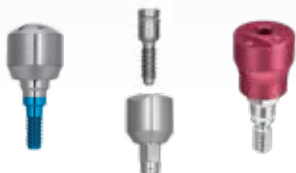


# GenTek® Scheda degli strumenti

## Connessione Certain®

Abutment di guarigione Encode® Emergence  
Abutment di guarigione Encode  
Abutment di guarigione monopezzo



Per rimuovere l'abutment di guarigione, utilizzare uno dei seguenti driver o delle seguenti punte per driver.



Driver manuali



Driver con attacco ISO-latch



Tutti gli abutment di guarigione Certain hanno un innesto esagonale da 1,20 mm.

Gli abutment di guarigione Certain Encode Emergence vengono serrati a 20 Ncm.

Blank per abutment prefresati GenTek e Ti-Base CEREC®



I Ti-Base con canale della vite angolato (ASC) GenTek utilizzano **NUOVE** punte per driver esalobato.



Gli scan body GenTek hanno un innesto esagonale da 1,25 mm. Gli scan body GenTek Certain vengono serrati manualmente.



Driver con attacco ISO-latch



Driver esalobati



Driver manuali



Driver con attacco ISO-latch



Chiave dinamometrica per connessione Certain: L-TIRW

Adattatore: C9980

Ti-Base a livello di impianto e blank per abutment prefresati, torque a 20 Ncm

Ti-Base a basso profilo, torque a 10 Ncm



### Driver Certain



Connessione	Tipo	Corto 17-21 mm (L)	Medio 22-24 mm (L)	Lungo 26-30 mm (L)	X-lungo 36 mm (L)
1,20 mm (esagonale)	Driver manuali	PHD02N	PHD03N	-	-
	Driver con attacco ISO-latch	-	RASH3N	RASH8N	-
		-	IHX1.2D (con GemLock®)	IXL1.2D (con GemLock®)	-
Esalobato	Driver con attacco ISO-latch	ZFX02HLD21	-	ZFX02HLD28	ZFX02HLD36
1,25 mm (esagonale)	Driver manuali	HXGR1.25	-	HXLGR1.25	-
	Driver con attacco ISO-latch	-	HX1.25D	HXL1.25D	-

## Connessione TSV®/TSX®/NP da 2,9 mm

Abutment di guarigione Encode® Emergence  
Abutment di guarigione Encode  
Abutment di guarigione monopezzo



Per rimuovere l'abutment di guarigione, utilizzare uno dei seguenti driver o delle seguenti punte per driver.

 Driver manuali 

 Driver con attacco ISO-latch





Tutti gli abutment di guarigione TSV/TSX/NP da 2,9 mm hanno un innesto esagonale da 1,25 mm. Gli abutment di guarigione Encode Emergence TSV/TSX vengono serrati a 20 Ncm.

 Driver TWR 





Blank per abutment prefresati GenTek e Ti-Base CEREC

 Driver TWR 







I Ti-Base con canale della vite angolato (ASC) GenTek utilizzano le punte per driver esalobato esistenti.

 Driver esalobati TWR 



Gli scan body GenTek hanno un innesto esagonale da 1,25 mm. Gli scan body GenTek TSV/TSX vengono serrati manualmente.

 Driver manuali   
 Driver con attacco ISO-latch 

Chiave dinamometrica per connessione TSV/TSX/NP da 2,9 mm: TWR



Ti-Base a livello di impianto e blank per abutment prefresati, torque a 30 Ncm

## Driver per connessione TSV/TSX/NP da 2,9 mm

Connessione	Tipo	Corto 17-21 mm (L)	Medio 22-24 mm (L)	Lungo 26-30 mm (L)
 Esalobato	Driver esalobati TWR	-	TASCD24	TASCD30
 1,25 mm (esagonale)	Driver manuali	HXGR1.25	-	HXLGR1.25
	Driver con attacco ISO-latch	-	HX1.25D	HXL1.25D
	Driver TWR	TW1.25	TW1.25L	-

Per ulteriori informazioni, visitare il sito [ZimVie.com](http://ZimVie.com)

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

ZimVie Italy s.r.l.  
Viale Italia n.205/D  
31015 Conegliano (TV)  
Tel: +39-0438-37681  
ZimVie.Italy@ZimVie.com

 **ZimVie**  
Restoring Daily Life.™

Salvo diverse indicazioni, tutti i marchi e i diritti di proprietà intellettuale qui indicati sono di proprietà di ZimVie Inc. e delle sue società affiliate. Tutti i prodotti sono fabbricati da una o più consociate di ZimVie US Corp LLC del settore dentale (Biomet 3i, LLC, ecc.) e sono distribuiti da ZimVie US Corp LLC e dai suoi partner commerciali autorizzati. Per ulteriori informazioni, vedere l'etichetta del singolo prodotto o le istruzioni per l'uso specifiche. Classificazione UE dei dispositivi medici - Scan body GenTek (I); Ti-Base, abutment e viti GenTek (IIb); impianti dentali (IIb). L'autorizzazione alla distribuzione dei prodotti e la loro disponibilità potrebbero essere limitate a determinati Paesi/aree geografiche. Questo materiale è destinato esclusivamente ai medici e non include indicazioni o raccomandazioni di carattere medico. È vietata la distribuzione a qualsiasi altro destinatario. Questo materiale non può essere copiato o ristampato senza l'esplicito consenso scritto di ZimVie e non è destinato alla distribuzione in Francia.  
ZV2814 US EMEA ANZ IT REV A 10/25 ©2025 ZimVie. Tutti i diritti riservati.



Il numero NB applicabile a ciascun dispositivo è riportato sull'etichetta del prodotto, se pertinente.