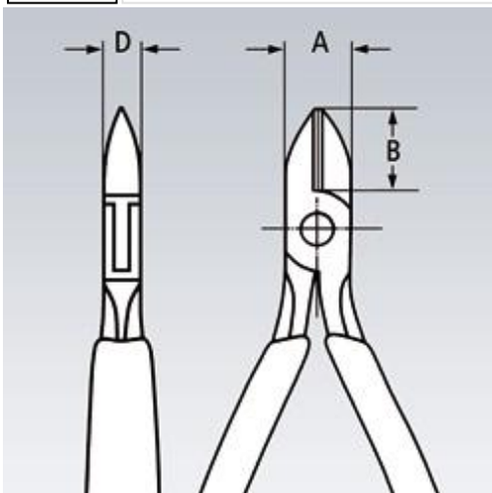


77 42 130 Elektronik-Seitenschneider



- Technische Attribute
- Beschreibung

	No.	77 42 130
	EAN	4003773018773
	Kopf	spiegelpoliert
	Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
	Form	4
	Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser)	1,3 Ø mm
	Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser)	0,3 - 1,6 Ø mm
	B	18,0 mm
	D	9,5 mm
	A	15,0 mm
	Länge	130 mm
	Gewicht netto	122 g



- Für feine Schneidarbeiten, z. B. in Elektronik und Feinmechanik
- Stabiles, durchgestecktes und spielfreies Gelenk
- Reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen
- Die Politur oder Spiegelpolitur (nur Ausführung 2) bietet in Verbindung mit einem feinen Ölfilm einen guten Rostschutz – keine Störungen im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile

- Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet
- Spezial-Werkzeugstahl in Sondergüte, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet

Modell:

- Spitzer Kopf ohne Facette
- Schneidhärte ca. 57 HRC

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten