

74 05 200

Tronchese laterale per meccanica tipo "forte"



- Per massima sollecitazione continua
- Elevata capacità di carico e lunga durata senza sforzo grazie all'ottimale combinazione tra il rapporto di leva e la geometria dei taglienti
- Taglienti di precisione ulteriormente temperati ad induzione (durezza circa 64 HRC) per tutti i tipi di filo metallico incluso filo armonico
- Acciaio al cromo vanadio ad alte prestazioni, forgiato, temperato ad olio a gradini

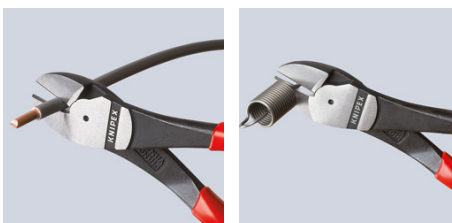


20 % meno sforzo

rispetto ai comuni tronchesi con tagliente laterale della stessa lunghezza.

Con articolazione forgiata

Art. No.	74 05 200
EAN	4003773035367
Esecuzione	cromata
Manici	rivestiti in materiale bicomponente
Forma	0
Testa	
Valori di taglio filo di media durezza (diametro) Ø mm	4,2
Valori di taglio filo duro (diametro) Ø mm	3,0
Valori di taglio filo armonico (diametro) Ø mm	2,5
Lunghezza mm	200
Peso netto g	303



Con riserva di modifiche tecniche e salvo errori



X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [knipex manufacturer](#):

Other Similar products are found below :

[00 21 41 LE](#) [70 01 160](#) [7006140](#) [70 07 160](#) [7902125](#) [86 03 400](#) [88 06 250](#) [92 22 13](#) [97 43 05](#) [97 49 08](#) [97 49 15](#) [98 03 09](#) [12 42 195](#) [97 50](#)
[01](#) [97 52 35](#) [98 03 11](#) [30 11 140](#) [34 12 130](#) [48 11 J1](#) [0301160](#) [09 02 240](#) [11 17 160](#) [64 62 120](#) [87 03 250](#) [00 20 16 P ESD](#) [00 21 35 LE](#) [02](#)
[02 225](#) [97 91 01](#) [97 54 26](#) [97 49 24](#) [48 21 J21](#) [41 04 250](#) [49 11 A4](#) [49 21 A41](#) [95 32 320](#) [95 32 315 A](#) [02 06 200](#) [92 27 62](#) [88 02 250](#) [79 52](#)
[125](#) [79 42 125 ESD](#) [98 67 05](#) [97 78 180](#) [95 36 315 A](#) [1301160](#) [12 80 040 SB](#) [77 32 120 H ESD](#) [78 91 125](#) [79 12 125](#) [81 11 250](#)