



Plataf.	Altura (H)	Referência
	2,50	XA210G17
	3,50	XA310G17
	4,50	XA410G17
	5,50	XA510G17



Inclui posicionador metálico de aço inoxidável e parafuso para todos os pilares angulados XDrive.

Pilar de cicatrização XDrive



Sistema	Altura (H)	Referência
XDrive	5,00	XH103400

Anodizado RP



Pilar de impressão XDrive



Sistema	Altura (H)	Referência
XDrive	10,50	XT103411

Anodizado RP



Inclui parafuso.

Pilar angulado 30° XDrive



Plataf.	Altura (H)	Referência
	3,50	XA310G30
	4,50	XA410G30
	5,50	XA510G30



Análogo XDrive



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	13,00	XIA103400



Análogo XDrive 3D

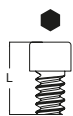
Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	13,00	XIA103400D



Aditamentos - XDrive conexão cônica

Reabilitações com transepiteliais

Parafuso clínico XDrive

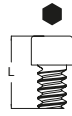


Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	3,50	XDS103410

Anodizado RP



Parafuso clínico Kiran XDrive



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	3,50	XDS103411



Parafuso especial Kiran com tratamento superficial

Parafuso de laboratório XDrive

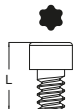


Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	5,10	XLB103410



Parafuso NÃO adequado para o uso como parafuso clínico definitivo.

Parafuso clínico Kiran Tx30 XDrive



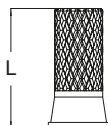
Para Ti-Base ZiaCam ou estrutura metálica

Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	3,50	XDS3411TX



Parafuso especial Kiran Tx30 com tratamento superficial.

Pilar provisório XDrive

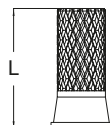


Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	9,50	XST3410

Anodizado RP



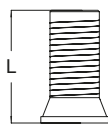
Pilar provisório XDrive



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	9,50	XSP3410



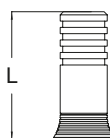
UCLA XDrive



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	8,00	XRU103400



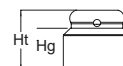
Pilar com base mecanizado XDrive + Pilar calcinável



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	11,00	XBRU34



Pilar Kirator XDrive



Sistema	Altura (Hg/Ht)	Referência
XDrive	3,00/4,30	XLO3400

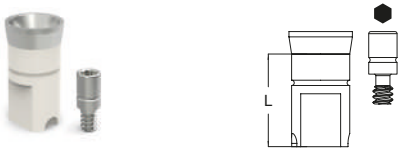
Pilar Kirator com tratamento de superfície dourada.



XDrive

DIGITAL CAD-CAM

Scanbody ZiaCam para pilar XDrive



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	8,70	FNSYX11T



Indicado para clínica.

Inclui o parafuso Ref. XLB103410 para todos os Scanbody ZiaCam para pilar XDrive.

Ti-Base ZiaCam XDrive



Sistema	Altura (Hg/Ht)	Referência
XDrive	0,15/6,70	XFRU341



Inclui parafuso especial Kiran com tratamento superficial Ref. XDS103411.

Ti-Base ZiaCam Tx30 XDrive



Sistema	Altura (Hg/Ht)	Referência
XDrive	0,15/5,70	XFRU341TX

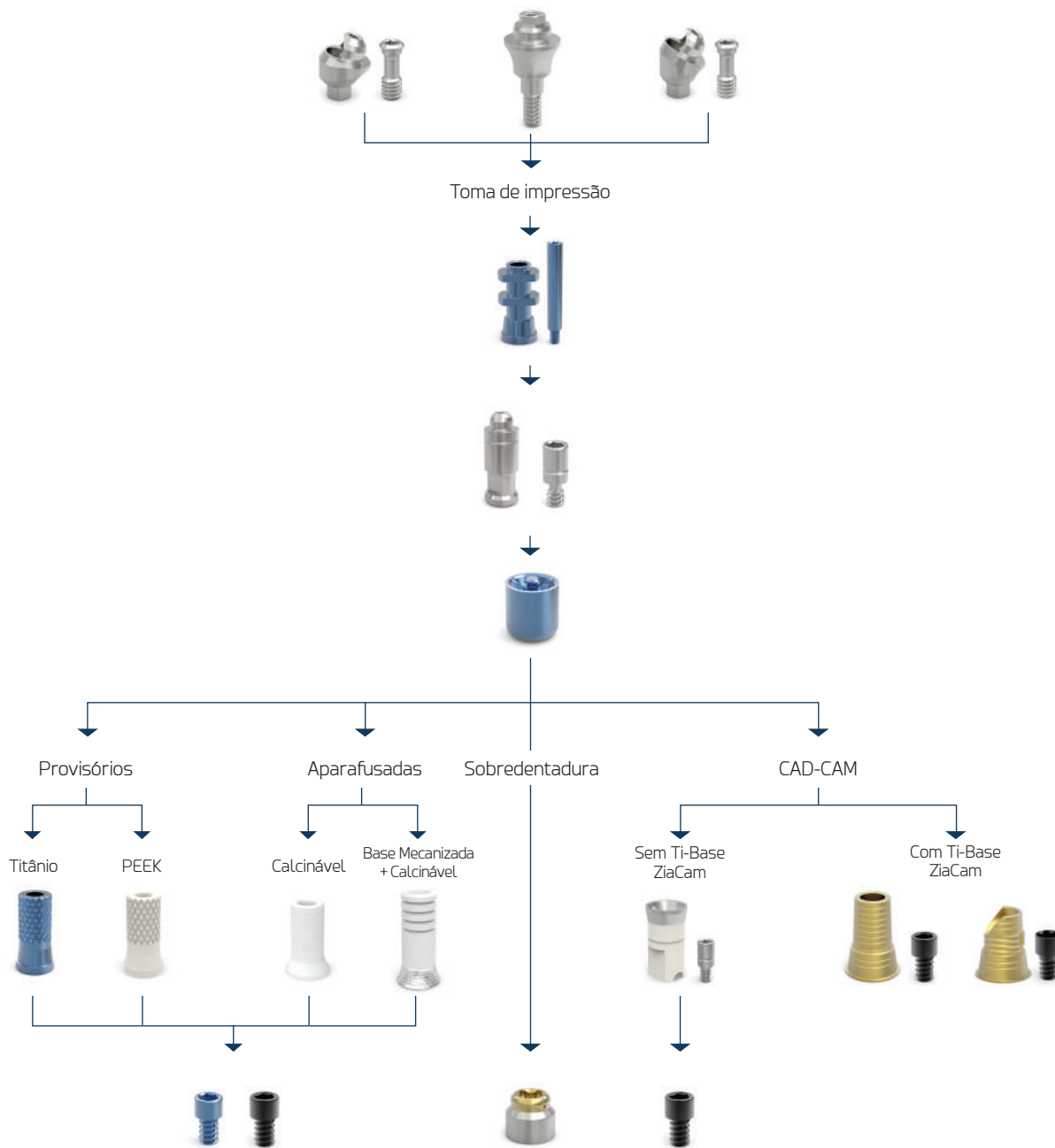


Inclui parafuso especial Kiran Tx30 com tratamento superficial Ref. XDS3411TX.

Aditamentos - XDrive conexão interna

Reabilitações com transepiteliais

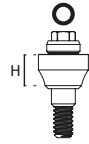
■ XDrive | Sequência demonstrativa de uso



Para mais informações sobre o uso de aditamentos, consulte o "Manual de Procedimentos Protéticos" disponível no nosso site www.ziacom.com/biblioteca

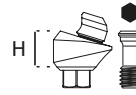


Pilar reto XDrive



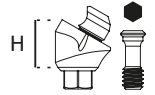
Plataf.	Altura (H)	Referência
●	1,00	XST00Z10
●	2,00	XST00Z20
●	3,00	XST00Z30
●	4,00	XST00Z40
●	5,00	XST00Z50
●	1,00	XST10Z10
●	2,00	XST10Z20
●	3,00	XST10Z30
●	4,00	XST10Z40
●	5,00	XST10Z50
●	1,00	XST20Z10
●	2,00	XST20Z20
●	3,00	XST20Z30
●	4,00	XST20Z40
●	5,00	XST20Z50

Pilar angulado 17° XDrive



Plataf.	Altura (H)	Referência
●	2,00	XA200Z17
●	3,00	XA300Z17
●	4,00	XA400Z17
●	5,00	XA500Z17
●	2,00	XA210Z17
●	3,00	XA310Z17
●	4,00	XA410Z17
●	5,00	XA510Z17
●	2,00	XA220Z17
●	3,00	XA320Z17
●	4,00	XA420Z17
●	5,00	XA520Z17

Pilar angulado 30° XDrive



Plataf.	Altura (H)	Referência
●	3,00	XA300Z30
●	4,00	XA400Z30
●	5,00	XA500Z30
●	3,00	XA310Z30
●	4,00	XA410Z30
●	5,00	XA510Z30
●	3,00	XA320Z30
●	4,00	XA420Z30
●	5,00	XA520Z30



Inclui posicionador metálico de aço inoxidável e parafuso para todos os pilares angulados XDrive.

Chave de inserção Ref. MABA200/MABA210



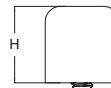
Inclui o pilar XDrive com aplicador de plástico esterilizável de polioximetileno (Tecaform AH-POM-C).

Angulação do cone de 21°. Angulação entre pilares de 42°.



Pilar XDrive com aplicador

Pilar de cicatrização XDrive

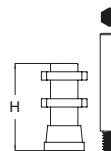


Sistema	Altura (H)	Referência
XDrive	5,00	XH103400

Anodizado ■ RP



Pilar de impressão XDrive



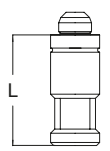
Sistema	Altura (H)	Referência
XDrive	10,50	XT103411

Anodizado ■ RP



Inclui parafuso.

Análogo XDrive



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	13,00	XIA103400



Análogo XDrive 3D

Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	13,00	XIA103400D



Aditamentos - XDrive conexão interna

Parafuso clínico XDrive



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	3,50	XDS103410

Anodizado ■ RP



Parafuso clínico Kiran XDrive



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	3,50	XDS103411



Parafuso especial Kiran com tratamento superficial

Parafuso de laboratório XDrive



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	5,10	XLB103410



Parafuso NÃO adequado para o uso como parafuso clínico definitivo.

Parafuso clínico Kiran Tx30 XDrive



Para Ti-Base ZiaCam ou estrutura metálica

Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	3,50	XDS3411TX



Parafuso especial Kiran Tx30 com tratamento superficial.

Pilar provisório XDrive



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	9,50	XST3410

Anodizado ■ RP



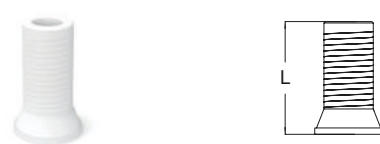
Pilar provisório XDrive



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	9,50	XSP3410



UCLA XDrive



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	8,00	XRU103400



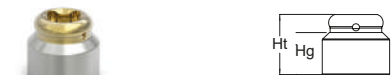
Pilar com base mecanizado XDrive + Pilar calcinável



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	11,00	XBRU34



Pilar Kirator XDrive



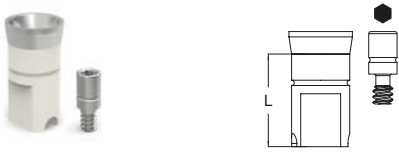
Sistema	Altura (Hg/Ht)	Referência
XDrive	3,00/4,30	XLO3400

Pilar Kirator com tratamento de superfície dourada.



DIGITAL CAD-CAM

Scanbody ZiaCam para pilar XDrive



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	8,70	FNSYX11T



Indicado para clínica.

Inclui o parafuso Ref. XLB103410 para todos os Scanbody ZiaCam para pilar XDrive.

Ti-Base ZiaCam XDrive



Sistema	Altura (Hg/Ht)	Referência
XDrive	0,15/6,70	XFRU341



Inclui parafuso especial Kiran com tratamento superficial Ref. XDS103411.

Ti-Base ZiaCam Tx30 XDrive



Sistema	Altura (Hg/Ht)	Referência
XDrive	0,15/5,70	XFRU341TX

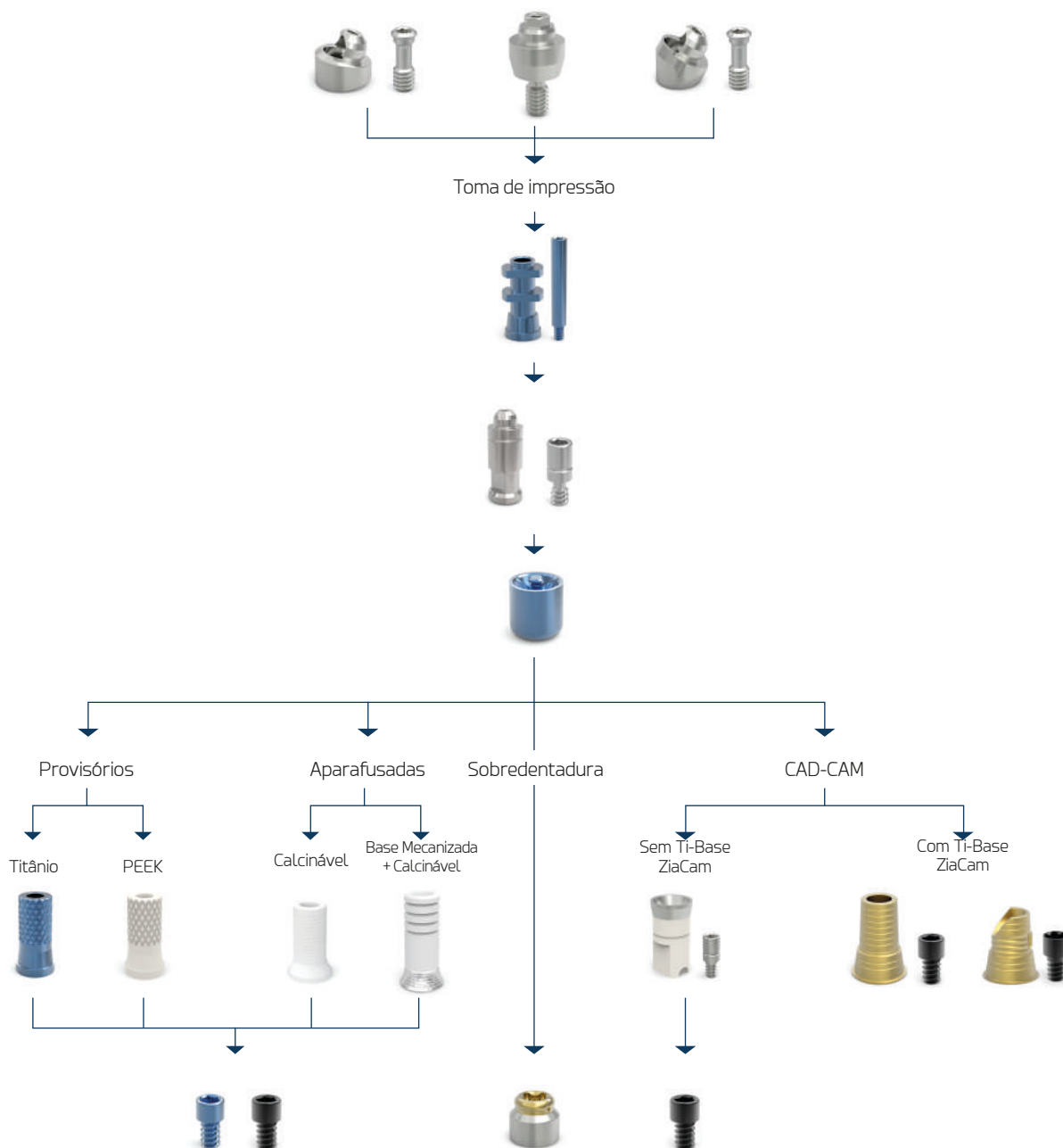


Inclui parafuso especial Kiran Tx30 com tratamento superficial Ref. XDS3411TX.

Aditamentos - XDrive conexão externa

Reabilitações com transepiteliais

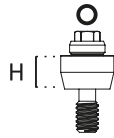
■ XDrive | Sequência demonstrativa de uso



Para mais informações sobre o uso de aditamentos, consulte o "Manual de Procedimentos Protéticos" disponível no nosso site www.ziacom.com/biblioteca



Pilar reto XDrive



Plataf.	Altura (H)	Referência
■	1,00	XST103410
■	2,00	XST103420
■	3,00	XST103430
■	4,00	XST103440
■	5,00	XST103450

Chave de inserção Ref. MABA200/MABA210



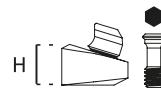
Inclui o pilar XDrive com aplicador de plástico esterilizável de polioximetileno (Tecaform AH-POM-C).

Angulação do cone de 21°. Angulação entre pilares de 42°.



Pilar XDrive com aplicador

Pilar angulado 17° XDrive



Plataf.	Altura (H)	Referência
■	2,00	XA2103417
■	3,00	XA3103417
■	4,00	XA4103417
■	5,00	XA5103417



Inclui posicionador metálico de aço inoxidável e parafuso para todos os pilares angulados XDrive.

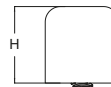
Pilar angulado 30° XDrive



Plataf.	Altura (H)	Referência
■	3,00	XA3103430
■	4,00	XA4103430
■	5,00	XA5103430



Pilar de cicatrização XDrive

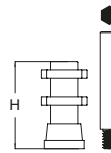


Sistema	Altura (H)	Referência
XDrive	5,00	XH103400

Anodizado ■ RP



Pilar de impressão XDrive



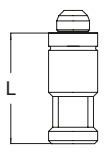
Sistema	Altura (H)	Referência
XDrive	10,50	XT103411

Anodizado ■ RP



Inclui parafuso.

Análogo XDrive



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	13,00	XIA103400



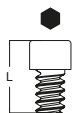
Análogo XDrive 3D

Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	13,00	XIA103400D



Aditamentos - XDrive conexão externa

Parafuso clínico XDrive

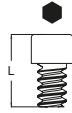


Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	3,50	XDS103410

Anodizado ■ RP



Parafuso clínico Kiran XDrive



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	3,50	XDS103411



Parafuso especial Kiran com tratamento superficial

Parafuso de laboratório XDrive



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	5,10	XLB103410



Parafuso NÃO adequado para o uso como parafuso clínico definitivo.

Parafuso clínico Kiran Tx30 XDrive



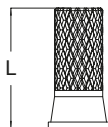
Para Ti-Base ZiaCam ou estrutura metálica

Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	3,50	XDS3411TX



Parafuso especial Kiran Tx30 com tratamento superficial.

Pilar provisório XDrive

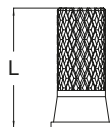


Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	9,50	XST3410

Anodizado ■ RP



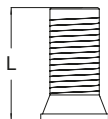
Pilar provisório XDrive



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	9,50	XSP3410



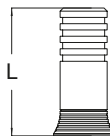
UCLA XDrive



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	8,00	XRU103400



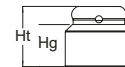
Pilar com base mecanizado XDrive + Pilar calcinável



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	11,00	XBRU34



Pilar Kirator XDrive



Sistema	Altura (Hg/Ht)	Referência
XDrive	3,00/4,30	XL03400

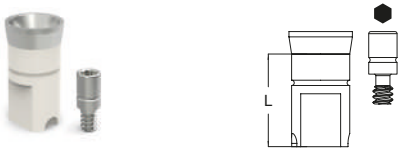
Pilar Kirator com tratamento de superfície dourada.



XDrive

DIGITAL CAD-CAM

Scanbody ZiaCam para pilar XDrive



Sistema	Comprimento (L)	Referência
XDrive	8,70	FNSYX11T



Indicado para clínica.

Inclui o parafuso Ref. XLB103410 para todos os Scanbody ZiaCam para pilar XDrive.

Ti-Base ZiaCam XDrive



Sistema	Altura (Hg/Ht)	Referência
XDrive	0,15/6,70	XFRU341



Inclui parafuso especial Kiran com tratamento superficial Ref. XDS10341I.

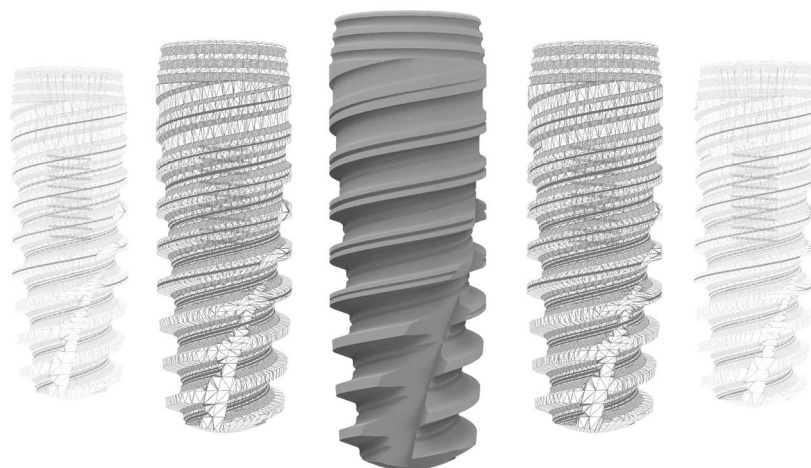
Ti-Base ZiaCam Tx30 XDrive



Sistema	Altura (Hg/Ht)	Referência
XDrive	0,15/5,70	XFRU341TX



Inclui parafuso especial Kiran Tx30 com tratamento superficial Ref. XDS3411TX.



Consulte as condições gerais de venda atualizadas no nosso site www.ziacom.com

Consulte a disponibilidade de cada produto por país.

Todos os direitos reservados. Nenhuma parte desta documentação pode ser reproduzida, duplicada, armazenada em um banco de dados ou sistema de reprodução, ou divulgada de alguma forma, nem sob qualquer circunstância, seja eletronicamente, mecanicamente, por fotocópia, gravação ou por qualquer outra maneira não contemplada aqui sem a prévia autorização do proprietário dos direitos da marca, edição e impressão. Ziacom® é uma marca registrada da Ziacom Medical SL.

A última versão disponível dos catálogos pode ser encontrada em nosso site www.ziacom.com.

PT|PORTUGUÊS



www.ziacom.com

Ziacom Medical SL

Calle Búhos, 2
28320 Pinto - Madrid - ESPAÑA
Tfno.: +34 91 723 33 06
info@ziacom.com

Ziacom Medical Portugal Lda

Av. Miguel Bombarda, 36 - 5° B
1050 -165 - Lisboa - PORTUGAL
Tel: +351 215 850 209
info.pt@ziacom.com

Ziacom Medical USA LLC

333 S.E 2nd Avenue, Suite 2000
Miami, FL 33131 - USA
Phone: +1 (786) 224 - 0089
info.usa@ziacom.com