

Broszura informacyjna

76 12 125

Szczypce tnące boczne

Dla elektromechaników

DIN ISO 5749

- Z ostrymi, precyzyjnie ustawionymi ostrzami
- Ostrza dodatkowo hartowane indukcyjnie, twardość ostrzy ok. 63 HRC
- Złącze zakładkowe
- Ze ścięciem
- Stal elektryczna wanadowa, kuta, wielokrotnie hartowana olejowo



Ogólna

Nr art.	76 12 125
EAN	4003773048015
Szczypce	fosforanowane, czarne
Główka	polerowana
rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami
Waga	112 g
Wymiary	125 x 60 x 19 mm
Norma	DIN ISO 5749
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

Atrybuty techniczne

Zakres cięcia drutu o średniej twardości (średnica)	Ø 2,3 mm
Zakres cięcia drutu twardego (średnica)	Ø 1,5 mm
Zakres cięcia drutu fortepianowego (średnica)	Ø 0,6 mm
Zakres cięcia drutu miękkiego (średnica)	Ø 0,4 – 3 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