

Broszura informacyjna

76 81 125

Szczypce tnące boczne

Dla elektromechaników

DIN ISO 5749



- Z ostrymi, precyzyjnie ustawionymi ostrzami
- Ostrza dodatkowo hartowane indukcyjnie, twardość ostrzy ok. 63 HRC
- Złącze zakładkowe
- Wyjątkowo wąska główka do pracy w trudno dostępnych miejscach (wiązki przewodów, przewody wielożyłowe)
- Stal elektryczna wanadowa, kuta, wielokrotnie hartowana olejowo



Ogólna	
Nr art.	76 81 125
EAN	4003773040644
Szczypce	fosforanowane, czarne
Główka	polerowana
rękojeści	z tworzywa sztucznego, powlekane
Waga	85 g
Wymiary	125 x 49 x 12 mm
Norma	DIN ISO 5749
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy
Atrybuty techniczne	
Zakres cięcia drutu o średniej twardości (średnica)	Ø 1,3 mm
Zakres cięcia drutu twardego (średnica)	Ø 0,8 mm
Zakres cięcia drutu miękkiego (średnica)	Ø 0,4 – 1,7 mm
Długość szczęki (B)	16 mm
Grubość szczęki (złącze) (D)	9 mm
Szerokość główki (A)	14,5 mm

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych