

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

5-086-13 Art.-Nr.

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

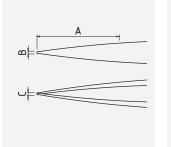
Oberflächenwiderstand 10^6 bis 10^9 Ohm

Form NG: Normale Spitzen gerade

Icon Nr. NG1

Maße und Gewicht

A = 12 mmB = 0.2 mmC = 0.4 mm





Anwendung und Technik

Gesamtlänge 90 mm Gewicht 12 g

Pinzetten für die SMD/THT-Technik.

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