

Produktinformation

92 94 91

Universalkreuzpinzette



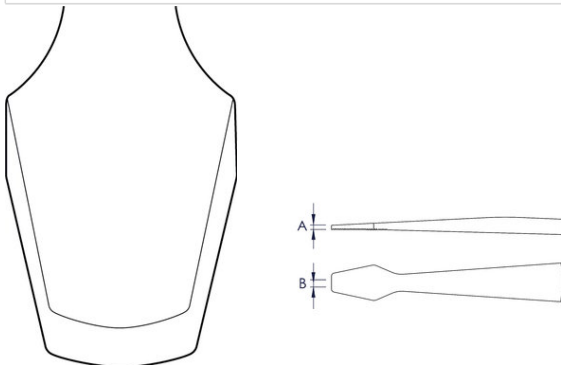
- Halten selbsttätig: Durch ihre Federkraft eignen sich diese Festhaltepinzetten unter anderem als Helfer beim Einlöten kleiner und kleinster Bauteile
- Für Anwendungen, die eine hochpräzise Selbstschließfunktion erfordern, etwa in der Mikroskopie oder bei feinsten Montage- oder Lötarbeiten
- Für etwa Lötarbeiten an Transistoren, Golddrahtdioden etc.
- Durch perfekte Spitzensymmetrie und Balance für verschiedenste Anwendungen in der Elektronikindustrie geeignet
- Der hochwertige Edelstahl bietet eine hohe Zähigkeit und eine sehr gute Korrosionsbeständigkeit gegenüber einer Vielzahl von atmosphärischen Umgebungen und vielen korrosiven Materialien
- Edelstahl

Allgemein

Artikel-Nr.	92 94 91
Referenz-Nr.	5518.SA.B
EAN	4003773055006
Material	Edelstahl
Greifflächen	gezahnte Greifflächen
Griffe	Geriffelt
Gewicht	34 g
Abmessungen	160 x 11,5 x 13 mm
REACH- Konformität	enthält keine SVHC
RoHS- Konformität	nicht anzuwenden

Technische Attribute

Oberfläche	Mattiert
Spitzenbreite (A)	1,3 mm
Spitzenbreite (B)	4,5 mm
Ausführung Pinzettenspitze	Stumpf
Korrosionsbeständig	ja
Säurebeständigkeit	Sehr gut
ESD-geprüft	nein
VDE-geprüft	nein
Branchen	Industrie Elektronik Uhrenhersteller Juwelier
Magnetisch	Nicht magnetisierbar (80%)
Verhalten	Leitfähig



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten