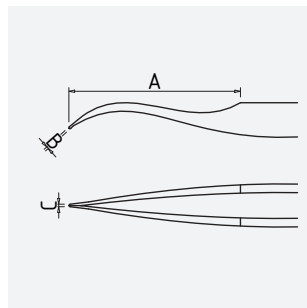


ESD SMD Pinzette 120 mm Form 7 Edelstahl, ableitfähig

Art.-Nr.	5-056-13
Bezeichnung	ESD SMD Pinzette 120 mm Form 7 Edelstahl, ableitfähig
Anwendung	Bestückungspinzette, SMD/THT, Präzisionspinzette
Spezifikation	glatte Greifflächen
Material	Edelstahl
Oberfläche/Beschichtung	ESD pulverbeschichtet
Eigenschaften	rostfrei, antimagnetisch, säurebeständig, ableitfähig
Oberflächenwiderstand	10^6 bis 10^9 Ohm
Form	TB: Abgesetzte Spitze gebogen
Icon Nr.	TB4

Maße und Gewicht

A = 40 mm
B = 0.4 mm
C = 0.4 mm



Gesamtlänge 120 mm
Gewicht 15 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).