

## Informazione prodotto

# 73 06 160 SB

## KNIPEX X-Cut®

DIN ISO 5749 IEC 60900 DIN EN 60900



- trancia con precisione sia i fili più sottili, sia cavi a conduttori multipli e il filo armonico più duro
- Forte, leggero e universale
- elevata capacità di carico e lunga durata senza sforzo grazie all'ottimale combinazione tra il rapporto di leva e la geometria dei taglienti
- cerniera passante: massima stabilità con peso ridotto
- articolazione forgiata con doppio alloggiamento per sollecitazioni elevate e prolungate
- grande apertura per cavi di maggiore dimensioni
- taglio preciso anche per filo sottile in rame
- struttura compatta e leggera
- utilizzo universale, nell'assemblaggio, nella manutenzione e nella produzione
- 40 % di risparmio di forza rispetto ai tronchesi con tagliente laterale standard della medesima lunghezza
- acciaio al cromo vanadio ad alte prestazioni, forgiato, temperato ad olio a gradini

### Allgemein

Art. No.	73 06 160 SB
EAN	4003773075363
Esecuzione	cromata
Testa	cromata
Manici	isolati con manici rivestiti in materiale bicomponente, collaudati VDE
peso	208 g
Dimensioni	160 x 115 x 92 mm

### Technische Attribute

Valori di taglio filo di media durezza (diametro)	Ø 3,8
Valori di taglio filo duro (diametro)	Ø 2,7
Valori di taglio filo armonico (diametro)	Ø 2,2
Valore di taglio cavo Cu, a più fili	Ø 12,0
Valori di taglio filo dolce (diametro)	Ø 4,8 mm
collaudato VDE	sì

### Klassifikation

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC000165
ETIM 6.0	EC000165
proficl@ss 6.0	AAA949c004

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori