

## Broszura informacyjna

# 73 06 160

### 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

#### Ogólna

Nr art.	73 06 160
EAN	4003773075141
Szczypce	chromowane
Główka	chromowane
rękojeści	z wielokomponentowymi nasadkami, izolowane wg VDE
Waga	175 g
Wymiary	160 x 60 x 28 mm
Norma	DIN ISO 5749 DIN EN 60900 IEC 60900
REACH	nie zawiera SVHC
RoHS	nie dotyczy

#### Atrybuty techniczne

Zakres cięcia drutu miękkiego (średnica)	Ø 4,8 mm
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 izolowane wg VDE	Ø 12,0 mm
	tak

Dopuszcza się zmiany i błędy w podanych parametrach technicznych



