

Produktinformation

92 58 74 ESD

Universalpinzette ESD

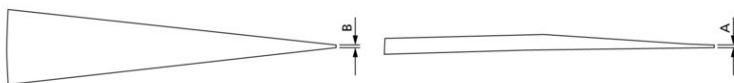
DIN EN 61340 -5-1

- Elektrisch ableitende Beschichtung: Universalpinzetten in ESD-Ausführung gleichen Potentialunterschiede zwischen ihrem Nutzer und den Bauteilen kontrolliert aus
- Sie erfüllen die Anforderungen der Elektronik- und Feinmechanikindustrie und schützen empfindliche Bauteile
- Edelstahl



Allgemein	
Artikel-Nr.	92 58 74 ESD
EAN	4003773085386
Material	Edelstahl
Greifflächen	glatte Greifflächen
Griffe	Glatt
Gewicht	16 g
Abmessungen	118 x 10 x 12 mm
Norm	DIN EN 61340 -5-1
Reach	Nein
RohS	Nein

Technische Attribute	
Oberfläche	Mattiert
Ausführung	Gerade
Spitzenbreite (B)	2 mm
Ausführung Pinzettenspitze	Stumpf
Korrosionsbeständig	Ja
Säurebeständigkeit	Sehr gut
ESD-geprüft	Ja
VDE-geprüft	Nein
Branchen	Elektronik
Magnetisch	Nicht magnetisierbar (80%)
Verhalten	ableitend





Klassifikation	
eCl@ss 5.1.4	21040500
ETIM 5.0	EC000182
ETIM 6.0	EC000182
proficl@ss 6.0	EAB696c019
UNSPSC 13.1	27112149

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten