

Informazione prodotto

73 06 160 T

KNIPEX X-Cut®

Tronchese laterale compatto

DIN ISO 5749 IEC 60900 DIN EN 60900



⚠ 1000 V 



- Trancia con precisione sia i fili più sottili, sia cavi a conduttori multipli e il filo armonico più duro
- Forte, leggero e universale
- Pinza con anello di fissaggio isolante incorporato per agganciare una protezione anticaduta
- 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

Generico

Art. No.	73 06 160 T
EAN	4003773081487
Esecuzione	cromata
Testa	cromata
Manici	isolante con manici rivestiti in materiali multicomponenti, collaudati VDE; con anello di fissaggio isolante incorporato per agganciare una protezione anticaduta
Peso	185 g
Dimensioni	160 x 56 x 27 mm
Norma	DIN ISO 5749 DIN EN 60900 IEC 60900
REACH conformità	non contiene SVHC
RoHS conformità	non applicabile

Caratteristiche tecniche

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

Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori

