

















# GenTek®

## Liste de vérification de l'instrumentation

### Ti-Base à canal de vis désaxé GenTek<sup>1</sup>








	CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE	TOURNEVIS HEXALOBULAIRE
<b>Certain®</b>	<b>L-TIRW AVEC C9980</b> Clé à cliquet indicatrice de petit couple avec adaptateur standard ISO 1797 L-TIRW 	<b>ZFX02HLD21</b> <b>ZFX02HLD28</b> <b>ZFX02HLD36</b> pour vis de fixation hexalobulaire 
<b>TSX®, TSV®/ Trabecular Metal®, Eztetic®</b>	<b>TWR</b> Clé dynamométrique, prothétique (couple réglable de 10 Ncm à 35 Ncm) 	<b>TASCD24</b> <b>TASCD30</b> pour vis de fixation hexalobulaire 

### Ti-Base GenTek avec pilier standard et premilled en titane

	TOURNEVIS HEXAGONAL MANUEL	CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE/TOURNEVIS MANDRINS	INSTRUMENTATION SUPPLÉMENTAIRE	
<b>Certain</b>	<b>PHD02N</b> L 17 mm <b>PHD03N</b> L 24 mm Tournevis hexagonal long 	<b>L-TIRW AVEC C9980</b> Clé à cliquet indicatrice de petit couple avec adaptateur standard ISO 1797 L-TIRW 	<b>RASH3N</b> L 24 mm <b>RASH8N</b> L 30 mm Tournevis hexagonal mandrin contre-angle long 	<b>IQSA01</b> Instrument d'activation QuickSeat® 
<b>Hexagone externe</b>	<b>PSQD0N</b> L 17 mm <b>PSQD1N</b> L 24 mm Tournevis carré long 	<b>L-TIRW AVEC C9980</b> Clé à cliquet indicatrice de petit couple avec adaptateur standard ISO 1797 L-TIRW 	<b>RASQ3N</b> L 24 mm <b>RASQ8N</b> L 30 mm Tournevis carré mandrin pour contre-angle long 	
	<b>PHD02N</b> L 17 mm <b>PHD03N</b> L 24 mm Tournevis hexagonal long pour vis Try-In 		<b>RASH3N</b> L 24 mm <b>RASH8N</b> L 30 mm Tournevis hexagonal mandrin contre-angle long pour vis Try-In 	
<b>TSX, TSV/ Trabecular Metal, Eztetic</b>	<b>HXGR1.25</b> L 22 mm <b>HXLGR1.25</b> L 30 mm Tournevis hexagonal avec rétention GemLock®, Ø 1,25 mm 	<b>L-TIRW AVEC C9980</b> Clé à cliquet indicatrice de petit couple avec adaptateur standard ISO 1797 L-TIRW 	<b>HX1.25D</b> L 23 mm <b>HXL1.25D</b> L 26 mm Tournevis hexagonal pour contre-angle long pour vis chirurgicales et prothétiques, Ø 1,25 mm 	<b>TLRT2</b> (Instrument de retrait pour TSX, TSV/Trabecular Metal) <b>CLRT2</b> (Instrument de retrait pour plates-formes prothétiques Eztetic et TSX de 2,9 mm) 
	<b>TWR</b> Clé dynamométrique, prothétique (couple réglable de 10 Ncm à 35 Ncm) 	<b>TW1.25</b> Court <b>TW1.25L</b> Long Tournevis hexagonal pour clé dynamométrique 	<b>ZFX02-RTSP</b> (Instrument de retrait pour TSX, TSV/Trabecular Metal) <b>ZFX02-RTNP</b> (Instrument de retrait pour plates-formes prothétiques Eztetic et TSX de 2,9 mm) 	

<sup>1</sup> Ti-Base également référencée sous le nom de TiBase





## Ti-Base GenTek ZimVie compatible avec les piliers Multi-Unit, Low Profile et Pilier conique

	TOURNEVIS HEXAGONAL MANUEL	CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE/TOURNEVIS MANDRINS
<b>Low Profile</b>	<b>PHD02N</b> L 17 mm <b>PHD03N</b> L 24 mm Tournevis hexagonal long 	<b>L-TIRW</b> Clé dynamométrique indicatrice de couple faible 
<b>Pilier conique</b>	<b>HXGR1.25</b> L 22 mm <b>HXLGR1.25</b> L 30 mm Tournevis hexagonal avec rétention GemLock®, Ø 1,25 mm 	<b>TWR</b> Clé dynamométrique pour restauration (couple réglable de 10 Ncm à 35 Ncm) 
		<b>RASH3N</b> L 24 mm <b>RASH8N</b> L 30 mm Tournevis hexagonal mandrin contre-angle long 
		<b>HX1.25D</b> L 23 mm <b>HXL1.25D</b> L 26 mm Tournevis hexagonal pour contre-angle long pour vis chirurgicales et prothétiques, Ø 1,25 mm 
		<b>TW1.25</b> Court <b>TW1.25L</b> Long Tournevis hexagonal pour clé dynamométrique 

## Scanbodies GenTek<sup>2</sup>

	CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE	TOURNEVIS HEXAGONAL, MANUEL OU CONTRE-ANGLE
<b>Certain, Low Profile, TSX, TSV/ Trabecular Metal, Eztetic, Pilier conique et Hexagone externe</b>	<b>ZFX02002067</b> pour les scanbodies (utilisation en laboratoire uniquement) 	<b>HXGR1.25</b> <b>HXLGR1.25</b> 
		<b>HX1.25D</b> (peut nécessiter un contre-angle réducteur) <b>HXL1.25D</b> (peut nécessiter un contre-angle réducteur) 

## Analogues numériques GenTek

	INSTRUMENT DE POSE
<b>Pilier Low Profile</b>	<b>ZFX02-M14</b> pour analogues numériques 
<b>Certain, Eztetic</b>	<b>ZFX02-M16</b> pour analogues numériques 
<b>TSV, Pilier conique</b>	<b>ZFX02-M18</b> pour analogues numériques 
<b>Hexagone externe</b>	<b>ZFX02-M20</b> pour analogues numériques 

<sup>2</sup> Scan Body également référencé sous le nom de Scanbody

### ZimVie

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

### Zimmer Dental SAS

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

Pour plus d'informations, consulter [ZimVie.com](http://ZimVie.com)

 **ZimVie**  
 Restoring Daily Life.®

Sauf indication contraire, comme indiqué ici, toutes les marques déposées et tous les droits de propriété intellectuelle sont la propriété de ZimVie, Inc. ou d'une filiale, et tous les produits sont fabriqués par une ou plusieurs des filiales dentaires de ZimVie Inc. (Biomet 3i, LLC, Zimmer Dental, Inc., Zfx GmbH, etc.) et commercialisés et distribués par ZimVie et par ses partenaires de commercialisation autorisés. Pour plus d'informations sur le produit, veuillez consulter l'étiquette individuelle ou le mode d'emploi du produit. 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.Ti-Bases (classe IIb), Scanbodies (classe I), Premilled (classe IIb), Instruments (classe I), Vis (classe IIb) et Analogues (dispositifs non médicaux).ZV2315FR RÉV A 05/24 ©2024 ZimVie. Tous droits réservés.

