



Giraviti e inserti per viti • Utensili per elettronica • Utensili 1000 V • **Pinze** • Tagliacavi, cesoie e tronchesi • Scalpelli • Estrattori • Idraulica • Cassette, borse, valige e carrelli • Utensili in acciaio inossidabile



### Pinze spellafili



Pinze spellafili per conduttori unipolari a più fili, a fili sottili con isolamento, UNI 7926, esecuzione cromata, vite per la regolazione della profondità di spellatura, cerniera aperta con articolazione forgiata, impugnature ergonomiche bimateriali **con aole di aggancio alle estremità per sistemi anticaduta.**

Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Sezione max conduttore (mm <sup>2</sup> )
N351040160	---	160	7



### Pinze spellafili automatiche



Pinze spellafili automatiche con regolazione automatica in funzione della sezione del conduttore, dispositivi per la regolazione della pressione massima di taglio e della lunghezza di spellatura con funzione di finecorsa, **lama tagliafili sul lato superiore della testa fino a 2,5 mm<sup>2</sup> di sezione**, sistema di rilascio delle lame di spellatura per evitare il danneggiamento dei fili, corpo in materiale plastico.

Codice	€	Sezione conduttore (mm <sup>2</sup> )	Lunghezza (mm)
N354710005	---	0,2÷6	180
N354710010	---	coppia lame di ricambio	-



### Pinze spellafili automatiche



Pinze spellafili automatiche con regolazione automatica in funzione della sezione del conduttore, dispositivi per la regolazione della pressione massima di taglio e della lunghezza di spellatura con funzione di finecorsa, **lama tagliafili sul lato superiore della testa fino a 2,5 mm<sup>2</sup> di sezione**, sistema di rilascio delle lame di spellatura per evitare il danneggiamento dei fili, corpo in materiale plastico.

Codice	€	Sezione conduttore (mm <sup>2</sup> )	Lunghezza (mm)
N353560005	---	0,08÷6	190



### Pinze spellafili automatiche



Pinze spellafili automatiche con regolazione automatica in funzione della sezione del conduttore, dispositivi per la regolazione della pressione massima di taglio e della lunghezza di spellatura con funzione di finecorsa, **lama tagliafili integrata per conduttori multipolari fino a 10 mm<sup>2</sup> ed unipolari fino a 6 mm<sup>2</sup>**, sistema di rilascio delle lame di spellatura per evitare il danneggiamento dei fili, impugnatura superiore ergonomica in materiale morbido, corpo in materiale plastico.

Codice	€	Sezione conduttore (mm <sup>2</sup> )	Lunghezza (mm)
N354910005	---	0,03÷10	195

Codice	€	Sezione conduttore (mm <sup>2</sup> )	Lunghezza (mm)
N354910010	---	coppia lame di ricambio	-



### Pinze spellafili automatiche

Pinze spellafili automatiche con regolazione automatica in funzione della sezione del conduttore, **tagliafili integrato** nel corpo dell'utensile, **regolazione precisa** del diametro di spellatura per evitare il danneggiamento dei conduttori, **lunghezza di spellatura** regolabile, dopo ogni singola spellatura la ganasca si apre automaticamente per facilitare l'estrazione del filo, **ganascie intercambiabili senza uso di utensili**, impugnature ergonomiche bimateriali.



Codice	€	Sezione conduttore (mm <sup>2</sup> )	Lunghezza max spellatura (mm)	Lunghezza totale (mm)	Forma
N356410005	---	0,02÷10/AWG 34-80	15	191	diritta
N356410010	---	0,02÷10/AWG 34-80	15	110	90°
N356410015	---	ricambio ganasce 0,02÷10	-	-	-
N356410020	---	ricambio ganasce 4÷16	-	-	-

5

PINZE