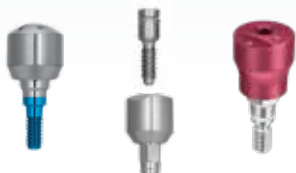


GenTek® Ficha de ferramentas

Conexão Certain®

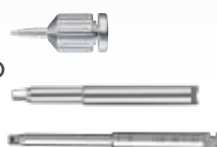
Pilares de cicatrização de emergência Encode®
Pilares de cicatrização Encode
Pilares de cicatrização de peça única



Chaves manuais



Chaves de fecho ISO



Todos os pilares de cicatrização Certain têm um encaixe hexagonal de 1,20 mm.

Os pilares de cicatrização de emergência Certain Encode são apertados com um torque de 20 Ncm.

Modelos de pilares pré-fresados GenTek e Ti-bases CEREC®



Chaves de fecho ISO

As Ti-bases do canal de parafuso angulado (ASC) GenTek utilizam **NOVAS** pontas de chave hexalobulares.



Chaves hexalobulares



Os scan bodies GenTek têm um encaixe hexagonal de 1,25 mm. Os scan bodies GenTek Certain são apertados à mão.



Chaves manuais



Chaves de fecho ISO



Chave de torque de conexão Certain: L-TIRW

Adaptador: C9980

Torque das Ti-bases ao nível do implante e modelos de pilares pré-fresados a 20 Ncm

Torque da Ti-base de perfil curto a 10 Ncm



Chaves Certain

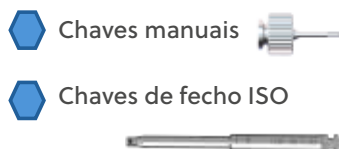
Conexão	Estilo	Curta 17–21 mm (C)	Média 22–24 mm (C)	Longa 26–30 mm (C)	Extralonga 36 mm (C)
1,20 mm (Hexagonal)	Chaves manuais	PHD02N	PHD03N	-	-
	Chaves de fecho ISO	-	RASH3N	RASH8N	-
		-	IHX1.2D (com GemLock®)	IXL1.2D (com GemLock)	-
Hexalobular	Chaves de fecho ISO	ZFX02HLD21	-	ZFX02HLD28	ZFX02HLD36
1,25 mm (Hexagonal)	Chaves manuais	HXGR1.25	-	HXLGR1.25	-
	Chaves de fecho ISO	-	HX1.25D	HXL1.25D	-

Conexão TSV®/TSX®/2,9 mm NP

Pilares de cicatrização de emergência Encode®
Pilares de cicatrização Encode
Colos de cicatrização de peça única



Para remover o pilar de cicatrização, utilize uma das seguintes chaves ou pontas de chave.



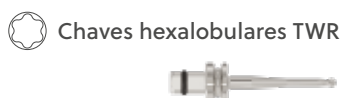
Todos os pilares de cicatrização TSV/TSX/2,9 mm NP têm um encaixe hexagonal de 1,25 mm. Os pilares de cicatrização de emergência TSV/TSX Encode são apertados com um torque de 20 Ncm.



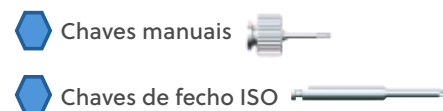
Modelos de pilares pré-fresados GenTek e Ti-Bases CEREC




As Ti-bases do canal de parafuso angulado (ASC) GenTek utilizam pontas de chave hexalobulares existentes.



Os scan bodies GenTek têm um encaixe hexagonal de 1,25 mm. Os scan bodies GenTek TSV/TSX são apertados à mão.



Chave de torque da conexão TSV/TSX/2,9 mm NP: TWR 
Torque das Ti-bases ao nível do implante e modelos de pilares pré-fresados a 30 Ncm

Chaves de conexão TSV/TSX/2,9 mm NP

Conexão	Estilo	Curta	Média	Longa	
		17–21 mm (C)	22–24 mm (C)	26–30 mm (C)	
 Hexalobular	Chaves hexalobulares TWR	-	TASCD24	TASCD30	
	 1,25 mm (Hexagonal)	Chaves manuais	HXGR1.25	-	HXLGR1.25
		Chaves de fecho ISO	-	HX1.25D	HXL1.25D
	Chaves TWR	TW1.25	TW1.25L	-	

Para obter mais informações, visite ZimVie.com

ZimVie US Corp LLC
4555 Riverside Drive
Palm Beach Gardens, FL 33410
Telefone: +1-561-776-6700
Fax: +1-561-776-1272
dentalCS@ZimVie.com

ZimVie Spain S.L.U.
WTC Almeda Park, Ed. 4, Pl. 2
C/Tirso de Molina, 40 (entrada Plaça de la Pau)
08940, Cornellà de Llobregat, Espanha
Atención al cliente: 800-827-836
Fax para pedidos: +34-93-445-81-36
ZV.pedidos@ZimVie.com


Restoring Daily Life.™

Salvo indicação em contrário, conforme mencionado no presente documento, todas as marcas comerciais e os direitos de propriedade intelectual são propriedade da ZimVie Inc. e das suas afiliadas, e todos os produtos são fabricados por uma ou mais subsidiárias da divisão de medicina dentária da ZimVie US Corp LLC (Biomet 3i, LLC, etc.) e distribuídos pela ZimVie US Corp LLC e pelos seus parceiros de comercialização autorizados. Para obter informações adicionais sobre os produtos, consulte a rotulagem individual dos produtos ou as instruções de utilização respetivas. Classificação da UE relativa a dispositivos médicos: Scan bodies GenTek (I), Ti-bases, pilares e parafusos GenTek (IIb), Implantes dentários (IIb). Os produtos podem não estar disponíveis ou autorizados em determinados países/regiões. Este material destina-se apenas a profissionais médicos e não constitui parecer ou recomendações médicas. É proibida a distribuição a qualquer outro destinatário. Este material não pode ser copiado nem reproduzido sem o expresso consentimento escrito da ZimVie e não se destina a ser distribuído em França. ZV2814 EMEA ANZ PT REV A 10/25 ©2025 ZimVie. Todos os direitos reservados.



O número do ON aplicável a cada dispositivo pode ser encontrado na rotulagem do produto, se aplicável.