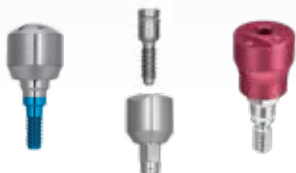


GenTek®

Fiche d'instruments

Connexion Certain®

Piliers de cicatrisation Encode® Émergence
Piliers de cicatrisation Encode
Piliers de cicatrisation en 1 pièce



Pour retirer le pilier de cicatrisation, utiliser l'un des tournevis suivants.



Tournevis manuels



Tournevis pour contre-angle



Tous les piliers de cicatrisation Certain ont un engagement hexagonal de 1,22 mm.

Les piliers de cicatrisation Certain Encode Émergence doivent être serrés à 20 Ncm.

Piliers Premilled GenTek et Ti-Bases CEREC®



Les Ti-Bases à canal de vis désaxé (ASC) GenTek utilisent les tournevis hexalobulaires.



Tournevis hexalobulaires



Les Scanbodies GenTek ont un engagement hexagonal de 1,25 mm. Les Scanbodies GenTek Certain sont à serrer à la main.



Tournevis pour contre-angle

Tournevis manuels



Tournevis pour contre-angle



Clé dynamométrique pour connexion Certain : L-TIRW




Adaptateur : C9980

Les Ti-Bases et les Premilled en direct implant sont à serrer à 20 Ncm

La Ti-Base Low Profile est à serrer à 10 Ncm



Tournevis Certain



Connexion	Style	Courte 17–21 mm (L)	Moyenne 22–24 mm (L)	Longue 26–30 mm (L)	X-longue 36 mm (L)
 1,22 mm (hexagonal)	Tournevis manuels	PHD02N	PHD03N	-	-
	Tournevis pour contre-angle	-	RASH3N	RASH8N	-
 Hexalobulaire	Tournevis pour contre-angle	ZFX02HLD21	-	ZFX02HLD28	ZFX02HLD36
	Tournevis manuels	HXGR1.25	-	HXLGR1.25	-
 1,25 mm (hexagonal)	Tournevis pour contre-angle	-	HX1.25D	HXL1.25D	-

Connexions TSV®/TSX®/Eztetic

Piliers de cicatrisation Encode®
Émergence
Piliers de cicatrisation Encode
Piliers de cicatrisation en 1 pièce





Pour retirer le pilier de cicatrisation, utiliser l'un des tournevis suivants.

 Tournevis manuels 

 Tournevis pour contre-angle 

Tous les piliers de cicatrisation NP TSV/TSX/Eztetic ont un engagement hexagonal de 1,25 mm. Les piliers de cicatrisation TSV/TSX/Eztetic Encode Émergence doivent être serrés à 20 Ncm maximum.

 Tournevis TWR 



Premilled GenTek et Ti-Bases GenTek compatibles blocs pré-perçés CEREC

 Tournevis TWR 




Les Ti-Bases à canal de vis désaxé (ASC) GenTek utilisent les tournevis hexalobulaires.


 Tournevis hexalobulaires TWR 



Les Scanbodies GenTek ont un engagement hexagonal de 1,25 mm. Les Scanbodies GenTek TSV/TSX/Eztetic sont à serrer à la main.

 Tournevis manuels 

 Tournevis pour contre-angle 

Clé dynamométrique prothétique pour connexions TSV/TSX/Eztetic : TWR 
Les Ti-Bases et les piliers Premilled en direct implant sont à serrer à 30 Ncm

Tournevis pour connexions TSV/TSX/Eztetic

Connexion	Style	Courte 17–21 mm (L)	Moyenne 22–24 mm (L)	Longue 26–30 mm (L)
 Hexalobulaire	Tournevis hexalobulaires TWR	-	TASCD24	TASCD30
 1,25 mm (hexagonal)	Tournevis manuels	HXGR1.25	-	HXLGR1.25
	Tournevis pour contre-angle	-	HX1.25D	HXL1.25D
	Tournevis TWR	TW1.25	TW1.25L	-

Pour plus d'informations, consulter ZimVie.com

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

ZimVie France SAS
Bâtiment Québec
19 Rue d'Arcueil
94528 Rungis Cedex
Tel. : 0141-05-43-43
Fax : 0141-05-43-40
ZV.commandes@ZimVie.com

 **ZimVie**
Restoring Daily Life.™

Sauf indication contraire, comme indiqué dans les présentes, toutes les marques de commerce et tous les droits de propriété intellectuelle sont la propriété de ZimVie Inc. et de ses filiales ; et tous les produits sont fabriqués par une ou plusieurs des filiales de ZimVie US Corp LLC (Biomet 3i, LLC, etc.) et distribués par ZimVie US Corp LLC et par ses partenaires de commercialisation autorisés. Pour plus d'informations sur le produit, consulter l'étiquetage de produit individuel ou la notice d'utilisation du produit. Classification des dispositifs médicaux de l'UE : Scanbodies GenTek (I), Ti-Bases, piliers et vis GenTek (IIb), implants dentaires (IIb). L'autorisation et la disponibilité du produit peuvent être limitées à certains pays/certaines régions. Ce document s'adresse uniquement aux praticiens et n'a pas pour objectif de fournir un avis ou des recommandations d'ordre médical. La distribution à tout autre destinataire est formellement interdite. Ce document ne peut être ni copié ni réimprimé sans l'autorisation écrite expresse de ZimVie et n'est pas destiné à la distribution en France. ZV2814 US EMEA ANZ FR REV. A 10/25 ©2025 ZimVie. Tous droits réservés.



Le numéro de l'ON applicable à chaque dispositif se trouve sur l'étiquetage de produit, le cas échéant.