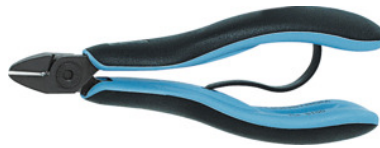




Elektronik-Seitenschneider, ovaler Kopf, FW, ganze Länge: 150mm



Bestelldaten

Bestellnummer	726000 150
GTIN	7314150111534
Artikelklasse	73M

Beschreibung

Ausführung:

Schlanke Form mit präzise geschliffenen, induktiv gehärteten Schneiden (63 – 65 HRC). Oberfläche schwarz zur Reduzierung von Reflexionen. Einstellbares Präzisions-Schraubgelenk für minimale Reibung und optimale axiale Ausrichtung der Schneiden. **ESD-geeignete**, ergonomische **2K**-Griffhüllen.

Die patentierte Öffnungsfeder verringert den Widerstand beim Schließen der Zange, dadurch konzentriert sich die Kraft auf den Schnitt.

Werkstoff:

Hochleistungs-Kugellagerstahl, gesenkgeschmiedet, brüniert.

Technische Beschreibung

ganze Länge	150 mm
Kopfbreite	16 mm
Schneidleistung Kupferdraht bis Ø	0,4 - 2 mm
Schneidenlänge	16 mm
elektrostatische Eigenschaft	EGB/ESD
Schneidfase	feine Wate
Werkstoff	Hochleistungs Kugellagerstahl
Kopfform	oval
Griff	2K-Griffhülle

Herstellverfahren	Schneiden induktiv gehärtet (63 – 65 HRC)
Oberfläche	schwarz brüniert
Produktnameattribut	FW
mit Öffnungsfeder	ja
einstellbares Präzisions-Schraubgelenk	ja
Produktart	schneidende Zange