

ESD SMD Pinzetten Satz 6-tlg

Art.-Nr.	5-060-AES
Bezeichnung	ESD SMD Pinzetten Satz 6-tlg
Anwendung	Elektronik, Bestückungspinzette, SMD/THT Präzisionspinzette
Spezifikation	Maße siehe Datenblätter der Einzelartikel (Piktogramm)
Material	Edelstahl
Oberfläche/Beschichtung	matt poliert
Eigenschaften	rostfrei, antimagnetisch, säurebeständig, ableitfähig
Oberflächenwiderstand	/
Gesamtlänge	/
Gewicht	Gewicht 83 g

Anwendung und Technik

Pinzetten für die SMD/THT-Technik, zum Greifen von Bauteilen und Komponenten wie Mini MELFs, Dioden, Widerständen oder präzise Aufnahme von filigranen Drähten.

100% Edelstahl antimagnetischen, rostfrei und säurebeständig, reflektionsfrei matt feingpoliert. Edelstahl, nichtrostender austenitischer Chrom-Nickel-Qualitätsstahl mit niedrigem Kohlenstoffgehalt, für eine gute Korrosionsbeständigkeit (nicht Seewasser beständig).

Stückliste

ESD SMD Pinzetten Satz bestehend aus:

- 5-071-13 ESD SMD MINI Pinzette 85 mm Form OC Edelstahl, beschichtet
- 5-077-13 ESD SMD Universal-Pinzette 130 mm Form AA Edelstahl, ableitfähig
- 5-191 ESD Kunststoff Präzisionspinzette 120 mm Form 2a Spitze 2 mm breit
- 5-052-13 ESD SMD Pinzette 110 mm Form 5b Edelstahl Winkel 30° ableitfähig
- 5-861-13 ESD SMD Pinzette 120 mm Form FB Edelstahl Winkel 30° ableitfähig
- 5-863-13 ESD SMD Pinzette 125 mm Form 2acb Edelstahl Winkel 30° ableitfähig

