

Broszura informacyjna

73 06 160 SB

KNIPEX X-Cut®

Kompaktowe szczypce tnące boczne
Z wysokim przełożeniem dźwigni

DIN ISO 5749 IEC 60900 DIN EN 60900



⚡ 1000 V 

- 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 06 160 SB
EAN	4003773075363
Szczypce	chromowane
Główka	chromowane
Rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami, izolowane wg VDE
Waga	208 g
Wymiary	160 x 115 x 92 mm
Norma	DIN ISO 5749 DIN EN 60900 IEC 60900

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
izolowane wg VDE	tak

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



