

MIKRO-ELEKTRONIK-SPITZZANGE, BACKEN GERADE, GEZAHNT, 1,2 MM BREIT
Article number: 101082

Mikro-Elektronik-Spitzzange, Backen gerade, gezahnt, 1,2 mm breit, Länge 152 mm. Ausführung aus einsatzgehärteten 3 mm-Werkzeug-Flachstahl. Schneidkanten präzisionsgeschliffen, selbstöffnend durch leichtgängige Spiralfelder, feinstbünert, mit elastischen 2-Komponenten-Kunststoffgriffen (außer Elektronik-Kraft-Seitenschneider CIMCO-Artikelnr. 10 1054 und 10 1055)



Length (mm) 205 mm
Width (mm) 90 mm
Height (mm) 25 mm
Weight (kg) 0,079 kg

Attribute	Value
Pressform	sonstige
Oberflächenschutz	brüniert
Länge	152 mm
Werkstoff	Stahl
Isoliert	Yes
Form	gerade
Griffüberzug	Kunststoffhüllen
Oberflächenbehandlung	sonstige
ESD geprüft	No
Griffausführung	1-Komponenten
Gewicht	79 g
Mit Drahtschneider	No
Schutzisoliert 1000 V	No
Mit Aufprallschutz	No
VDE-geprüft	No
Kopfhöhe	60 mm
Kopfbreite	1.2 mm
Länge der Backen	40 mm
Ausführung funkenarm	No
Mit Abisolierfunktion	No
Greifbereich	70 mm - 70 mm
Mit Seitenschneider	No
Geschmiedet	No

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenagener Straße 1 – 5
42855 Remscheid
Telefon +49 2191 3718-01
info@cimco.de • cimco.de

Greiffläche

gezahnt

Geeignet für Lichtwellenleiter

No

GTIN: 4021103010822

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenhagener Straße 1 – 5
42855 Remscheid
Telefon +49 2191 3718-01
info@cimco.de • cimco.de