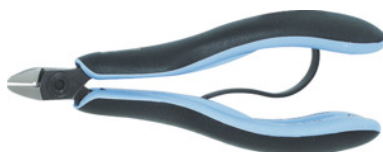


LINDSTRÖM

Tronchese a tagliente laterale per elettronica, testa sottile, KW, Lunghezza complessiva: 135mm**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	726040 135
GTIN	7314150103058
Classe articolo	73M

Descrizione**Esecuzione:**

Forma sottile con taglienti rettificati di precisione e temprati a induzione (63 – 65 HRC). Superficie brunita per ridurre i riflessi. Articolazione di precisione regolabile e allineamento ottimale dei taglienti. Manici in **bimateriale indicati per ESD**, ergonomici.

La molla di richiamo brevettata riduce la resistenza in fase di chiusura del tronchese. In questo modo la forza si concentra sul taglio.

Materiale:

Acciaio ad elevate prestazioni per cuscinetti, forgiato, brunito.

Descrizione tecnica

Lunghezza complessiva	135 mm
Larghezza della testa	10,5 mm
Capacità di taglio filo di rame fino a Ø	0,1 - 1 mm
Lunghezza tagliente	10 mm
Proprietà elettrostatiche	EGB/ESD
Sfaccettatura	KW
Materiale	Acciaio a elevate prestazioni per cuscinetti a sfere
Forma della testa	sottile

Impugnatura	Manici in bimatereale
Processo di produzione	Taglienti temprati a induzione (63 – 65 HRC)
Superficie	brunito nero
Attributo del nome del prodotto	KW
Con molla	sì
Articolazione a vite di precisione regolabile	sì
Tipo di prodotto	Pinza tagliente