

LINDSTRÖM

Tronchese a tagliente laterale per elettronica con becchi rastremati lunghi, SFW, Lunghezza complessiva: 118mm**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	726880 118
GTIN	7314150051427
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. Manici con rivestimento in plastica gialla conduttiva con molla di richiamo. **Indicato per ESD**. Articolazione di precisione regolabile e allineamento ottimale dei taglienti.

Materiale:

Lega di acciaio ad elevate prestazioni, forgiato, brunito.

Descrizione tecnica

Larghezza della testa	10 mm
Lunghezza complessiva	118 mm
Capacità di taglio filo di rame fino a Ø	0,2 - 0,8 mm
Lunghezza della testina	18 mm
Proprietà elettrostatiche	EGB/ESD
Sfaccettatura	testimone molto fine
Snodo	regolabile
Esecuzione ganasce	lunghi, rastremati
Impugnatura	Rivestimenti in plastica

Processo di produzione	Taglienti temprati a induzione (63 – 65 HRC)
Materiale	Lega di acciaio ad elevate prestazioni
Superficie	brunito nero
Attributo del nome del prodotto	SFW
Con molla	sì
Tipo di prodotto	Pinza tagliente