

Chiave per cavi connettore rotondo, 14 x 218mm, 1,5 Nm



- Norme: IEC 61340-5-1
- forma della punta: dritta con ca. 4 mm di larghezza, punta rotonda
- Esecuzione: superfici di presa a dentatura fine, superfici di presa scanalate
- Rivestito di nero antiriflesso, antistatico
- Antimagnetico e resistente agli acidi
- Resistenza di superficie $10^6 - 10^9$ Ohm
- Materiale: Acciaio inossidabile al cromo-nichel-cromo-nichel appositamente legato
- Applicazione: Pinzetta universale per tutte le applicazioni comuni in elettronica

Articolo n.	WL45108
Modello	28594
Nome articolo alternativo	2859414
Produttore	WIHA
Codice articolo del produttore	36418
Dati del produttore GPSR	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Lunghezza con imballaggio	229 mm
Larghezza con imballaggio	67 mm
Altezza con imballaggio	53 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Serie di prodotti	28594
Diametro della lama esagonale	4 mm
Coppia (max.)	1,5
Arco a lama	78 mm
Chiave a cavo	14 mm
VDE	No

Tipo di vite	esagonale
Conforme alle ESD	No
Dimensioni dell'imballaggio	Uno Alla Volta
Tipo di cacciavite	Cacciavite Dinamometrico
Lunghezza dell'utensile	218 mm
Dimensione della chiave	14 mm

Altre versioni

Articolo n.	Dimensione della chiave
WL45103	8 mm
WL45104	9 mm
WL45108	14 mm
WL45110	18 mm