



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



### Tagliacavi per cavi di rame e alluminio

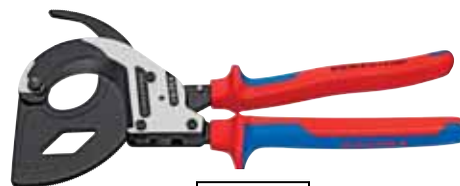
Tagliacavi in acciaio speciale forgiato, esecuzione brunita, **modello a cremagliera** per un'azione di taglio progressiva e con il minimo sforzo, **per cavi di rame e di alluminio**, impugnature ergonomiche bimateriali.



N353990251



N353990281



N353990320

Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max conduttore (mm)
N353990251	---	250	32
N353990281	---	280	52 <sup>1)</sup>

Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max conduttore (mm)
N353990320	---	320	60

<sup>1)</sup>Anche per cavi con conduttori a settore in alluminio fino a 4x150 mm<sup>2</sup>.



### Tagliacavi per cavi di rame e alluminio

Tagliacavi in acciaio speciale legato per utensili, esecuzione brunita, **modello a cremagliera** per un'azione di taglio progressiva e con il minimo sforzo, **per cavi di rame e di alluminio**, manici in lamiera d'acciaio imbutita con impugnature in PVC.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max conduttore (mm)
N353450320	---	260	32

Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max conduttore (mm)
N353450520	---	280	52



### Tagliacavi per cavi di rame e alluminio

Tagliacavi in acciaio speciale per utensili bonificato e temprato ad olio, **con manici telescopici regolabili su più livelli**, esecuzione brunita, **modello a cremagliera** per un'azione di taglio progressiva e con il minimo sforzo, **per cavi di rame e di alluminio anche con rivestimento in gomma o resina sintetica dura**, impugnature ergonomiche bimateriali.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max conduttore (mm)
N359320060	---	600÷810	60
N359320100	---	650÷860	100



### Cesoie per cavi e funi di acciaio

Cesoie ad alte prestazioni, in acciaio al cromo vanadio, temprate e rinvenute ad olio, **con due profili di pressatura per terminali su funi e su guaine esterne di cavi Bowden**, manici rivestiti in plastica. Adatte per cavi in rame e alluminio, singoli e multifili, funi metalliche e filo medio duro.



Crimpaggio del terminale sulla fune metallica



Crimpaggio del terminale sulla guaina esterna del cavo Bowden



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max di taglio fune (mm)	Ø max di taglio filo 2300 N/mm <sup>2</sup> (mm)	Ø max di taglio filo medio duro (mm)
N354210190	---	190	5	2,5	4



### Cesoie per cavi e funi di acciaio

Cesoie per cavi e funi di acciaio, in acciaio speciale per utensili, esecuzione brunita, **molla di richiamo con fermo di chiusura**, impugnature in PVC.



Codice	€	Lunghezza totale (mm)	Ø max di taglio fune (mm)	Ø max di taglio filo 2000 N/mm <sup>2</sup> (mm)
N374750165	---	165	5	1,5