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 a taglienti diagonali

Tronchesi a taglienti diagonali con durezza ca. 62 HRC, DIN ISO 5749, in acciaio al vanadio forgiato, esecuzione fosfatata con testa pulita, impugnature ergonomiche bimateriali.



1 3	J			E1002701
Codice	€	Lunghezza totale (mm)	ø max di taglio filo 750 N/mm² (mm)	ø max di taglio filo 1800 N/mm² (mm)
N353040125	-, ♦	125	2,3	1,5
N353040140	<del>-,</del> ♦	140	2,5	1,8



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	ø max di taglio filo 750 N/mm² (mm)	ø max di taglio filo 1800 N/mm² (mm)
N353040160	-, ♦	160	3	2
N353040180	-, ♦	180	3	2,5

### **format** Tronchesi a taglienti diagonali

Tronchesi a taglienti diagonali con durezza ca. 62 HRC, DIN ISO 5749, in acciaio speciale per utensili, esecuzione cromata lucida, impugnature ergonomiche bimateriali.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)		ø max di taglio filo 1600 N/mm² (mm)
N351250125	-, ♦	125	2,3	1,5
N351250140	-, 🔷	140	2,5	1,8



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	ø max di taglio filo 800 N/mm² (mm)	ø max di taglio filo 1600 N/mm² (mm)
N351250160	-, ♦	160	2,8	2
N351250180	-, ♦	180	3	2,5



### Tronchesi a taglienti diagonali

Tronchesi a taglienti diagonali con durezza ca. 62 HRC, DIN ISO 5749, in acciaio al vanadio forgiato, esecuzione cromata lucida, impugnature ergonomiche bimateriali.







Codice	€	Lunghezza totale (mm)		ø max di taglio filo 1800 N/mm² (mm)
N353020125	-, <b>&lt;</b>	125	2,3	1,5
N353020140	-, <b>&lt;</b>	140	2,5	1,8

Codice	€	Lunghezza totale (mm)	ø max di taglio filo 750 N/mm² (mm)	ø max di taglio filo 1800 N/mm² (mm)
N353020160	-, ♦	160	3	2
N353020180	-, <b>&lt;</b>	180	3	2,5



Codice

N351060140

### Tronchesi a taglienti diagonali

Tronchesi a taglienti diagonali testa allungata ed appuntita, ISO 5749, taglio pulito e preciso sulle punte dei taglienti, taglienti temprati ad induzione permettono il taglio di filo metallico, fulcro più vicino al tagliente per una riduzione dello sforzo, cerniera aperta con articolazione forgiata, **esecuzione** cromata, impugnature ergonomiche bimateriali con asole di aggancio alle estremità per sistemi anticaduta.







ø max di taglio filo 2200 N/mm² (mm)	
1.4	

Codice	€	Lunghezza totale (mm)	ø max di taglio filo 2200 N/mm² (mm)
N351060160	-,	160	1,6

# Tronchesi a taglienti diagonali a grande effetto

Lunghezza totale

(mm)

140

N35116 - Tronchesi a taglienti diagonali a grande effetto con durezza ca. **64 HRC**, DIN ISO 5749, in acciaio speciale per utensili, esecuzione fosfatata con testa pulita, con asse ravvicinato ai taglienti per diminuire lo sforzo di taglio, manici rivestiti in plastica.

N35108- Tronchesi a taglienti diagonali a grande effetto, ISO 5749, testa arrotondata per tagli anche sul piano, taglio pulito e preciso anche su diametri maggiori, cerniera aperta con articolazione forgiata, esecuzione fosfatata, impugnature in PVC.



USAG (2)









format) IIII 5=

	professional quality	Dane S					
Finale	N35116	16 N35108 Lunghezza totale		N35116			N35108
Codice			(mm)	ø max di taglio filo 800 N/mm² (mm)	ø max di taglio filo 1600 N/mm² (mm)	ø max di taglio filo 2000 N/mm² (mm)	ø max di taglio filo 2000 N/mm² (mm)
0160	-, <b>&lt;</b>	-, ♦	160	3,4	2,5	2	2
0180	-, ♦		180	3,8	2,7	2,2	-
0200	-, <b>&gt;</b>		200	4,2	3	2,5	-