

## ESD SMD Pinzette 120mm Form 2a Edelstahl, ableitfähig



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

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WL43257</b>
Modell	5-059-13
Hersteller	BERNSTEIN
Hersteller-Artikel-Nr.	5-059-13
GPSR Herstellerdaten	BERNSTEIN Werkzeugfabrik Industriehof Trecknase 1 DE-42897 Remscheid www.bernstein-werkzeuge.de
Breite	85 mm
Länge mit Verpackung	200 mm
Breite mit Verpackung	26 mm
Höhe mit Verpackung	4 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 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
ESD gerecht	ja
Werkzeugmaterial	Edelstahl
Werkzeuginnenlänge	120 mm
Art der Pinzette	SMD-Pinzette

Spitzenform (Pinzette)

abgerundet

