

Knipex 79 02 125 S1. Präzisions-Elektronik-Seitenschneider, brüniert, 125 mm

Artikel-Nr. WL61730 **Hersteller** Knipex**Hersteller-Nr.** 79 02 125 S1

Präzisions-Elektronik-Seitenschneider, brüniert, 125 mm

TECHNISCHE DATEN

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

NORMEN & KONFORMITÄT

ISO 9654

BESCHREIBUNG

Präzisionszangen für feinste Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik. Sehr genau geschliffene, scharfe Schneiden mit sehr kleinen Facetten für exakte Schnitte an empfindlichen Elektronik-Bauteilen; auch ohne Facette für bündiges Schneiden. Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidhärte ca. 64 HRC. Ca. 20 % weniger Gewicht als konventionelle Elektronikzangen. Geschraubtes Gelenk mit besonders sorgfältig gefertigten Gelenkflächen für gleichmäßige, reibungsarme Bewegung im gesamten Öffnungsbereich. Leichtgängige Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen. Ergonomisch optimierte Mehrkomponenten-Hüllen. runder Kopf. alle Kanten am Kopf verrundet - reduziert das Risiko von Isolationsbeschädigungen bei Korrekturen an Kabelbäumen. - Form: 0 - Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser): Ø 1,3mm - Schneidwerte harter Draht (Durchmesser): Ø 0,7mm - Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser): Ø 0,2 - 1,7mm - Backenlänge (B): 10mm - Backendicke (am Gelenk) (D): 6,5mm - Kopfbreite (A): 11mm

- Präzisionszangen für feinste Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- Sehr genau geschliffene, scharfe Schneiden mit sehr kleinen Facetten für exakte Schnitte an empfindlichen Elektronik-Bauteilen
- Auch ohne Facette für bündiges Schneiden
- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidhärte ca. 64 HRC
- Ca. 20 % weniger Gewicht als konventionelle Elektronikzangen

- Geschraubtes Gelenk mit besonders sorgfältig gefertigten Gelenkflächen für gleichmäßige, reibungsarme Bewegung im gesamten Öffnungsbereich
- Leichtgängige Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen
- Ergonomisch optimierte Mehrkomponenten-Hüllen

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL61730
Modell	79 02 125 S1
Hersteller	KNIPEX
Hersteller-Artikel-Nr.	79 02 125 S1
Abmessungen (LxBxH)	130 mm x 59 mm x 19 mm
Abmessungen mit Verpackung (LxBxH)	189 mm x 72 mm x 48 mm
Volumen mit Verpackung	0,637 dm ³
Verkaufseinheit	Stück
Art der Verpackung	Einzelpackung
Normen	DIN ISO 9654
RoHS konform	nein
Oberfläche	brüniert
ESD gerecht	nein
VDE	nein
Backendicke	6,5 mm
Beschreibung Kopf	poliert
Griff Ausprägung	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Länge der Backen	10 mm
Schneidwert Drahtdurchmesser hart	0,7 mm
Schneidwert Drahtdurchmesser mittel	1,3 mm
Schneidwert Drahtdurchmesser weich	1,7 mm
Zangenart	Elektronikzange