

ESD SMD Pinzette 120 mm Form 2a Edelstahl, ableitfähig

Art.-Nr. 5-059-13

Bezeichnung ESD SMD Pinzette 120 mm Form 2a Edelstahl, ableitfähig **Anwendung** Bestückungspinzette, SMD/THT, Präzisionspinzette

Spezifikation glatte Greifflächen

Material Edelstahl

Oberfläche/Beschichtung ESD pulverbeschichtet

Eigenschaften rostfrei, antimagnetisch, säurebeständig, ableitfähig

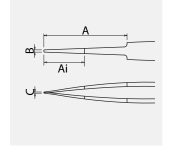
Oberflächenwiderstand 10^6 bis 10^9 Ohm

Form TG: Abgesetzte Spitze gerade

Icon Nr. TG2

Maße und Gewicht

A = 36 mm B = 2.3 mm C = 0.4 mmAi = 16 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).