

ESD SMD Pinzette 120mm Form 2a Edelstahl, ableitfähig



Beschreibung

- Spezial-Pinzetten für die SMD-Technik
- hochwertige Präzisionspinzetten aus Edelstahl
- rostfrei, mattpoliert, antimagnetisch, säurebeständig, ESD-Beschichtung
- flache, 2 mm breite, abgerundete Spitzen, 2a SA

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL43257
Modell	5-059-13
Hersteller	BERNSTEIN
Hersteller-Artikel-Nr.	5-059-13
Breite	85 mm
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	200 mm x 26 mm x 4 mm
Verkaufseinheit	Stück
ESD-Norm	Alle ESD Werkzeuge entsprechen der ESD-Norm IEC 61340-5-1. So liegt der Ableitwiderstand der BERNSTEIN ESD Werkzeuge im Bereich des Idealwertes zwischen 106 und 109 Ohm.
Spitzenform	abgerundet
VDE	nein
Werkzeugmaterial	Edelstahl
ESD gerecht	ja
Werkzeuglänge	120 mm
Pinzettenart	SMD-Pinzette
Spitzenform Pinzette	abgerundet