

Produktinformation

92 11 02

Positionierpinzette



- Zum leichten Halten, Einführen und Ziehen von kleinsten länglichen Teilen
- Mit Greifflächen in maßlich angepassten Formen, um etwa empfindliche runde oder kubische Bauteile fest und sicher zu positionieren oder ziehen
- Für Durchsteck- oder Einsteckmontage (through-hole technology, THT und pin-in-hole technology, PIH)
- Antimagnetisch zur Vermeidung elektromagnetischer Schäden
- Edelstahl

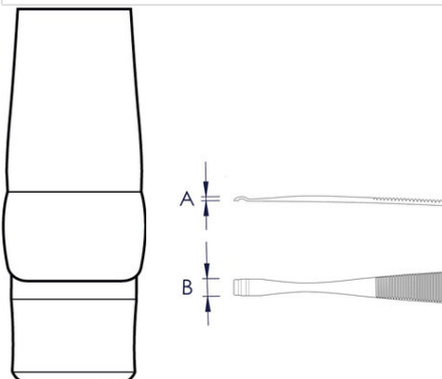


Allgemein

Artikel-Nr.	92 11 02
EAN	4003773085034
Material	Edelstahl
Greifflächen	glatte Greifflächen
Griffe	Geriffelt
Gewicht	23 g
Abmessungen	145 x 11 x 16,5 mm
Reach	Nein
RohS	Nein

Technische Attribute

Oberfläche	Mattiert
Ausführung	Gerade
Spitzenbreite (A)	2,8 mm
Spitzenbreite (B)	5,5 mm
Ausführung Pinzettenspitze	Positionieren
Korrosionsbeständig	Ja
Säurebeständigkeit	Sehr gut
ESD-geprüft	Nein
VDE-geprüft	Nein
Branchen	Elektronik
Magnetisch	Nicht magnetisierbar (80%)
Verhalten	Leitfähig





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

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten