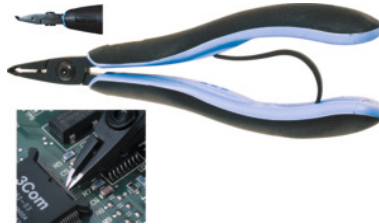



**„Micro Tip Cutter“, SFW, ganze Länge: 144 mm**

**Bestelldaten**

Bestellnummer	726080 144
GTIN	7314150113545
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.

Sehr feine Spitzen, mit Anschlagschraube. Speziell für sehr enge Pin-Abstände (mindestens 0,1 mm) bei elektronischen Komponenten.

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

**Werkstoff:**

Hochleistungs-Kugellagerstahl, gesenkgeschmiedet, brüniert.

Werkstoff: Hochleistungs-Kugellagerstahl

Kopflänge  $L_1$ : 17,4 mm

Kopfbreite: 10,6 mm

Schneidleistung Kupferdraht bis  $\varnothing$ : 0,1 - 0,65 mm

**Technische Beschreibung**

Kopfbreite	10,6 mm
Schneidleistung Kupferdraht bis $\varnothing$	0,1 - 0,65 mm
Kopflänge $L_1$	17,4 mm
ganze Länge	144 mm

elektrische Isolierung	EGB/ESD
Schneidfase	sehr feine Wate
Werkstoff	Hochleistungs-Kugellagerstahl
Griff	2K-Griffhüllen
Herstellverfahren	Schneiden induktiv gehärtet (63 – 65 HRC)
Oberfläche	schwarz brüniert
Produktnameattribut	SFW
mit Öffnungsfeder	ja
einstellbares Präzisions-Schraubgelenk	ja