

ESD SMD Pinzetten Satz 6-tlg

Art.-Nr.	5-060-ES
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 90 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:

- 5-049-13 ESD SMD Pinzette 110 mm Form 4 Edelstahl ableitfähig
- 5-055-13 ESD SMD Pinzette 120 mm Form 7a Edelstahl Winkel 40° ableitfähig
- 5-059-13 ESD SMD Pinzette 120 mm Form 2a Edelstahl ableitfähig
- 5-067-13 ESD SMD Pinzette 120 mm Form 12 Edelstahl Winkel 45° ableitfähig
- 5-068-13 ESD Pinzette 120 mm Form 13 Edelstahl Winkel 45° ableitfähig
- 5-078-13 ESD SMD Universal-Pinzette 130 mm Form PSF Edelstahl ableitfähig

