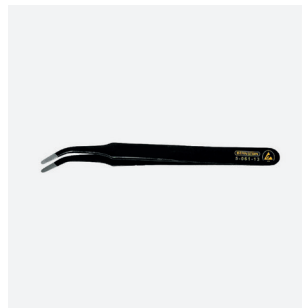
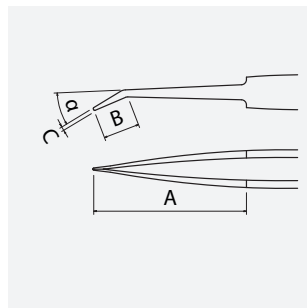


# ESD SMD Pinzette 115 mm Form 2ab Edelstahl Winkel 30° ableitfähig

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Art.-Nr.</b>                | 5-061-13  |
| <b>Bezeichnung</b>             | ESD SMD Pinzette 115 mm Form 2ab Edelstahl Winkel 30° ableitfähig |
| <b>Anwendung</b>               | Bestückungspinzette, SMD/THT, Präzisionspinzette                  |
| <b>Spezifikation</b>           | glatte Greifflächen   |
| <b>Material</b>                | Edelstahl   |
| <b>Oberfläche/Beschichtung</b> | ESD pulverbeschichtet   |
| <b>Eigenschaften</b>           | rostfrei, antimagnetisch, säurebeständig, ableitfähig             |
| <b>Oberflächenwiderstand</b>   | 10 <sup>6</sup> bis 10 <sup>9</sup> Ohm                           |
| <b>Form</b>                    | TB: Abgesetzte Spitze gebogen                                     |
| <b>Icon Nr.</b>                | TB1   |

## Maße und Gewicht

A = 35 mm  
B = 14 mm  
C = 2 mm  
angle = 30°



Gesamtlänge 115 mm  
Gewicht 16 g

## Anwendung und Technik

Pinzetten für die SMD/THT-Technik.

Edelstahl, nichtrostender austenitischer Chrom-Nickel-Qualitätsstahl mit niedrigem Kohlenstoffgehalt, für eine gute Korrosionsbeständigkeit (nicht Seewasser beständig).