

Punta per esagono incassato, acciaio inox, 5 x 89 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. Esagono da 1/4", adatto ai supporti DIN ISO 1173-F 6.3.

- Per viti con esagono incassato
- Punte in acciaio inox
- La soluzione al problema della ruggine estranea: avvitare acciaio inox su acciaio inox!
- Temprato sotto vuoto
- Hex-Plus fa durare più a lungo le viti ad esagono cavo

Articolo n.	WL90123
Modello	3840/4
Produttore	WERA
Codice articolo del produttore	05071103001
Dati del produttore GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzelter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Lunghezza	89 mm
Larghezza	7 mm
Altezza	7 mm
Lunghezza con imballaggio	118 mm
Larghezza con imballaggio	35 mm
Altezza con imballaggio	15 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No
Lunghezza del bit	89 mm
VDE	No

Conforme alle ESD	No
Presa esagonale	5 mm

Altre versioni

Articolo n.	Presa esagonale
WL90126	1/8"
WL90121	3 mm
WL90128	3/16"
WL90125	3/32"
WL90122	4 mm
WL90123	5 mm
WL90127	5/32"
WL90124	6 mm