

# Bernstein 5-016-7-13. ESD Greif-Pinzette 125 mm Form 55 Edelstahl langhohl 2x10 mm ableitfähig

**Artikel-Nr.** BS-5-016-7-13 **Hersteller** Bernstein  
**Hersteller-Nr.** 5-016-7-13 **EAN** 4250838528627

ESD Greif-Pinzette 125 mm Form 55 Edelstahl langhohl 2x10 mm ableitfähig

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
Farbe	<b>Edelstahl</b>
Gewicht	<b>0.0099 kg</b>
Zolltarifnummer	<b>82032000</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

- Aufnahme 2 mm breit, 10.5 mm lang
- Greifbacken löffelartig
- Form 55
- Material Edelstahl
- ESD-Beschichtung ableitfähig zwischen  $10^6$  und  $10^9$  Ohm
- rostfrei, säurebeständig, antimagnetisch
- Gesamtlänge 125 mm
- Gewicht 15 g

## Anwendungsbereich

Greif-, Halte-, und Positionierpinzette, Aufnahme für geometrisch geformte Teile (pick-and-place).  
Pinzetten für die SMD/THT-Technik, zum Greifen von zylindrischen Bauteilen und Komponenten Mini

MELFs, Dioden, Widerstände, oder einfache Aufnahme von Drähten. Zum leichten Ziehen und Stecken von runden oder kubischen Bauelementen eignen sich bauchige oder langhohle Aufnahmen.

---

## Technische Produktbeschreibung

100% Edelstahl antimagnetischen, rostfrei und säurebeständig, reflektionsfrei matt feinpoliert. Edelstahl, nichtrostender austenitischer Chrom-Nickel-Qualitätsstahl mit niedrigem Kohlenstoffgehalt, für eine gute Korrosionsbeständigkeit (nicht Seewasser beständig). Die ableitfähige schwarze ESD-Beschichtung erzielt einen Oberflächenableitwiderstand von  $10^6$  bis  $10^9$  Ohm.