



Catalogue produits
2023



GenTek™

Composants prothétiques
d'origine



 **ZimVie**



GenTek Connectivité ouverte

Pour encore plus de flexibilité.

D'origine

Les premilled GenTek sont compatibles avec les supports Medentika® (mise à jour CAM requise).



Ti-Base GenTek profilée

Rendez votre protocole de restauration CAO-FAO plus efficace grâce à une Ti-Base unique, offrant une flexibilité d'angulation du canal de vissage et des options de hauteur coronaire ajustables.



exocad

RealGUIDE™
UNIVERSAL OPEN SYSTEM

dental wings

3shape



Gratuit

Les bibliothèques pour les composants prothétiques GenTek sont disponibles pour les logiciels Zfx CAD, RealGUIDE™, 3Shape, exocad et Dental Wings CAD.

Elles sont téléchargeables gratuitement sur zfx-dental.com



SCANNEZ
Pour en savoir plus sur
www.zfx-dental.com

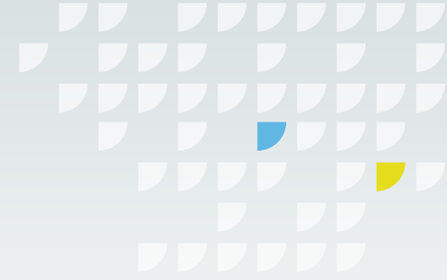


Table des matières

Ti-Base GenTek profilée	4
Premilled GenTek	8
Ti-Base GenTek – compatible avec les blocs pré-perçés	12
Ti-Base GenTek – compatible avec les piliers Multi-Unit ZimVie ..	20
Scanbodies GenTek	22
Analogues de numérisation GenTek	28

Légende

∅ Diamètre de la plate-forme prothétique (mm)
Code couleur pour Eztetic, TSX et Tapered Screw-Vent

	2,9 mm
	3,5 mm
	4,5 mm
	5,7 mm

Instrument de pose pour les analogues de numérisation GenTek – Guide de compatibilité



Instrument de pose	Analogue de laboratoire
M 14	Analogues de laboratoire Pilier Low Profile
M 16	Analogues de laboratoire Certain et Eztetic TSX 3.1
M 18	Analogues de laboratoire TSV / TSX et Pilier d'essayage
M 20	Analogues de laboratoire Hexagone Externe

∅ Diamètre de la plate-forme prothétique (mm)
Code couleur pour Certain et Hexagone Externe

	3,4 mm
	4,0–6,0 mm
	5,0 mm
	6,0 mm

Instrument de calibrage GenTek pour usineuses



Description	Référence
Pilier de calibrage GenTek	ZFX18-CALIB

Support de premilled GenTek

Description	Référence
Support de premilled Zfx, standard	ZFX02PMSH
Support de premilled Zfx, Multi-Blank, pour Zfx Inhouse5x	ZFX02002069
Adaptateur de premilled Zfx pour support en vitrocéramique	ZFX02PMA



Blocs pré-perçés – Guide de compatibilité¹



Connexion à la plate-forme prothétique ZimVie	Taille de l'interface de bloc
TSX Tapered Screw-Vent et Trabecular Metal	L
Eztetic TSX 3.1	S
Certain	S/L ²
Hexagone externe	L

¹ Non applicable pour les Ti-Bases à canal de vis désaxé GenTek

² La plate-forme prothétique 3,4 mm est compatible avec la taille d'interface S

Les plates-formes prothétiques 4,1 et 5,0 mm sont compatibles avec la taille d'interface L

Ti-Base GenTek profilée avec possibilité de désaxage du canal de vis

Connexion Certain ZimVie Dental

Ti-Base avec engagement

Inclut les vis hexalobulaires Gold-Tite et de collage



Hauteur de pilier ¹ (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Hauteur transgingivale (mm)	Référence
7	3,4	0,3	ZFX11ZB-CE34ASZ03E
		1,3	ZFX11ZB-CE34AS13E
		2,6	ZFX11ZB-CE34AS26E
	4,1	0,3	ZFX11ZB-CE41ASZ03E
		1,3	ZFX11ZB-CE41AS13E
		2,6	ZFX11ZB-CE41AS26E
	5,0	0,3	ZFX11ZB-CE50ASZ03E
		1,3	ZFX11ZB-CE50AS13E
		2,6	ZFX11ZB-CE50AS26E

Vis hexalobulaire Gold-Tite®

Vis hexalobulaire Try-In

Référence		Référence	
ZFX09-ZB-CE-HLGTE	20 Ncm	ZFX09-ZB-CE-HLTISE	Serrage à la main

Ti-Base sans engagement

Inclut les vis hexalobulaires Gold-Tite et de collage



Hauteur de pilier ¹ (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Hauteur transgingivale (mm)	Référence
7	3,4	0,3	ZFX11ZB-CE34ASZ03N
		1,3	ZFX11ZB-CE34AS13N
	4,1	0,3	ZFX11ZB-CE41ASZ03N
		1,3	ZFX11ZB-CE41AS13N
	5,0	0,3	ZFX11ZB-CE50ASZ03N
		1,3	ZFX11ZB-CE50AS13N

Vis hexalobulaire Gold-Tite

Vis hexalobulaire Try-In

Référence		Référence	
ZFX09-ZB-CE-HLGTN	20 Ncm	ZFX09-ZB-CE-HLTISN	Serrage manuel

Connexion Eztetic et TSX 3.1 ZimVie Dental

Ti-Base avec engagement

Inclut les vis de fixation hexalobulaire et de collage



Hauteur de pilier ¹ (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Hauteur transgingivale (mm)	Référence
7	2,9	1,0	ZFX11ZB-EZ29AS10E
		1,7	ZFX11ZB-EZ29AS17E
		2,6	ZFX11ZB-EZ29AS26E

Vis de fixation hexalobulaire



Référence	
ZFX09-ZB-EZ-HLRS	30 Ncm

Ti-Base sans engagement

Inclut les vis de fixation hexalobulaire et de collage



Hauteur de pilier ¹ (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Hauteur transgingivale (mm)	Référence
7	2,9	1,0	ZFX11ZB-EZ29AS10N
		1,7	ZFX11ZB-EZ29AS17N

Vis de fixation hexalobulaire



Référence	
ZFX09-ZB-EZ-HLRS	30 Ncm

¹ Différentes hauteurs de rainure de 4,5 et 5,7 mm.

Ti-Base GenTek profilée avec possibilité de désaxage du canal de vis

Connexion TSX (hors 3.1), Tapered Screw-Vent, et Trabecular Metal ZimVie Dental

Ti-Base avec engagement

Inclut les vis de fixation hexalobulaire et de collage



Vis de fixation hexalobulaire



Hauteur de pilier ¹ (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Hauteur transgingivale (mm)	Référence			
7	3,5	0,3	ZFX11ZB-TSV35AS03E	ZFX09-ZB-TSV-HLRS		
		1,3	ZFX11ZB-TSV35AS13E			
		2,6	ZFX11ZB-TSV35AS26E			
	4,5	0,3	ZFX11ZB-TSV45AS03E		30 Ncm	
		1,3	ZFX11ZB-TSV45AS13E			
		2,6	ZFX11ZB-TSV45AS26E			
	5,7 ¹	0,3	ZFX11ZB-TSV57AS03E			
		1,3	ZFX11ZB-TSV57AS13E			
		2,6	ZFX11ZB-TSV57AS26E			

Ti-Base sans engagement

Inclut les vis de fixation hexalobulaire et de collage



Vis de fixation hexalobulaire



Hauteur de pilier ² (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Hauteur transgingivale (mm)	Référence			
7	3,5	0,3	ZFX11ZB-TSV35AS03N	ZFX09-ZB-TSV-HLRS		
		1,3	ZFX11ZB-TSV35AS13N			
	4,5	0,3	ZFX11ZB-TSV45AS03N		30 Ncm	
		1,3	ZFX11ZB-TSV45AS13N			
	5,7 ¹	0,3	ZFX11ZB-TSV57AS03N			
		1,3	ZFX11ZB-TSV57AS13N			

Instruments pour Ti-Base GenTek profilée

Un tournevis unique pour les connexions ZimVie Dental compatibles avec ces Ti-Bases

Tournevis hexalobulaire pour vis de fixation hexalobulaire



Longueur (mm)	Référence
21	ZFX02HLD21
28	ZFX02HLD28
36	ZFX02HLD36

Clé dynamométrique prothétique



Description	Référence
Clé dynamométrique prothétique	L-TIRW
Adaptateur pour tournevis mandrin contre-angle ISO 1797 pour clé L-TIRW	C9980

Instrument d'activation Certain QuickSeat®



Référence
IQSA01

Kit prothétique avec clé dynamométrique³

Inclut adaptateur, boîte stérilisable et tournevis



Description	Référence
<ul style="list-style-type: none"> L-TIRW : clé dynamométrique prothétique C9980 : adaptateur pour tournevis mandrin contre-angle pour clé L-TIRW⁴⁵ RTI2035TR : boîte stérilisable pour instruments prothétiques RASH3N : tournevis pour contre-angle, hexagonal 1,20 / L24 mm RASQ3N : tournevis carré mandrin pour contre-angle L 24 m 	L-TIRWK

¹ Non compatible avec la plate-forme prothétique TSX

² Différentes hauteurs de rainure de 4,5 et 5,7 mm

³ Composants également vendus séparément

⁴ Adaptateur ISO 1797 court également disponible (C9981)

⁵ C9980 peut être commandé séparément



Connexion Certain ZimVie Dental

Premilled en titane Inclut vis Gold-Tite



Plate-forme prothétique (mm)	Référence
3,4	ZFX18-ZB-CE-34
4,1 ; 5,0 ; 6,0	ZFX18-ZB-CE-4160

Vis Gold-Tite



Référence	
ZFX09-ZB-CE-HGTS	20 Ncm

Vis Try-In



Référence	
ZFX09-ZB-CE-HTIS	Serrage à la main

Tournevis hexagonal 1,20 mm, manuel ou contre-angle pour vis Gold-Tite et Try-In



Description	Référence
Tournevis manuel court, hexagonal 1,20 mm, L17 mm	PHD02N
Tournevis manuel long, hexagonal 1,20 mm, L 24 mm	PHD03N
Tournevis mandrin contre-angle court, hexagonal 1,20 mm, L24 mm	RASH3N
Tournevis mandrin contre-angle long, hexagonal 1,20 mm, L30 mm	RASH8N

Kit prothétique avec clé dynamométrique¹ Inclut adaptateur, boîte stérilisable et tournevis



Description	Référence
<ul style="list-style-type: none"> L-TIRW : clé dynamométrique prothétique C9980 : adaptateur pour tournevis mandrin contre-angle pour clé L-TIRW²¹³ RTI2035TR : boîte stérilisable pour instruments prothétiques RASH3N : tournevis pour contre-angle, hexagonal 1,20 / L24 mm RASQ3N : tournevis carré mandrin pour contre-angle L24 mm 	L-TIRWK

Instrument d'activation Certain QuickSeat



Référence
IQSA01

Connexion Hexagone externe de ZimVie Dental

Premilled en titane

Inclut vis Gold-Tite



Plate-forme prothétique (mm)	Référence
3,4	ZFX18-ZB-EX-34
4,1 ; 5,0 ; 6,0	ZFX18-ZB-EX-4160

Vis Gold-Tite

Vis Try-In



\bar{T}
Couple
recommandé



\bar{T}
Couple
recommandé

Référence		Référence	
ZFX09-ZB-EX-GTS	32 Ncm	ZFX09-ZB-EX-TIS	Serrage à la main

Tournevis carré, manuel ou contre-angle

pour vis Gold-Tite



Description	Référence
Tournevis manuel carré, court, L 17 mm	PSQD0N
Tournevis manuel carré, long, L 24 mm	PSQD1N
Tournevis carré mandrin pour contre-angle, court, L 24 mm	RASQ3N
Tournevis carré mandrin pour contre-angle, long, L 30 mm	RASH8N

Tournevis hexagonal 1,20 mm, manuel ou contre-angle

pour vis Try-In



Uniquement pour vis Try-In sur hexagone externe

Description	Référence
Tournevis manuel court, hexagonal 1,20 mm, L 17 mm	PHD02N
Tournevis manuel long, hexagonal 1,20 mm, L 24 mm	PHD03N
Tournevis mandrin contre-angle court, hexagonal 1,20 mm, L 24 mm	RASH3N
Tournevis mandrin contre-angle long, hexagonal 1,20 mm, L 30 mm	RASH8N

Kit prothétique avec clé dynamométrique¹

Inclut adaptateur, boîte stérilisable et tournevis

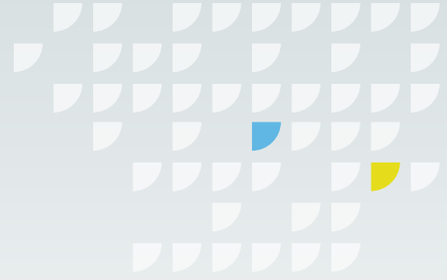


Description	Référence
<ul style="list-style-type: none"> L-TIRW : clé dynamométrique prothétique C9980 : adaptateur pour tournevis mandrin contre-angle pour clé L-TIRW^{2,3} RTI2035TR : boîte stérilisable pour instruments prothétiques RASH3N : tournevis pour contre-angle, hexagonal 1,20 / L 24 mm RASQ3N : tournevis carré mandrin pour contre-angle L24 mm 	L-TIRWK

¹ Composants également vendus séparément

² Adaptateur ISO 1797 court également disponible (C9981)

³ C9980 peut être commandé séparément



Connexion Eztetic et TSX 3.1 ZimVie Dental

Premilled en titane Inclut vis de fixation



Plate-forme prothétique (mm)
2,9

Référence
ZFX18-ZB-EZ-29

Vis de fixation



Référence	Couple recommandé
ZFX09-ZB-EZ-RS	30 Ncm

Tournevis hexagonal 1,25 mm, manuel ou contre-angle pour vis de fixation et scanbodies intra-oraux



Description	Référence
Tournevis hexagonal manuel court avec rétention GemLock®, Ø 1,25 mm, L 22 mm	HXGR1.25 ^{1 2 3}
Tournevis hexagonal manuel long avec rétention GemLock®, Ø 1,25 mm, L 30 mm	HXLGR1.25 ^{1 2 3}
Tournevis hexagonal mandrin pour contre-angle court, Ø 1,25 mm, L 23 mm	HX1.25D ¹
Tournevis hexagonal mandrin pour contre-angle long, Ø 1,25 mm, L 26 mm	HXL1.25D ¹

Extracteurs de piliers



Description	Référence
Extracteur de piliers Eztetic et TSX 3.1	CLRT2
Instrument-vis d'extraction pour pilier Eztetic et TSX 3.1	ZFX02-RTNP

Clé dynamométrique prothétique pour vis de piliers et scanbodies intra-oraux



Description	Référence
Clé dynamométrique prothétique (couple réglable de 10 Ncm à 35 Ncm)	TWR
Tournevis hexagonal pour clé dynamométrique, court, Ø 1,25 mm, L 17 mm	TW1.25 ¹
Tournevis hexagonal pour clé dynamométrique, long, Ø 1,25 mm, L 22 mm	TW1.25L ^{1 2}

Connexion TSX, Tapered Screw-Vent, et Trabecular Metal de ZimVie Dental

Premilled en titane

Inclut Vis de fixation



Plate-forme prothétique (mm)	Référence
3,5	ZFX18-ZB-TSV-35
4,5	ZFX18-ZB-TSV-45
5,7 ⁵	ZFX18-ZB-TSV-57

Vis de fixation



Référence	
ZFX09-ZB-TSV-RS	30 Ncm

Tournevis hexagonal 1,25 mm, manuel ou contre-angle

pour vis de fixation et scanbodies intra-oraux



Description	Référence
Tournevis hexagonal manuel court avec rétention GemLock, Ø 1,25 mm, L 22 mm	HXGR1.25 ^{1 2 4}
Tournevis hexagonal manuel long avec rétention GemLock, Ø 1,25 mm, L 30 mm	HXLGR1.25 ^{1 2 4}
Tournevis hexagonal mandrin pour contre-angle court, Ø 1,25 mm, L 23 mm	HX1.25D ¹
Tournevis hexagonal mandrin pour contre-angle long, Ø 1,25 mm, L 26 mm	HXL1.25D ¹

Extracteurs de piliers



Description	Référence
Extracteur de piliers TSV / TSX (hors 3.1)	TLR2
Instrument-vis d'extraction pour pilier TSV / TSX (hors 3.1)	ZFX02-RTSP

Clé dynamométrique prothétique

pour vis de piliers et scanbodies intra-oraux



Description	Référence
Clé dynamométrique prothétique (couple réglable de 10 Ncm à 35 Ncm)	TWR
Tournevis hexagonal pour clé dynamométrique, court, Ø 1,25 mm, L 17 mm	TW1.25 ¹
Tournevis hexagonal pour clé dynamométrique, long, Ø 1,25 mm, L 22 mm	TW1.25L ^{1 2}

¹ Compatible avec les Ti-Bases

² Compatible avec les scanbodies intra-oraux

³ Compatible avec l'instrument d'extraction pour plate-forme étroite

⁴ Compatible avec l'instrument d'extraction pour plate-forme standard

⁵ Non compatible avec la plate-forme prothétique TSX

Ti-Base GenTek Compatible avec les blocs pré-perçés

Connexion Certain ZimVie Dental

Composants prothétiques unitaires

Ti-Base avec engagement'

Inclut les vis Gold-Tite et vis de collage



Longueur (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Référence
4,7	3,4	ZFX11-ZB-CE-3447-ES
	4,1	ZFX11-ZB-CE-4147-EL
	5,0	ZFX11-ZB-CE-5047-EL

Vis Gold-Tite



Référence	
ZFX09-ZB-CE-HGTS	20 Ncm

Vis Try-In



Référence	
ZFX09-ZB-CE-HTIS	Serrage manuel

Composants prothétiques multiples

Ti-Base sans engagement'

Inclut les vis Gold-Tite et vis de collage



Longueur (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Référence
4,7	3,4	ZFX11-ZB-CE-3447-NES
	4,1	ZFX11-ZB-CE-4147-NEL
	5,0	ZFX11-ZB-CE-5047-NEL

Vis Gold-Tite



Référence	
ZFX09-ZB-CE-LGTS	20 Ncm

Vis Try-In



Référence	
ZFX09-ZB-CE-NHTIS	Serrage manuel

Tournevis hexagonal 1,20 mm, manuel ou contre-angle
pour vis Gold-Tite et Try-In



Description	Référence
Tournevis manuel court, hexagonal 1,20 mm, L 17 mm	PHD02N
Tournevis manuel long, hexagonal 1,20 mm, L 24 mm	PHD03N
Tournevis mandrin contre-angle court, hexagonal 1,20 mm, L 24 mm	RASH3N
Tournevis mandrin contre-angle long, hexagonal 1,20 mm, L 30 mm	RASH8N

Kit prothétique avec clé dynamométrique²
Inclut adaptateur, boîte stérilisable et tournevis



Description	Référence
<ul style="list-style-type: none"> L-TIRW : clé dynamométrique prothétique C9980 : adaptateur pour tournevis mandrin contre-angle pour clé L-TIRW^{3,4} RTI2035TR : boîte stérilisable pour instruments prothétiques RASH3N : tournevis pour contre-angle, hexagonal 1,20 / L 24 mm RASQ3N : tournevis carré mandrin pour contre-angle L24 mm 	L-TIRWK

Instrument d'activation Certain QuickSeat®



Référence
IQSA01

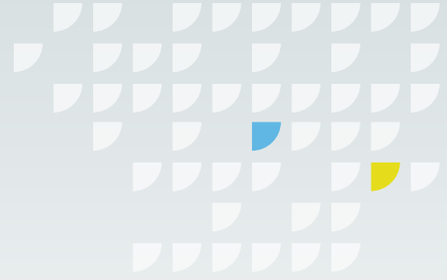
¹ Rainure de 4 mm indiquant la hauteur coronaire minimale autorisée

Non applicable pour les Ti-Bases à canal de vis désaxé GenTek

² Composants également vendus séparément

³ Adaptateur ISO 1797 court également disponible (C9981)

⁴ C9980 peut être commandé séparément



Ti-Base GenTek Compatible avec les blocs pré-perçés

Connexion Hexagone externe de ZimVie Dental

Composants prothétiques unitaires

Ti-Base avec engagement'

Inclut les vis Gold-Tite et vis de collage



Longueur (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Référence
4,7	3,4	ZFX11-ZB-EX-3447-EL
	4,1	ZFX11-ZB-EX-4147-EL
	5,0	ZFX11-ZB-EX-5047-EL

Vis Gold-Tite



Référence	
ZFX09-ZB-EX-GTS	32 Ncm

Vis Try-In



Référence	
ZFX09-ZB-EX-TIS	Serrage manuel

Composants prothétiques multiples

Ti-Base sans engagement'

Inclut les vis Gold-Tite et vis de collage



Longueur (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Référence
4,7	3,4	ZFX11-ZB-EX-3447-NEL
	4,1	ZFX11-ZB-EX-4147-NEL
	5,0	ZFX11-ZB-EX-5047-NEL

Vis Gold-Tite



Référence	
ZFX09-ZB-EX-GTS	32 Ncm

Vis Try-In



Référence	
ZFX09-ZB-EX-TIS	Serrage manuel

Tournevis carré, manuel ou contre-angle
pour vis Gold-Tite



Description	Référence
Tournevis manuel carré, court, L 17 mm	PSQD0N
Tournevis manuel carré, long, L 24 mm	PSQD1N
Tournevis carré mandrin pour contre-angle, court, L 24 mm	RASQ3N
Tournevis carré mandrin pour contre-angle, long, L 30 mm	RASH8N

Tournevis hexagonal 1,20 mm, manuel ou contre-angle
pour vis Try-In



Uniquement pour vis Try-In sur hexagone externe

Description	Référence
Tournevis manuel court, hexagonal 1,20 mm, L 17 mm	PHD02N
Tournevis manuel long, hexagonal 1,20 mm, L 24 mm	PHD03N
Tournevis mandrin contre-angle court, hexagonal 1,20 mm, L 24 mm	RASH3N
Tournevis mandrin contre-angle long, hexagonal 1,20 mm, L 30 mm	RASH8N

Kit prothétique avec clé dynamométrique²
Inclut adaptateur, boîte stérilisable et tournevis



Description	Référence
<ul style="list-style-type: none"> L-TIRW : clé dynamométrique prothétique C9980 : adaptateur pour tournevis mandrin contre-angle pour clé L-TIRW^{3,4} RTI2035TR : boîte stérilisable pour instruments prothétiques RASH3N : tournevis pour contre-angle, hexagonal 1,20 / L 24 mm RASQ3N : tournevis carré mandrin pour contre-angle L24 mm 	L-TIRWK

¹ Rainure de 4 mm indiquant la hauteur coronaire minimale autorisée

Non applicable pour les Ti-Bases à canal de vis désaxé GenTek

² Composants également vendus séparément

³ Adaptateur ISO 1797 court également disponible (C9981)

⁴ C9980 peut être commandé séparément

Ti-Base GenTek Compatible avec les blocs pré-perçés

Connexion Eztetic et TSX 3.1 ZimVie Dental

Composants prothétiques unitaires

Ti-Base avec engagement' Inclut vis de fixation et de collage



Longueur (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Référence
4,7	2,9	ZFX11-ZB-EZ-2947-ES

Vis de fixation



Référence
ZFX09-ZB-EZ-RS 30 Ncm

Composants prothétiques multiples

Ti-Base sans engagement' Inclut vis de fixation et de collage



Longueur (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Référence
4,7	2,9	ZFX11-ZB-EZ-2947-NES

Vis de fixation



Référence
ZFX09-ZB-EZ-RS 30 Ncm

Tournevis hexagonal 1,25 mm, manuel ou contre-angle pour vis de fixation



Description	Référence
Tournevis hexagonal manuel court avec rétention GemLock, Ø 1,25 mm, L 22 mm	HXGR1.25 ^{2 3 4}
Tournevis hexagonal manuel long avec rétention GemLock, Ø 1,25 mm, L 30 mm	HXLGR1.25 ^{2 3 4}
Tournevis hexagonal mandrin pour contre-angle court, Ø 1,25 mm, L 23 mm	HX1.25D ²
Tournevis hexagonal mandrin pour contre-angle long, Ø 1,25 mm, L 26 mm	HXL1.25D ²

Extracteurs de piliers



Description	Référence
Extracteur de piliers Eztetic et TSX 3.1	CLRT2
Instrument-vis d'extraction pour pilier Eztetic et TSX 3.1	ZFX02-RTNP

Clé dynamométrique prothétique pour vis de piliers



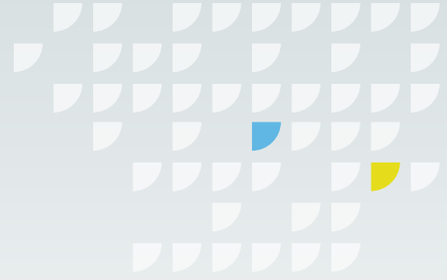
Description	Référence
Clé dynamométrique prothétique (couple réglable de 10 Ncm à 35 Ncm)	TWR
Tournevis hexagonal pour clé dynamométrique, court, Ø 1,25 mm, L 17 mm	TW1.25 ²
Tournevis hexagonal pour clé dynamométrique, long, Ø 1,25 mm, L 22 mm	TW1.25L ^{2 3}

¹ Rainure de 4 mm indiquant la hauteur coronaire minimale autorisée
Non applicable pour les Ti-Bases à canal de vis désaxé GenTek

³ Compatible avec les scanbodies intra-oraux

⁴ Compatible avec l'instrument d'extraction pour plate-forme étroite

² Compatible avec les Ti-Bases



Ti-Base GenTek Compatible avec les blocs pré-perçés

Connexion TSX (hors 3.1), Tapered Screw-Vent, et Trabecular Metal ZimVie Dental

Composants prothétiques unitaires

Ti-Base avec engagement¹ Inclut vis de fixation et de collage



Vis de fixation



Longueur (mm)	Plate-forme prothétique (mm)		Référence	
4,7	3,5		ZFX11-ZB-TSV-3547-EL	
	4,5		ZFX11-ZB-TSV-4547-EL	
	5,7 ³		ZFX11-ZB-TSV-5747-EL	
			Référence	
			ZFX09-ZB-TSV-RS	30 Ncm

Composants prothétiques multiples

Ti-Base sans engagement¹ Inclut vis de fixation et de collage



Vis de fixation



Longueur (mm)	Plate-forme prothétique (mm)		Référence	
4,7	3,5		ZFX11-ZB-TSV-3547-NEL	
	4,5		ZFX11-ZB-TSV-4547-NEL	
	5,7 ³		ZFX11-ZB-TSV-5747-NEL	
			Référence	
			ZFX09-ZB-TSV-RS	30 Ncm

Tournevis hexagonal 1,25 mm, manuel ou contre-angle
pour vis de fixation



Description	Référence
Tournevis hexagonal court avec rétention GemLock, Ø 1,25 mm, L 22 mm	HXGR1.25 ² ¹ ⁴ ⁵
Tournevis hexagonal long avec rétention GemLock, Ø 1,25 mm, L 30 mm	HXLGR1.25 ² ¹ ⁴ ⁵
Tournevis hexagonal mandrin pour contre-angle court, Ø 1,25 mm, L 23 mm	HX1.25D ²
Tournevis hexagonal mandrin pour contre-angle long, Ø 1,25 mm, L 26 mm	HXL1.25D ²

Extracteurs de piliers



Description	Référence
Extracteur de piliers TSV / TSX (hors 3.1)	TLRT2
Instrument-vis d'extraction pour pilier TSV / TSX (hors 3.1)	ZFX02-RTSP

Clé dynamométrique prothétique
pour vis de piliers



Description	Référence
Clé dynamométrique prothétique (couple réglable de 10 Ncm à 35 Ncm)	TWR
Tournevis hexagonal pour clé dynamométrique, court, Ø 1,25 mm, L 17 mm	TW1.25 ²
Tournevis hexagonal pour clé dynamométrique, long, Ø 1,25 mm, L 22 mm	TW1.25L ² ¹ ⁴

¹ Rainure de 4 mm indiquant la hauteur coronaire minimale autorisée

Non applicable pour les Ti-Bases à canal de vis désaxé GenTek

² Compatible avec les Ti-Bases

³ Non compatible avec la plate-forme prothétique TSX

⁴ Compatible avec les scanbodies intra-oraux

⁵ Compatible avec l'instrument d'extraction pour plate-forme standard

Ti-Base GenTek Compatible avec les piliers Multi-Unit ZimVie

Pilier Low Profile ZimVie Dental

Composants prothétiques multiples

Ti-Base sans engagement¹ Inclut les vis Gold-Tite et vis de collage



Longueur (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Référence
5,0	4,8	ZFX11-ZB-LP-48

Vis Gold-Tite

Vis Try-In



T
Couple
recommandé



T
Couple
recommandé

Référence		Référence
ZFX09-ZB-LP-GTS	10 Ncm	ZFX09-ZB-LP-RS
		Serrage à la main

Tournevis hexagonal 1,20 mm, manuel ou contre-angle pour les vis Gold-Tite et Try-In



Description	Référence
Tournevis manuel court, hexagonal 1,20 mm, L 17 mm	PHD02N
Tournevis manuel long, hexagonal 1,20 mm, L 24 mm	PHD03N
Tournevis mandrin contre-angle court, hexagonal 1,20 mm, L 24 mm	RASH3N
Tournevis mandrin contre-angle long, hexagonal 1,20 mm, L 30 mm	RASH8N

Kit prothétique avec clé dynamométrique² Inclut adaptateur, boîte stérilisable et tournevis



Description	Référence
<ul style="list-style-type: none"> L-TIRW : clé dynamométrique prothétique C9980 : adaptateur pour tournevis mandrin contre-angle pour clé L-TIRW³¹⁴ RTI2035TR : boîte stérilisable pour instruments prothétiques RASH3N : tournevis pour contre-angle, hexagonal 1,20 / L 24 mm RASQ3N : tournevis carré mandrin pour contre-angle L 24 mm 	L-TIRWK

Pilier conique TSX-TSV-Trabecular Metal ZimVie Dental

Composants prothétiques multiples

Ti-Base sans engagement⁵

Inclut vis de fixation et de collage



Vis de fixation



T
Couple
recommandé

Longueur (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Référence	Référence
3,9	4,5	ZFX11-ZB-TA-45	ZFX09-ZB-TA-RS 20 Ncm

Tournevis hexagonal 1,25 mm, manuel ou contre-angle

pour vis de fixation



Description	Référence
Tournevis hexagonal manuel, court, avec rétention GemLock Ø 1,25 mm, L 22 mm	HXGR1.25
Tournevis hexagonal manuel, long, avec rétention GemLock Ø 1,25 mm, L 30 mm	HXLGR1.25
Tournevis hexagonal mandrin pour contre-angle court, Ø 1,25 mm, L 23 mm	HX1.25D
Tournevis hexagonal mandrin pour contre-angle long, Ø 1,25 mm, L 26 mm	HXL1.25D

Clé dynamométrique prothétique

pour vis de piliers



Description	Référence
Clé dynamométrique prothétique (couple réglable de 10 Ncm à 35 Ncm)	TWR
Tournevis hexagonal pour clé dynamométrique, court Ø 1,25 mm, L 17 mm	TW1.25 ⁶
Tournevis hexagonal pour clé dynamométrique, long Ø 1,25 mm, L 22 mm	TW1.25L ^{6,7}

¹ Compatible uniquement avec un pilier Low Profile rotationnel
Non applicable pour les Ti-Bases à canal de vis désaxé GenTek

² Composants également vendus séparément

³ Adaptateur ISO 1797 court également disponible (C9981)

⁴ C9980 peut être commandé séparément

⁵ Non applicable pour les Ti-Bases à canal de vis désaxé GenTek

⁶ Compatible avec les Ti-Bases

⁷ Compatible avec les scanbodies intra-oraux



Connexion Certain ZimVie Dental

Scanbody de laboratoire Inclut vis



Plate-forme prothétique (mm)	Référence	Serrage manuel ¹
3,4	ZFX05D-ZB-CE-34	
4,1 ; 5,0 ; 6,0	ZFX05D-ZB-CE-4160	
5,0	ZFX05D-ZB-CE-50 ²	
6,0	ZFX05D-ZB-CE-60 ²	

Tournevis dynamométrique hexagonal 1,25 mm pour scanbody de laboratoire



Référence
ZFX02002067

Scanbodies intra-oraux Inclut vis



Longueur (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Référence	Serrage manuel ¹
4,0 et 7,0	3,4	ZFX05I-ZB-CE-34	
	4,1 ; 5,0 ; 6,0	ZFX05I-ZB-CE-4160	

Tournevis hexagonal manuel 1,25 mm pour scanbodies intra-oraux



Description	Référence
Tournevis hexagonal manuel, long, avec rétention GemLock Ø 1,25 mm, L 30 mm	HXLGR1.25

Instrument d'activation Certain QuickSeat®



Référence
IQSA01

Connexion Hexagone externe de ZimVie Dental

Scanbody de laboratoire

Inclut vis



\bar{T}
Couple
recommandé

Plate-forme prothétique (mm)	Référence	
3,4	ZFX05D-ZB-EX-34	Serrage manuel ¹
4,1 ; 5,0 ; 6,0	ZFX05D-ZB-EX-4160	
5,0	ZFX05D-ZB-EX-50 ²	
6,0	ZFX05D-ZB-EX-60 ²	

Tournevis dynamométrique hexagonal 1,25 mm

pour scanbody de laboratoire



Référence
ZFX02002067

Scanbodies intra-oraux

Inclut vis



\bar{T}
Couple
recommandé

Longueur (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Référence	
4,0 et 7,0	3,4	ZFX05I-ZB-EX-34	Serrage manuel ¹
	4,1 ; 5,0 ; 6,0	ZFX05I-ZB-EX-4160	

Tournevis hexagonal manuel 1,25 mm

pour scanbodies intra-oraux



Description	Référence
Tournevis hexagonal manuel, long, avec rétention GemLock Ø 1,25 mm, L 30 mm	HXLGR1.25

¹ Minimum de 5 Ncm ; maximum de 15 Ncm.

Se reporter au manuel d'instructions pour plus d'informations.

² À utiliser uniquement avec les scanners Zfx Evolution



Connexion Eztetic et TSX 3.1 (hors 3.1) ZimVie Dental

Scanbody de laboratoire Inclut vis



Couple
recommandé

Plate-forme prothétique (mm)	Référence	
2,9	ZFX05D-ZB-EZ-29	Serrage manuel ¹

Tournevis dynamométrique hexagonal 1,25 mm pour scanbody de laboratoire



Référence
ZFX02002067

Scanbodies intra-oraux Inclut vis



Couple
recommandé

Longueur (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Référence	
4,0 et 7,0	2,9	ZFX05I-ZB-EZ-29	Serrage manuel ¹

Tournevis hexagonal 1,25 mm, manuel ou contre-angle pour scanbodies intra-oraux



Description	Référence
Tournevis hexagonal manuel, court, avec rétention GemLock Ø 1,25 mm, L 22 mm	HXGR1.25 ^{2 3 4}
Tournevis hexagonal manuel, long, avec rétention GemLock Ø 1,25 mm, L 30 mm	HXLGR1.25 ^{2 3 4}
Tournevis hexagonal mandrin pour contre-angle court, Ø 1,25 mm, L 23 mm	HX1.25D ²
Tournevis hexagonal mandrin pour contre-angle long, Ø 1,25 mm, L 26 mm	HXL1.25D ²

Connexion TSX (hors 3.1), Tapered Screw-Vent, et Trabecular Metal de ZimVie Dental

Scanbody de laboratoire Inclut vis




Couple
recommandé

Plate-forme prothétique (mm)	Référence	
3,5	ZFX05D-ZB-TSV-35	Serrage manuel ¹
4,5	ZFX05D-ZB-TSV-45	
5,7 ⁶	ZFX05D-ZB-TSV-57	

Tournevis dynamométrique hexagonal 1,25 mm pour scanbody de laboratoire



Référence
ZFX02002067

Scanbodies intra-oraux Inclut vis




Couple
recommandé

Longueur (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Référence	
4,0 et 7,0	3,5	ZFX05I-ZB-TSV-35	Serrage manuel ¹
	4,5	ZFX05I-ZB-TSV-45	
	5,7 ⁶	ZFX05I-ZB-TSV-57	

Tournevis hexagonal 1,25 mm, manuel ou contre-angle pour scanbodies intra-oraux



Description	Référence
Tournevis hexagonal manuel, court, avec rétention GemLock Ø 1,25 mm, L 22 mm	HXGR1.25 ^{2 3 5}
Tournevis hexagonal manuel, long, avec rétention GemLock Ø 1,25 mm, L 30 mm	HXLGR1.25 ^{2 3 5}
Tournevis hexagonal mandrin pour contre-angle court, Ø 1,25 mm, L 23 mm	HX1.25D ²
Tournevis hexagonal mandrin pour contre-angle long, Ø 1,25 mm, L 26 mm	HXL1.25D ²

¹ Minimum de 5 Ncm ; maximum de 15 Ncm.

Se reporter au manuel d'instructions pour plus d'informations.

² Compatible avec les Ti-Bases

³ Compatible avec les scanbodies intra-oraux

⁴ Compatible avec l'instrument d'extraction pour plate-forme Eztec et TSX 3.1

⁵ Compatible avec l'instrument d'extraction pour plate-forme TSV et TSX (hors 3.1)

⁶ Non compatible avec la plate-forme prothétique TSX



Pilier Low Profile ZimVie Dental

Scanbody de laboratoire
Inclut vis



Couple recommandé

Plate-forme prothétique (mm)	Référence	
4,8	ZFX05D-ZB-LP-48	Serrage manuel ¹

Tournevis dynamométrique hexagonal 1,25 mm
pour scanbody de laboratoire



Référence
ZFX02002067

Scanbodies intra-oraux avec engagement
Inclut vis



Couple recommandé

Longueur (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Référence	
4,0	4,8	ZFX05I-ZB-LP-48	Serrage manuel ¹

Tournevis hexagonal 1,25 mm, manuel ou contre-angle
pour scanbodies intra-oraux



Description	Référence
Tournevis hexagonal manuel, court, avec rétention GemLock Ø 1,25 mm, L 22 mm	HXGR1.25
Tournevis hexagonal manuel, long, avec rétention GemLock Ø 1,25 mm, L 30 mm	HXLGR1.25
Tournevis hexagonal mandrin pour contre-angle court, Ø 1,25 mm, L 23 mm	HX1.25D
Tournevis hexagonal mandrin pour contre-angle long, Ø 1,25 mm, L 26 mm	HXL1.25D

Scanbodies intra-oraux sans engagement
Inclut vis



Couple recommandé

Longueur (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Référence	
4,0	4,8	ZFX05I-ZB-LP-48-NE	Serrage manuel ¹

Pilier conique TSX-TSV-TM ZimVie Dental

Scanbody de laboratoire

Inclut vis




Couple
recommandé

Plate-forme prothétique (mm)	Référence	
4,5	ZFX05D-ZB-TA-45	Serrage manuel ¹

Tournevis dynamométrique hexagonal 1,25 mm

pour scanbody de laboratoire



Référence
ZFX02002067

Scanbodies intra-oraux

Inclut vis



PACK DE 2


Couple
recommandé

Longueur (mm)	Plate-forme prothétique (mm)	Référence	
4,0	4,5	ZFX05I-ZB-TA-45	Serrage manuel ¹

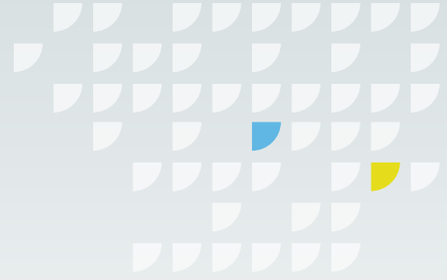
Tournevis hexagonal 1,25 mm, manuel ou contre-angle

pour scanbodies intra-oraux



Description	Référence
Tournevis hexagonal manuel, court, avec rétention GemLock Ø 1,25 mm, L 22 mm	HXGR1.25
Tournevis hexagonal manuel, long, avec rétention GemLock Ø 1,25 mm, L 30 mm	HXLGR1.25
Tournevis hexagonal mandrin pour contre-angle court, Ø 1,25 mm, L 23 mm	HX1.25D
Tournevis hexagonal mandrin pour contre-angle long, Ø 1,25 mm, L 26 mm	HXL1.25D

¹ Minimum de 5 Ncm ; maximum de 15 Ncm.
Se reporter au manuel d'instructions pour plus d'informations.



Analogues de numérisation GenTek

Connexion Certain ZimVie Dental

Analogue de numérisation¹



Plate-forme prothétique (mm)	Référence
3,4	ZFX15-ZB-CE-34
4,1	ZFX15-ZB-CE-41
5,0	ZFX15-ZB-CE-50
6,0	ZFX15-ZB-CE-60

Instrument de pose pour analogues de numérisation



Référence
ZFX02-M16

Connexion Hexagone externe de ZimVie Dental

Analogue de numérisation¹



Plate-forme prothétique (mm)	Référence
3,4	ZFX15-ZB-EX-34
4,1	ZFX15-ZB-EX-41
5,0	ZFX15-ZB-EX-50
6,0	ZFX15-ZB-EX-60

Instrument de pose pour analogues de numérisation



Référence
ZFX02-M20

Pilier Low Profile ZimVie Dental

Analogue de numérisation¹



Plate-forme prothétique (mm)	Référence
4,8	ZFX15-ZB-LP-48

Instrument de pose pour analogues de numérisation



Référence
ZFX02-M14

Connexion TSX (hors 3.1), Tapered Screw-Vent, et Trabecular Metal de ZimVie Dental

Analogue de numérisation¹



Plate-forme prothétique (mm)	Référence
3,5	ZFX15-ZB-TSV-35
4,5	ZFX15-ZB-TSV-45
5,7	ZFX15-ZB-TSV-57 ²

Instrument de pose pour analogues de numérisation



Référence
ZFX02-M18

Connexion Eztetic et TSX 3.1 ZimVie Dental

Analogue de numérisation¹



Plate-forme prothétique (mm)	Référence
2,9	ZFX15-ZB-EZ-29

Instrument de pose pour analogues de numérisation



Référence
ZFX02-M16

Pilier conique TSX-TSV-TM ZimVie Dental

Analogue de numérisation¹



Plate-forme prothétique (mm)	Référence
4,5	ZFX15-ZB-TA-45

Instrument de pose pour analogues de numérisation



Référence
ZFX02-M18

¹ Compatible avec les transferts d'empreinte Certain/External Hex/
Eztetic/
TSV/TM/Low Profile/ Pilier d'essayage existants

² Non compatible avec la plate-forme prothétique TSX

Pour commander des composants ZimVie Dental d'origine, contactez votre représentant local ou envoyez un e-mail à l'adresse
ZV.commandes@ZimVie.com

ZimVie Dental Global Headquarters

4555 Riverside Drive
Palm Beach Gardens, FL 33410
Phone: +1-561-776-6700
Fax: +1-561-776-1272
dentalCS@ZimVie.com
www.ZimVie.com/dental

Zimmer Dental SAS

Bâtiment Québec
19 Rue d'Arcueil
94528 Rungis Cedex
Tel. : 01 41 05 43 43
Fax : 01 41 05 43 40
ZV.commandes@ZimVie.com



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., etc.), commercialisés et distribués par ZimVie Dental 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 médical ou des recommandations. 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). ZV0121FR RÉV. B 05/23 ©2023 ZimVie. Tous droits réservés.

