



Elektronik-Flachrundzange

6711

Art.-Nr. 67116000

GTIN **4018754333233**

Modell 6711 130



Bezeichnung.

Elektronik-Flachrundzange L.130mm Kopf poliert Griffe 2-Komponenten-Griffe

Eigenschaften.

- für anspruchsvolle Arbeiten in Elektronik/Feinmechanik
- zum Greifen, Halten und Biegen von Bauteilen
- mit halbrunden Backen
- glatte Greifflächen
- langlebiges, spielfreies, durchgestecktes Gelenk
- mit Doppelblattfeder für weiche Bewegungen
- verlängerte Griffhüllen erhöhen den Abrutschschutz
- ergonomische Ablage des Daumens für optimale Handhabung
- mit 2-Komponenten-Griffen
- DIN ISO 9655

Vorteile.

Präzise Elektrozange für feine Greifarbeiten in Elektronik und Feinmechanik.

Die schlanke, flachrunde Geometrie der Greifbacken ermöglicht zielgenaues Arbeiten an Leiterplatten und feinmechanischen Bauteilen.

Die Flachrundzange verfügt über elastische Spitzen, die selbst bei Verwindung formstabil bleiben.

Das durchgesteckte, spielfreie Gelenk bietet höchste Präzision bei gleichbleibend langer Lebensdauer.

Die reibungslose, selbstöffnende Doppelblattfeder führt die Greifbewegung weich und exakt aus.





Produkthighlights.



Effizienter Einsatz in beengten Bauräumen.

Der lange Kopf und die schmale Bauform der Elektronik-Flachrundzange ermöglicht einen effizienten Einsatz selbst in beengten Bauräumen. Die leichtgängigen Gelenke mit Doppelblattfeder verringern den Kraftaufwand. Die verlängerten Griffhüllen mit Mehrkomponentenmaterial verbessern den Abrutschschutz und die ergonomische Daumenablage optimiert die Handhabung der Zange.



Präzise und langlebig.

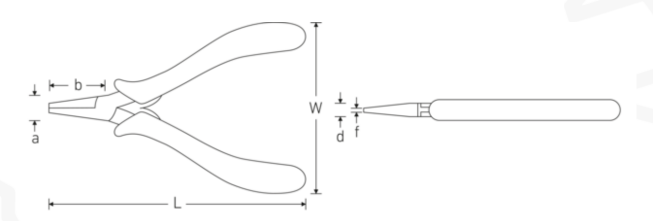
Der Schneider wurde speziell für feinste Arbeiten entwickelt. Sein durchgestecktes, starres Gelenk und die scharfen Schneiden garantieren exakte Schnitte bei verschiedenen Drahtstärken. Gleichzeitig bieten die hochwertigen Materialien der Elektronikzange eine bemerkenswerte Widerstandsfähigkeit und Lebensdauer.



Hochwertige Verarbeitung.

Das Werkzeug ist aus hochwertigem Stahl geschmiedet, was ihm eine herausragende Stabilität und Widerstandsfähigkeit in Dauerbeanspruchung verleiht.

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Logistikdaten.

Breite mm (b)	56 mm
DIN	DIN ISO 9655

Tiefe mm (IFS) 130

Breite mm (IFS) 95

			01.10.2025
Griffe	2-Komponenten-Griffe	Höhe mm (IFS)	18
Kopf	poliert	WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Kopfbreite-Elektronik-mm (a)	12 mm	Länge (verpackt, mm)	130
		Breite (verpackt, mm)	95
Kopfstärke-Elektronik-mm (d)	8 mm	Höhe (verpackt, mm)	18
Länge mm (L)	130 mm	Volumen (verpackt, dm3)	0.2223 dm3
Kopflänge-Elektronik-mm	24 mm	ArtNr.	67116000
(b)	24 11111	Gewicht (brutto, kg)	0,076
Spitzenstärke-Elektronik-	1,5 mm	Gewicht PAP (kg)	0,000
mm (f)		Gewicht PVC (kg)	0,005
		GTIN	4018754333233
		Ursprungsland AWR	GERMANY
		Ursprungsregion	Thüringen
		Zolltarifnr.	82032000
		Packnorm	1
		Gewicht (g)	76 g

Varianten.

ArtNr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
67116000	6711 130	Elektronik-Flachrundzange L.130mm Kopf poliert Griffe 2-Komponenten- Griffe	4018754333233

GTIN-Code.



Bilder.

