



## Boczne szczypce tnące do elementów elektronicznych, główka spiczasta, W, długość całkowita: 125Hmm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	726440 125H
GTIN	4003773043720
Klasa artykułu	73F

### Opis

#### Wykonanie:

Ostre zakończenie z mocnym skosem ostrza, specjalnie do twardego drutu. Regulowalny przegub śrubowy. Szczęki oksydowane, uchwyty z nasadkami z tworzywa sztucznego.

#### Norma:

**DIN ISO 9654**

#### Materiał:

Specjalna stal narzędziowa, kuta matrycowo i hartowana w oleju.

### Opis techniczny

długość całkowita	125 mm
szerokość główki	10,5 mm
długość robocza	14 mm
do cięcia średnio twardego drutu stalowego	0,2 - 1 mm
do cięcia twardego drutu stalowego	0,2 - 0,6 mm
skos ostrza	Duży skos boczny ostrza
materiał	Specjalna stal narzędziowa
kształt główki	ostre

norma	DIN ISO 9654
Uchwyt	nasadki z tworzywa
metoda wykonania	Ostrza hartowane indukcyjnie (ok. 64 HRC).
powierzchnia	czerniona
Atrybut nazwy produktu	W
ze sprężyną rozwierającą	tak
z zaciskiem do drutu	nie
Rodzaj produktu	Szczypce tnące