

Bernstein 5-414-13. ESD Wafer Pinzetten 130 mm Form 5 DWF mit Zähne, ableitfähig

Artikel-Nr. BS-5-414-13 **Hersteller** Bernstein
Hersteller-Nr. 5-414-13 **EAN** 4250838512138

ESD Wafer Pinzetten 130 mm Form 5 DWF mit Zähne, ableitfähig

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.02 kg
Höhe	13
Zolltarifnummer	82032000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

- mit abgestufter unterer Schaufel und 5 Zähnen
- Form 5 DWF
- Material Edelstahl SA
- Oberfläche matt poliert, glatt und blendfrei
- ESD-Beschichtung ableitfähig zwischen 10^6 und 10^9 Ohm
- Gesamtlänge 130 mm
- Gewicht 20 g

Anwendungsbereich

WAFER-PINZETTEN zur Positionierung von flachen und dünnen Komponenten, wie z. B. extrem empfindlichen und zerbrechlichen Wafern (Glas-Wafer usw.), dünnen PCBs und LCDs, sehr glatte und blendfreie Oberfläche, kratzsicher aus hochwertigem antimagnetischem Edelstahl SA.

PDF

- Bernstein 5-414-13. ESD Wafer Pinzetten 130 mm Form 5 DWF mit Zähne, ableitfähig