

# Knipex 77 42 130. Elektronik-Seitenschneider, spitz, ohne Facette, 130 mm

**Artikel-Nr.** WL17963 **Hersteller** Knipex**Hersteller-Nr.** 77 42 130

Elektronik-Seitenschneider, spitz, ohne Facette, 130 mm

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Gewicht **0.1 kg**

## NORMEN & KONFORMITÄT

**ISO 9654**

## BESCHREIBUNG

Für feine Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik. Belastungsoptimierte Formgebung für ein direkteres Arbeitsgefühl. Stabiles, durchgestecktes und spielfreies Gelenk. Reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen. Die Politur oder Spiegelpolitur bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz – keine Störungen im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile. Schneiden zusätzlich lasergehärtet, Schneidhärte mindestens 60 HRC. Schlanke, zum Zangenkopf hochgezogene Hüllen bieten sichere und komfortable Führung auch zwischen Daumen und Zeigefinger. spitzer Kopf ohne Facette. Schneidhärte ca. 57 HRC. - Form: 4 - Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser): Ø 1,3mm - Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser): Ø 0,3 - 1,6mm - Backenlänge (B): 18mm - Backendicke (am Gelenk) (D): 9,5mm - Kopfbreite (A): 15mm

- Für feine Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- Belastungsoptimierte Formgebung für ein direkteres Arbeitsgefühl
- Stabiles, durchgestecktes und spielfreies Gelenk
- Reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen
- Die Politur oder Spiegelpolitur bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz – keine Störungen im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile
- Schneiden zusätzlich lasergehärtet, Schneidhärte mindestens 60 HRC
- Schlanke, zum Zangenkopf hochgezogene Hüllen bieten sichere und komfortable Führung auch

zwischen Daumen und Zeigefinger

Länge	128 mm
Breite	82 mm
Höhe	17 mm
Länge mit Verpackung	214 mm
Breite mit Verpackung	75 mm
Höhe mit Verpackung	50 mm
Volumen mit Verpackung	0,799 dm <sup>3</sup>
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
Normen	DIN ISO 9654
RoHS konform	nein
VDE	nein
Schnittform	ohne Wate
ESD gerecht	nein
Werkzeuglänge	130 mm
Art Seitenschneider	Seitenschneider
Griff Ausprägung	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Schneidwert Drahtdurchmesser mittel	1,3 mm
Schneidwert Drahtdurchmesser weich	1,6 mm
Zangenart	Schneidzange