

## ELEKTRONIK-SPITZZANGE MIT SCHNEIDE, GERADE, LÄNGE 130 MM

**Artikelnummer: 100812**

Elektronik-Spitzzange mit Schneide, gerade Form, Spitze 2,5 x 1,5 mm, Länge 130 mm Präzisions-Elektronikzangen mit durchgestecktem Gelenk, gesenkgeschmiedete Ausführung hochpräzise Ausführung aus Spezialstahl, leicht selbstöffnend durch Doppelblattfedern, hohe Standzeit, Flächen fein geschliffen, mit ergonomischen Zwei-Komponenten Griffhüllen (in ESD oder 1.000 V Ausführung auf Anfrage)



Länge (mm)	210 mm
Breite (mm)	75 mm
Höhe (mm)	19 mm
Gewicht (kg)	0,1 kg

Merkmal	Wert
Pressform	sonstige
Oberflächenschutz	verchromt
Länge	130 mm
Werkstoff	Stahl
Isoliert	Ja
Form	gerade
Griffüberzug	Kunststoffhüllen
Oberflächenbehandlung	sonstige
ESD geprüft	Nein
Griffausführung	2-Komponenten
Gewicht	100 g
Mit Drahtschneider	Nein
Schutzisoliert 1000 V	Nein
Mit Aufprallschutz	Nein
VDE-geprüft	Nein
Kopfhöhe	50 mm
Kopfbreite	5 mm
Länge der Backen	30 mm
Ausführung funkenarm	Nein
Mit Abisolierfunktion	Nein
Greifbereich	70 mm - 70 mm
Mit Seitenschneider	Ja
Geschmiedet	Ja

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

Greiffläche

gezahnt

Geeignet für Lichtwellenleiter

Nein

GTIN: 4021103008126

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