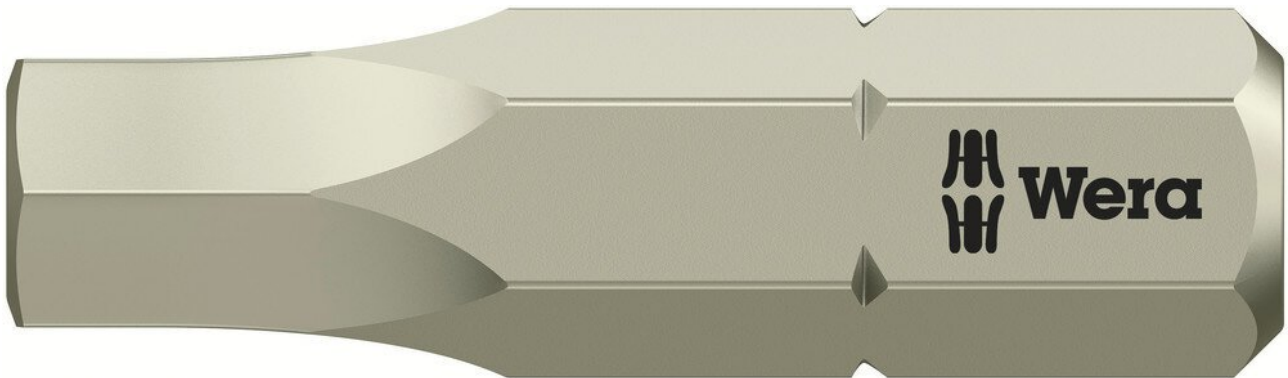


Punta per esagono incassato, acciaio inox, 5,5 x 25 mm



Punte in acciaio inox di alta qualità per viti ad esagono cavo. Gli utensili in acciaio inossidabile Wera sono realizzati in acciaio inossidabile, che impedisce l'insorgere di ruggine estranea. Il profilo Hex-Plus offre superfici di contatto più ampie nella testa della vite. Questo riduce al minimo l'effetto di intaglio ed elimina quasi del tutto i danni alla testa della vite. Con zona di torsione: con i bit di torsione, i picchi di coppia vengono ammortizzati nella zona di torsione. Si evita l'usura precoce e si aumenta la durata del bit. Esagono da 1/4", adatto per supporti DIN ISO 1173-D 6.3.

- Per viti con esagono incassato
- Punte in acciaio inox
- La soluzione al problema della ruggine estranea: avvitare acciaio inox su acciaio inox!
- Temprate sotto vuoto
- Forma a torsione per evitare l'usura precoce

Articolo n.	WL90104
Modello	3840/1 TS
Produttore	WERA
Codice articolo del produttore	05071077001
Dati del produttore GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Lunghezza	25 mm
Larghezza	7 mm
Altezza	7 mm
Lunghezza con imballaggio	58 mm

Larghezza con imballaggio	34 mm
Altezza con imballaggio	15 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No
Lunghezza del bit	25 mm
VDE	No
Conforme alle ESD	No
Presca esagonale	5,5 mm

Altre versioni

Articolo n.	Presca esagonale
WL90097	1,5 mm
WL90098	2 mm
WL90099	2,5 mm
WL90100	3 mm
WL90101	4 mm
WL90102	5 mm
WL90104	5,5 mm
WL90103	6 mm