

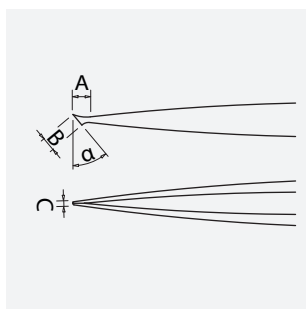
SMD Pinzette 120 mm Form 13

Edelstahl Winkel 45°

| | |
|--------------------------------|--|
| Art.-Nr. | 5-068 |
| Bezeichnung | SMD Pinzette 120 mm Form 13 Edelstahl Winkel 45° |
| Anwendung | Bestückungspinzette, SMD/THT, Präzisionspinzette, Formen greifen |
| Spezifikation | glatte Greifflächen |
| Material | Edelstahl |
| Oberfläche/Beschichtung | matt poliert |
| Eigenschaften | rostfrei, antimagnetisch, säurebeständig |
| Oberflächenwiderstand | / |
| Form | NG: Normale Spitzen gerade |
| Icon Nr. | NG6 |

Maße und Gewicht

A = 3.0 mm
B = 2.5 mm
C = 0.5 mm
angle = 40°



Gesamtlänge 120 mm
Gewicht 13 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).