



Boczne szczypce tnące do elem. elektronicznych, Super Knips®, KW, długość całkowita: 125 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	726620 125
GTIN	4003773035404
Klasa artykułu	73F

Opis

Wykonanie:

Smukła główka z precyzyjnie szlifowanymi ostrzami i bardzo precyz. skosem ostrzy. uchwyty z nasadkami z różnych rodzajów materiału.

Zastosowanie:

nadają się również do cięcia kabli światłowodowych.

Norma:

DIN ISO 9654

Materiał:

specjalna stal narzędziowa, czerniona.

skos ostrza: Bez fazki ostrza

materiał: Specjalna stal narzędziowa

szerokość główki: 13,5 mm

długość robocza: 9 mm

do cięcia drutu miedzianego do \varnothing : 0,2 - 1,6 mm

do cięcia średnio twardego drutu stalowego: 0,2 - 1,2 mm

Opis techniczny

do cięcia drutu miedzianego do \varnothing	0,2 - 1,6 mm
szerokość główki	13,5 mm
do cięcia średnio twardego drutu stalowego	0,2 - 1,2 mm
długość robocza	9 mm

długość całkowita	125 mm
skos ostrza	Bez fazki ostrza
materiał	Specjalna stal narzędziowa
norma	DIN ISO 9654
Uchwyt	Nasadki wielokomponentowe
metoda wykonania	Ostrza hartowane indukcyjnie (ok. 64 HRC).
powierzchnia	czerniona
Atrybut nazwy produktu	KW
ze sprężyną rozwierającą	tak
z zaciskiem do drutu	nie