



## Tronchese a tagliente laterale per elettronica Super Knips®, KW, Lunghezza complessiva: 125mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	726620 125
GTIN	4003773035404
Classe articolo	73F

### Descrizione

**Esecuzione:**

Testa sottile con taglienti rettificati di precisione, tagliente con sfaccettatura fine. Manici con rivestimenti in multicomponente, con molla di apertura.

**Uso:**

Adatti anche per tagliare cavi in fibra di vetro (cavi in fibra ottica).

**Norma:**

**DIN ISO 9654**

**Materiale:**

Acciaio speciale per utensili, esecuzione brunita.

### Descrizione tecnica

Capacità di taglio filo di rame fino a Ø	0,2 - 1,6 mm
Larghezza della testa	13,5 mm
Capacità di taglio filo di acciaio semiduro	0,2 - 1,2 mm
Lunghezza tagliente	9 mm
Lunghezza complessiva	125 mm
Sfaccettatura	Nessun testimone
Materiale	Acciaio speciale per utensili
Norma	DIN ISO 9654

Impugnatura	Rivestimento in multicomponente
Processo di produzione	Taglienti temprati a induzione (ca. 64 HRC)
Superficie	brunita
Attributo del nome del prodotto	KW
Con molla	sì
Con reggifilo	no
Tipo di prodotto	Pinza tagliente