

Pinzetta ESD SMD 120mm forma 7a in acciaio inox angolo 40° conduttivo



- Pinzette speciali per la tecnologia SMD
- pinzette di precisione di alta qualità in acciaio inossidabile
- inossidabile, lucidato opaco, antimagnetico, resistente agli acidi, rivestimento ESD a forma di falce, super appuntita, 7a SA

Articolo n.	WL43251
Modello	5-055-13
Produttore	BERNSTEIN
Codice articolo del produttore	5-055-13
Dati del produttore GPSR	BERNSTEIN Werkzeugfabrik Industriehof Trecknase 1 DE-42897 Remscheid www.bernstein-werkzeuge.de
Larghezza	85 mm
Lunghezza con imballaggio	200 mm
Larghezza con imballaggio	26 mm
Altezza con imballaggio	4 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Norma ESD	Tutti gli utensili ESD sono conformi alla norma ESD IEC 61340-5-1, quindi la resistenza alla perdita degli utensili ESD di BERNSTEIN si colloca nel range del valore ideale tra 106 e 109 ohm.
Forma della punta	falcetto, appuntita
VDE	No
Conforme alle ESD	Si
Materiale dell'utensile	Acciaio Inox

Products for the electronic industry



Lunghezza dell'utensile	120 mm
Tipo di pinzetta	Pinzette Smd
Forma della punta (pinzetta)	Falcetto, Super-Affilato