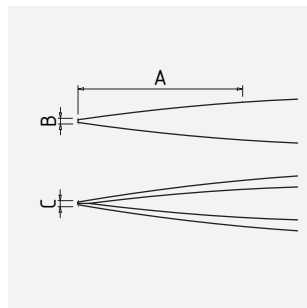


ESD SMD MINI Pinzette 90 mm Form H Edelstahl antimagnetisch, kurz breit, ableitfähig

Art.-Nr.	5-086-13
Bezeichnung	ESD SMD MINI Pinzette 90 mm Form H Edelstahl antimagnetisch, kurz breit, 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	NG: Normale Spitzen gerade
Icon Nr.	NG1

Maße und Gewicht

A = 12 mm
B = 0.2 mm
C = 0.4 mm



Gesamtlänge 90 mm
Gewicht 12 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).