

Broszura informacyjna

25 01 125

Szczypce tnące półokrągłe (szczypce radiowe)

DIN ISO 5745

- Idealne do precyzyjnego chwytania i cięcia
- Półokrągłe, długie i zwężające się szczęki
- Powierzchnie chwytające ząbkowane poprzecznie
- Z ostrzami do cięcia drutu miękkiego, średnio twardego i twardego
- Ostrza oddzielnie hartowane indukcyjnie, twardość ostrzy ok. 61 HRC
- Ze szczękami prostymi
- Stal elektryczna wanadowa, kuta, wielokrotnie hartowana olejowo



Ogólna	
Nr art.	25 01 125
EAN	4003773015932
Szczypce	fosforanowane, czarne
Główka	polerowana
rękojeści	z tworzywa sztucznego, powlekane
Waga	73 g
Wymiary	125 x 56 x 12 mm
Norma	DIN ISO 5745
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne	
Zakres cięcia drutu o średniej twardości (średnica)	Ø 2,2 mm
Zakres cięcia drutu twardego (średnica)	Ø 1,6 mm
Grubość szczęki (złącze) (T1)	7,0 mm
Szerokość końcówki (W4)	2,5 mm
Tip Thickness (T2)	1,8 mm
Długość szczęki (L3)	27,0 mm
Szerokość główki (W3)	13 mm

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych