

# Bernstein 5-423-13. ESD Wafer Pinzetten 130 mm Form 5 DW ohne Zähne, ableitfähig

Artikel-Nr. **BS-5-423-13** Hersteller **Bernstein**  
Hersteller-Nr. **5-423-13** EAN **4250838512176**

ESD Wafer Pinzetten 130 mm Form 5 DW ohne Zähne, ableitfähig

## TECHNISCHE DATEN

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



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

- mit abgestufter unterer Schaufel ohne Zähne
- Form 5 DW
- 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 5-423-13. ESD Wafer Pinzetten 130 mm Form 5 DW ohne Zähne, ableitfähig