

Pinzette di precisione ESD, 110 mm



Pinzette di precisione ESD Acciaio al cromo/nichel: inossidabile, antimagnetico (18/10), qualità elettronica molto comune. Rivestimento ESD: nero antiriflesso, con una resistenza superficiale di circa 10^5 Ohm. Punta spazzolate senza riflessi. Superfici di presa opache per una presa ottimale. forma diritta. punta fine. Superfici di presa lisce. - Design: inossidabile, antimagnetico, elettricamente conduttivo - ESD: Sì

- Acciaio al cromo/nichel: inossidabile, antimagnetico (18/10), qualità elettronica molto diffusa
- Rivestimento ESD: nero antiriflesso, con una resistenza superficiale di circa 10^5 Ohm.
- Suggerimenti spazzolati antiabbagliamento
- Superfici di presa opacizzate per una presa ottimale

Articolo n.	WL52657
Modello	92 28 70 ESD
Produttore	KNIPEX
Codice articolo del produttore	92 28 70 ESD
Dati del produttore GPSR	KNIPEX-Werk Oberkamper Strasse 13 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.knipex.de
Lunghezza	110 mm
Larghezza	10 mm
Altezza	12 mm
Lunghezza con imballaggio	170 mm
Larghezza con imballaggio	44 mm
Altezza con imballaggio	20 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Incl. batteria	No

Conforme alla direttiva RoHS	No
Superficie	inossidabile, antimagnetico, elettricamente conduttivo
VDE	No
Conforme alle ESD	Si
Materiale dell'utensile	Acciaio Inox
Lunghezza dell'utensile	110 mm
Tipo di pinzetta	Pinzette di precisione