

Broszura informacyjna

73 02 160 SB

KNIPEX X-Cut®

Kompaktowe szczypce tnące boczne
Z wysokim przełożeniem dźwigni

DIN ISO 5749



- Do cięcia zarówno cienkiego drutu jak i kabli wielożyłowych oraz twardego drutu fortepianowego
- Mocny, lekki i wszechstronny
- Optymalne połączenie kąta ostrza i przełożenia dźwigni z punktem obrotu, przesuniętym w bok, zapewnia wysoką wydajność cięcia przy minimalnym nakładzie siły
- Złącze wsuwkowe: duża stabilność i niewielka masa
- Podwójnie prowadzone złącze do długotrwałej pracy przy dużych obciążeniach
- Duży zakres otwarcia umożliwia cięcie kabli o większej średnicy
- Precyzyjne cięcie nawet cienkich przewodów miedzianych
- Kompaktowa, lekka konstrukcja
- Uniwersalne zastosowanie przy pracach montażowych, naprawach i w produkcji
- Wymagają o 40 % mniej siły w porównaniu ze standardowymi szczypcami tnącymi bocznymi o tej samej długości
- Stal chromowo-wanadowa o dużej wytrzymałości, kuta, wielokrotnie hartowana olejowo



| | |
|-----------|---------------------------------|
| Nr art. | 73 02 160 SB |
| EAN | 4003773075349 |
| Szczypce | fosforanowane, czarne |
| Główka | polerowana |
| Rękojeści | z wielokomponentowymi nasadkami |
| Waga | 202 g |
| Wymiary | 160 x 115 x 20 mm |
| Norma | DIN ISO 5749 |

Technische Attribute

| | |
|---|------------|
| Zakres cięcia drutu o średniej twardości (średnica) | Ø 3,8 mm |
| Zakres cięcia drutu twardego (średnica) | Ø 2,7 mm |
| Zakres cięcia drutu fortepianowego (średnica) | Ø 2,2 mm |
| Zakres cięcia kabla miedzianego, wielożyłowego | Ø 12,0 mm |
| Zakres cięcia drutu miękkiego (średnica) | Ø 4,8 mm |
| eCl@ss 5.1.4 | 21040302 |
| ETIM 5.0 | EC000165 |
| ETIM 6.0 | EC000165 |
| proficl@ss 6.0 | AAA949c004 |
| UNSPSC 13.1 | 27112114 |

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych

