

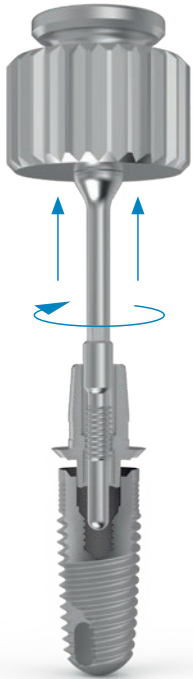


Strumento per
la rimozione di abutment
Friction-Fit GenTek™

**Per sganciare
facilmente**
la connessione
Friction-Fit tra
impianto
e abutment!



Strumento per la rimozione di abutment Friction-Fit GenTek™



Lo strumento per la rimozione di abutment GenTek™ si usa per disassemblare un abutment Friction-Fit singolo (con ingaggio) completamente alloggiato dal corrispondente impianto Zimmer Biomet Dental tramite la rimozione della vite dell'abutment.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Facilita la rimozione di un abutment Friction-Fit quando è completamente alloggiato nell'impianto
- Il design dello strumento di rimozione è adatto a restauri alti
- Strumento specifico per sistema implantare con piattaforma stretta (ad es. Eztetic) e piattaforma standard (ad es. TSV/TM)



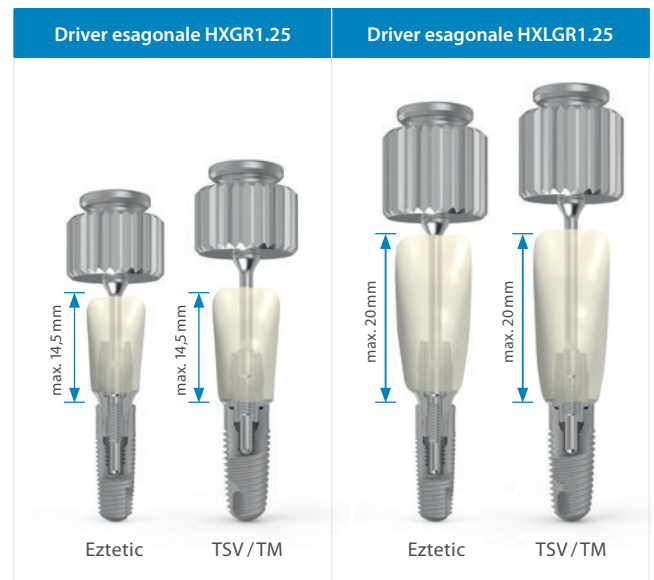
Strumento di rimozione piattaforma stretta ¹	Strumento di rimozione piattaforma standard ¹
Eztetic®	TSV® / TM™
ZFX02-RTNP	ZFX02-RTSP

¹ Gli strumenti sono marcati a laser con piattaforma stretta e standard per identificarli facilmente.



Driver esagonale	
Corto, con ritenzione GemLock® 1,25 mm (D), 22 mm (L)	Lungo, con ritenzione GemLock®, 1,25 mm (D), 30 mm (L)
HXGR1.25	HXLGR1.25

Max. altezza dei restauri per ogni strumento:



Per ordinare componenti originali Zimmer Biomet Dental, contatta il numero: +39-0438-37681

Zimmer Dental Italy srl
Viale Italia n. 205/D • 31015 Conegliano (TV)
Tel.: +39 0438 37681 • Fax: +39 0438 553181
zimmerdental.italy@zimmerbiomet.com
www.zimmerbiometdental.com

Zfx GmbH
Kopernikusstraße 15 • 85221 Dachau, • Germany
Tel. +49 81 31 33 244 - 0 • Fax +49 81 31 33 244 - 10
www.zfx-dental.com

L'intero contenuto è protetto da copyright, marchi o altri diritti di proprietà intellettuale, ove del caso, di proprietà o concessi in licenza a Zimmer Biomet o alle proprie affiliate salvo diversa indicazione. ©2021 Zimmer Biomet.