

Broszura informacyjna

26 26 200 T

Szczypce tnące półokrągłe (wydłużone typu „bociani dziób”)

DIN ISO 5745 IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V   $\angle 40^\circ$ 



- Elastyczne końcówki: stabilność i wysoka wytrzymałość na odkształcenia
- Szczypce z zintegrowanym zaczepem izolowanym do zamocowania zabezpieczenia przed upadkiem w trakcie pracy
- Precyzyjne końcówki szczypiec o dużej elastyczności i wytrzymałości na skręcanie
- Półokrągłe, długie i zwężające się szczęki
- 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.	26 26 200 T
EAN	4003773081456
Szczypce	chromowane
Główka	chromowane
rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami izolowanymi wg VDE
Waga	215 g
Wymiary	200 x 54 x 27 mm
Norma	DIN ISO 5745 DIN EN 60900 IEC 60900
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne

Zakres cięcia drutu o średniej twardości (średnica)	Ø 3,2 mm
Zakres cięcia drutu twardego (średnica)	Ø 2,2 mm
Grubość szczęki (złącze) (T1)	9,5 mm
Szerokość końcówki (W4)	3,0 mm
Tip Thickness (T2)	2,5 mm
Długość powierzchni chwytającej (L4)	23,0 mm
Długość szczęki (L3)	73,0 mm
Szerokość główki (W3)	18 mm
Zabezpieczenie przed upadkiem izolowane wg VDE	tak

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych