

LINDSTRÖM

Boczne szczypce tnące do elementów elektronicznych, główka spiczasta, KW, długość całkowita: 110mm**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	726360 110
GTIN	7314150051052
Klasa artykułu	73M

Opis**Wykonanie:**

Smukłe szczęki z precyzyjnie szlifowanymi, indukcyjnie hartowanymi ostrzami (63-65 HRC). Czarna powierzchnia redukuje refleksy świetlne. Żółte nasadki z tworzywa sztucznego przewodzącego, ze sprężyną rozwierającą. **Zapobiegają wyładowaniom elektrostatycznym (ESD)**. Regulowany, precyzyjny przegub śrubowy dla zminimalizowania tarcia i optymalnego, osiowego ustawienia ostrzy.

Materiał:

Specjalna stal narzędziowa, kuta matrycowo, czerniona.

Opis techniczny

szerokość główki	10 mm
do cięcia drutu miedzianego do Ø	0,1 - 1 mm
długość całkowita	110 mm
długość robocza	10 mm
właściwości elektrostatyczne	EGB/ESD
skos ostrza	Bez fazki ostrza
materiał	Wysokiej jakości stop stali
kształt główki	ostre

Uchwyt	nasadki z tworzywa
metoda wykonania	Ostrza hartowane indukcyjnie (63 - 65 HRC).
powierzchnia	czernione
Atrybut nazwy produktu	KW
ze sprężyną rozwierającą	tak
Rodzaj produktu	Szczypce tnące