

Produktinformation

92 27 62

Universalpinzette

Isoliert

IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 

- Mit isolierten Griffen zum Arbeiten an elektrischen Anlagen: Sicherheit bis 1000V
- Für ein breites Spektrum an Anforderungen und Anwendungen in der Elektronikindustrie
- Nach 1000 V EN 60900 / IEC 60900 / VDE stückgeprüft und für das Arbeiten unter Spannung bis 1000 Volt zugelassen
- Die Isolationen sind REACH-konform und frei von gesundheitsgefährdenden Phthalaten
- Antimagnetisch zur Vermeidung elektromagnetischer Schäden
- Hochwertiger Edelstahl: hohe Zähigkeit und eine sehr gute Korrosionsbeständigkeit gegenüber einer Vielzahl von atmosphärischen Umgebungen und vielen korrosiven Materialien
- Auch im Set erhältlich (92 00 04)
- Edelstahl

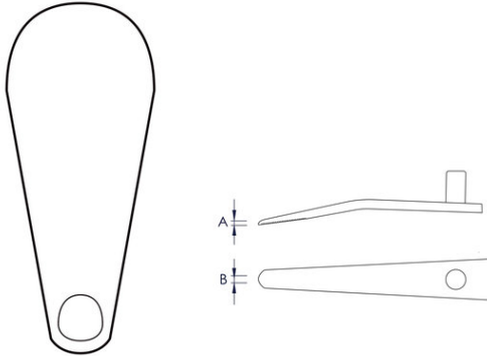
Allgemein

Artikel-Nr.	92 27 62
EAN	4003773054764
Material	Edelstahl
Greifflächen	gezahnte Greifflächen
Griffe	Glatt
Gewicht	22 g
Abmessungen	150 x 8 x 40 mm
Norm	DIN EN 60900 IEC 60900
Reach	Nein
RohS	Nein

Technische Attribute

Ausführung	Gerade
Spitzenbreite (A)	1 mm
Spitzenbreite (B)	1,3 mm
Ausführung Pinzettenspitze	Spitz
Korrosionsbeständig	Ja
Säurebeständigkeit	Sehr gut
ESD-geprüft	Nein
VDE-geprüft	Ja
Branchen	Industrie Elektronik
Magnetisch	Nicht magnetisierbar (80%)
Verhalten	isoliert

Technische Attribute



Klassifikation

eCl@ss 5.1.4	21040500
ETIM 5.0	EC000182
ETIM 6.0	EC000182
proficl@ss 6.0	EAB696c019
UNSPSC 13.1	27112105

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten