



## Elektronik-Seitenschneider spiegelpoliert, runder Kopf, FW, ganze Länge: 115mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	726429 115
GTIN	4003773018568
Artikelklasse	73F

### Beschreibung

#### Ausführung:

Spiegelpolitur, dadurch keine Störung im Schaltkreis durch abblätternde Chromteile. Stabiles, durchgestecktes und spielfreies Gelenk. Reibungsarme Doppelfeder für ein sanftes und gleichmäßiges Öffnen.

Griffe mit Kunststoff überzogen.

#### Verwendung:

Für feine Schneidarbeiten, z.B. in Elektronik und Feinmechanik.

#### Norm:

DIN ISO 9654

#### Werkstoff:

Kugellagerstahl, Schneiden induktiv gehärtet.

### Technische Beschreibung

Kopfbreite	11 mm
Schneidenlänge	14 mm
Schneidleistung mittelharter Draht bis Ø	0,3 - 1,2 mm
Schneidleistung harter Draht bis Ø	0,3 - 0,6 mm
ganze Länge	15 mm
Schneidleistung Kupferdraht bis Ø	0,3 - 1,6 mm

Schneidfase	feine Wate
Werkstoff	Kugellagerstahl
Kopfform	rund
Norm	DIN ISO 9654
Griff	mit Kunststoff überzogen
Herstellverfahren	Schneiden induktiv gehärtet (ca. 62 HRC)
Oberfläche	spiegelpoliert
Produktnameattribut	FW
mit Öffnungsfeder	ja
Produktart	schneidende Zange