

Broszura informacyjna

25 06 160

Szczypce tnące półokrągłe (szczypce radiowe)

DIN ISO 5745 IEC 60900 DIN EN 60900

- Idealne do precyzyjnego chwytania i cięcia
- Półokrągłe, długie i zwięzające 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
- Stal elektryczna wanadowa, kuta, wielokrotnie hartowana olejowo



Ogólna

Nr art.	25 06 160
EAN	4003773033806
Szczypce	chromowany
Główka	chromowany
rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami, izolowane wg VDE
Waga	146 g
Wymiary	160 x 53 x 17 mm
Norma	DIN ISO 5745 DIN EN 60900 IEC 60900
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