

Bit TORX® , TX 25 x 25 mm



Bit per viti TORX® interne con minuscole particelle di diamante sulla punta del bit. Queste garantiscono un inserimento sicuro nella vite, riducono la pressione di contatto necessaria e minimizzano il rischio di slittamento. Con zona di torsione in cui l'energia cinetica viene dissipata durante i picchi di carico. Ciò aumenta notevolmente la durata del prodotto.

Esagono da 1/4", adatto ai supporti DIN ISO 1173-D 6.3.

- Per viti TORX® interne
- Con zona BiTorsion per assorbire i picchi di carico
- Riduce notevolmente il rischio di rottura, prolungando in modo significativo la durata del prodotto.
- Rivestimento diamantato per un inserimento sicuro nella vite
- Attacco esagonale da 1/4" (connessione Wera serie 1)

Articolo n.

WL90764

Products for the electronic industry



Modello	867/1 BDC SB TORX®
Produttore	WERA
Codice articolo del produttore	05134377001
Dati del produttore GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzerter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Lunghezza	100 mm
Larghezza	60 mm
Altezza	10 mm
Lunghezza con imballaggio	250 mm
Larghezza con imballaggio	175 mm
Altezza con imballaggio	50 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Lunghezza del bit	25 mm
VDE	No
Tipo di vite	Tx25
Conforme alle ESD	No

Altre versioni

Articolo n.	Tipo di vite
WL90761	Tx10
WL90762	Tx15
WL90763	Tx20
WL90764	Tx25
WL90765	Tx30
WL90766	Tx40