

Produktinformation

92 21 02

Präzisionspinzette



- Widerstandsfähig und präzise: Präzisionspinzetten aus Premium-Edelstahl bieten enorme Zähigkeit und gute Beständigkeit gegenüber den meisten Chemikalien, Salzen und Säuren
- Durch ihr hochwertiges Material eignen sie sich für den Einsatz in chemischer, pharmazeutischer und Elektroindustrie, durch die präzise gearbeiteten Pinzettenspitzen sogar für feinste mikroskopische Arbeiten
- Premium Edelstahl

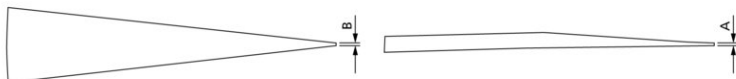


Allgemein

Artikel-Nr.	92 21 02
EAN	4003773085065
Material	Premium Edelstahl
Greifflächen	glatte Greifflächen
Griffe	Glatt
Gewicht	12 g
Abmessungen	110 x 9,5 x 11 mm
Reach	Nein
RohS	Nein

Technische Attribute

Oberfläche	Mattiert
Ausführung	Gerade
Spitzenbreite (B)	0,18 mm
Ausführung Pinzettenspitze	Nadelspitz
Korrosionsbeständig	Ja
Säurebeständigkeit	Exzellent
ESD-geprüft	Nein
VDE-geprüft	Nein
Branchen	Industrie Elektronik Uhrenhersteller Juwelier Laboratorien in biologischen und medizinischen Anwendungen
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

