

Cesoie per cavi elettrici

KNIPEX - In acciaio speciale bonificato, forgiato e temperato ad olio - Esecuzione brunita

Taglienti temperati e rettificati - Con fermo di contrasto

Per il taglio netto, preciso, con una sola mano e senza deformazioni di cavi in rame e alluminio unipolari o a più fili

Non adatte per filo di acciaio e cavi in rame trafilati a freddo

B 2143 - Manici rivestiti in resina termoplastica -  pz. 6

B 2143/3 - Manici in materiale bicomponente a forte spessore con paramani -  pz. 6

B 2143/4 - Con aletta di sicurezza saldata nell'impugnatura per impiego con cordino di sicurezza per agganciare a protezioni anticaduta - **Carico max. ammesso 400 N** -  6 pz.

B 2143/5 - Con molla  di apertura protetta, inserita nell'articolazione e fermo di chiusura

Manici in materiale bicomponente a forte spessore con paramani -  pz. 6

Lunghezza totale	mm	165	200*
Codice		B 2143 0165	B 2143 0200
B 2143	Cad. €		
Codice		B 2143 3165	B 2143 3200
B 2143/3	Cad. €		
Codice		B 2143 4165	—
B 2143/4	Cad. €		
Codice		B 2143 5165	—
B 2143/5	Cad. €		
Cavi elettrici (alluminio o rame) con sezione	mm ²	50	70
Apertura massima per cavi Ø	mm	15	20

* gr. 200 con taglio progressivo (1° e 2° tagliente) adatto per troncare cavi fino al Ø 20 mm

Per cavi elettrici NYM 3x1,5 mm² e 5x2,5 mm² (taglio, spelatura e rimozione del rivestimento)

Con geometria di taglio a "V" per la centratura sicura del cavo nel punto di spelatura

Apertura per cavi max. Ø 12 mm - Manici rivestiti in resina sintetica - Lunghezza totale 165 mm

Codice B 2143 7165	B 2143/7	Cad. €	 6
--------------------	-----------------	--------	---

Cavi elettrici



B 2143 mm 165



B 2143/3 mm 200



B 2143/4 mm 165



B 2143/5 mm 165



Per cavi NYM

Erdi® - Con taglienti in acciaio inossidabile - INOX

Manici in materiale bicomponente - Con molla  e levetta di chiusura

Per cavi elettrici (alluminio e rame) con sezione 24 mm² - Apertura max. Ø 10 mm - Lunghezza totale 160 mm

Codice B 2144 0160	B 2144	Cad. €	 5
--------------------	---------------	--------	---



FABC TOOLS - In acciaio speciale - Esecuzione brunita - Taglienti temperati e rettificati

Manici in materiale bicomponente - Con molla  e levetta di chiusura

Per cavi elettrici (alluminio e rame) con sezione 50 mm² e Ø 14 mm - Lunghezza totale 180 mm

Codice B 2144 2000	B 2144/2	Cad. €	 5
--------------------	-----------------	--------	---



KNIPEX - Esecuzione lunga - Testa in acciaio al vanadio forgiata e temperata ad olio

Manici in tubo di alluminio ad alta resistenza, con impugnatura in materiale bicomponente

Taglienti temperati e rettificati - Con fermo di contrasto

Taglio con minimo sforzo tramite rapporto ottimale di trasmissione e nuova geometria dei taglienti

Per il taglio netto, preciso, con una sola mano e senza deformazioni di cavi elettrici in rame e alluminio unipolari

o a più fili con sezione 150 mm² - Apertura per cavi Ø max. 27 mm

Lunghezza totale 500 mm - Non adatta per filo di acciaio e cavi in rame trafilati a freddo

Codice B 2145 0500	B 2145	Cad. €	 1
--------------------	---------------	--------	---



KNIPEX - Con sistema di taglio a cricchetto

Testa in acciaio speciale bonificato, forgiato e temperato ad olio

Manici tubolari telescopici in alluminio ad alta resistenza con impugnatura bicomponenti

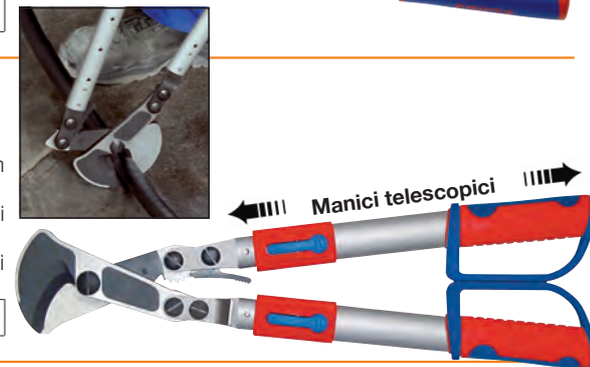
Sistema di taglio a cricchetto, con cerniera che permette l'apertura delle lame al diametro desiderato anche in spazi ristretti e per effettuare tagli ripetuti con minor dispendio di forze anche in posizione angolare

Per il taglio netto, preciso e senza deformazione di cavi elettrici in rame ed alluminio ad uno o più conduttori a fili sottili Ø 38 mm e sezione 280 mm² (p.es. 4 x 70 mm² NYNY)

Manici regolabili in lunghezza a più livelli da 400 a 600 mm, che consentono di aumentare la forza di taglio su cavi di

grosso spessore - Lunghezza min-max. 570-770 mm - Peso 2 kg - **NON adatte per funi di acciaio**

Codice B 2145 3000	B 2145/3	Cad. €	 1
--------------------	-----------------	--------	---



FABC TOOLS A doppia leva - Manici in tubo di lamiera rivestiti

Lunghezza totale	mm	600	930
------------------	----	-----	-----

Codice		B 2146 0600	B 2146 0930
--------	--	-------------	-------------

B 2146	Cad. €		
---------------	--------	--	--

Cavi elettrici (alluminio o rame) con sezione	mm ²	150	220
---	-----------------	-----	-----

Apertura massima per cavi Ø	mm	26	38
-----------------------------	----	----	----



gr. 930

Lame di ricambio

Per cesoie	mm	600	930
------------	----	-----	-----

Codice		B 2146 2600	B 2146 2930
--------	--	-------------	-------------

B 2146/2	Al paio €		
-----------------	-----------	--	--