

Giraviti e inserti per viti • Utensili per elettronica • Utensili 1000 V • Pinze • Utensili vari per elettricisti • Scalpelli e punzoni • Estrattori • Idraulica • Cassette, borse, valige e carrelli • Postazioni modulari



Tronchesi per fili, chiodi, tondini e bulloni



format Tronchesi a taglienti sfalsati

Tronchesi a taglienti sfalsati **con durezza ca. 60 HRC**, sforzo ridotto del 25% rispetto ai tronchesi con taglienti diagonali di pari lunghezza, superficie di presa sotto il giunto per afferrare e tirare fili da ø 1,5 mm, in acciaio speciale per utensili temprato e rinvenuto in olio, esecuzione fosfatata, per tagliare materiali come filo armonico, bulloni, chiodi, reti e tondini.

N35143 - con manici rivestiti in plastica





3,2

N33149 - Con impugnature ergonomiche bimateriali				■¥23 #		
Finale Codice	N35143	N35149	Lunghezza totale	ø max di taglio filo 750 N/mm² (mm)	ø max di taglio filo 1800 N/mm² (mm)	
Coulce	€	€	(mm)	/ 30 N/IIIII (IIIIII)	1000 N/IIIII- (IIIIII)	



0190

Tronchesi a taglienti diagonali a doppia leva

Tronchesi a taglienti diagonali a doppia leva per filo armonico, ISO 5747, con articolazione a ginocchiera per la demoltiplicazione dello sforzo di taglio, esecuzione nichelata lucida e brunita, molla di ritorno integrata con fermo di chiusura, manici in lamiera d'acciaio imbutita rivestiti in PVC.





4,4



ø max di taglio filo 2300 N/mm² (mm)

3



Tronchesi a taglienti diagonali a doppia leva

Tronchesi a taglienti diagonali a doppia leva con durezza ca. 64 HRC, DIN ISO 5743, con articolazione a ginocchiera per la demoltiplicazione dello sforzo di taglio, in acciaio al cromo vanadio, esecuzione fosfatata, per tagliare materiali come bulloni, chiodi, reti e tondini, manici rivestiti in plastica.





Codice	€	Lunghezza totale (mm)	ø max di taglio filo 220 N/mm² (mm)	ø max di taglio filo 750 N/mm² (mm)	ø max di taglio filo 1800 N/mm² (mm)	ø max di taglio filo 2300 N/mm² (mm)
N356670160	-, 💠	160	5,3	4,8	3,6	3,3
N356670200	-, ♦	200	6	5,2	4	3,6
N356670250	-, ♦	250	-	6	4,3	4,2



Tronchesi a taglienti diagonali a doppia leva

Tronchesi a taglienti diagonali a doppia leva con durezza ca. 64 HRC, DIN ISO 5743, con articolazione a ginocchiera per la demoltiplicazione dello sforzo di taglio, in acciaio al cromo vanadio, esecuzione fosfatata, per tagliare materiali come bulloni, chiodi, reti e tondini, impugnature ergonomiche bimateriali.





Codice	€	Lunghezza totale (mm)	ø max di taglio filo 220 N/mm² (mm)	ø max di taglio filo 750 N/mm² (mm)	ø max di taglio filo 1800 N/mm² (mm)	ø max di taglio filo 2300 N/mm² (mm)
N356580200	-, ♦	200	6	5,2	4	3,6