

Broszura informacyjna

25 02 160

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 02 160
EAN	4003773023166
Szczypce	fosforanowane, czarne
Główka	polerowana
rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami
Waga	144 g
Wymiary	160 x 55 x 19 mm
Norma	DIN ISO 5745
Zasługę na REACH	nie zawiera SVHC
Zgodny z RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne

Zakres cięcia drutu o średniej twardości (średnica)	Ø 2,5 mm
Zakres cięcia drutu twardego (średnica)	Ø 1,6 mm
Grubość szczęki (złącze) (T1)	9,0 mm
Szerokość końcówki (W4)	3,0 mm
Tip Thickness (T2)	2,5 mm
Długość szczęki (L3)	50,0 mm
Szerokość główki (W3)	16,5 mm

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych

