

ESD Pinzette 145 mm 40

Edelstahl, gezahnt

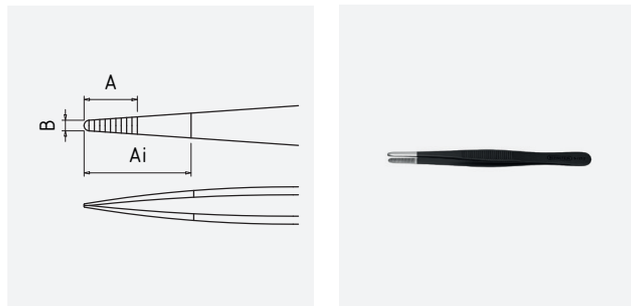
Art.-Nr.	5-117-7-13
Bezeichnung	ESD Pinzette 145 mm 40 Edelstahl, gezahnt
Anwendung	Bestückungspinzette, SMD/THT, Präzisionspinzette
Spezifikation	fein gezahnte Greiffläche (Hieb)

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.	NG5

Maße und Gewicht

A = 16 mm
B = 3 mm
Ai = 16 mm



Gesamtlänge 145 mm
Gewicht 20 g

Anwendung und Technik

Mechanikerpinzetten mit rutschfesten Griffriellen für einen sicheren Halt, schweres Modell, gerade rund breit mit Zahnung.

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