

Tronchesi a doppia leva

ABC tools

In acciaio al carbonio - Esecuzione brunita

Particolarmente adatto per **reti metalliche**

Con tagliente laterale

Manici in lamiera stampata, parzialmente rivestiti in resina termoplastica

Con vite di fermo per la regolazione delle lame, molla $\overline{\text{M}}$ ed anello di chiusura

Taglia filo con \varnothing max. 4 mm - Lunghezza totale 200 mm - In confezione blister

Codice **B 1821 3000** **B 1821/3** Cad. €  10



ABC tools

In acciaio al cromo-vanadio

Con tagliente centrale

Manici ergonomici in materiale bicomponente

Taglienti ulteriormente temperati ad induzione - Durezza HRc ca. 58-62

Taglia filo a media resistenza \varnothing mm 5,0 - alta resistenza \varnothing 4,0 mm - armonico \varnothing 3,5 mm

Lunghezza totale 200 mm

Codice **B 1845 1200** **B 1845/1** Cad. €  10



KNIPLEX - Mod. «CoBolt»

In acciaio al cromo-vanadio forgiato, temperato ad olio

Taglienti ulteriormente temperati ad induzione - Durezza HRc ca. 64

Con tagliente centrale

Adatti anche per il **taglio di filo armonico** e per il taglio di bulloni, chiodi, rivetti e viti

Trasmissione a leva per alte prestazioni e minor dispendio di forza ca. 60% in meno rispetto ai tronchesi aventi la stessa lunghezza

Con superficie di contatto sotto l'articolazione per la presa e il tiraggio di filo con \varnothing min. 1 mm

B 1849 - Manici rivestiti in resina termoplastica

B 1849/1 - Manici ergonomici in materiale bicomponente

B 1849/2 - Con **anello di sicurezza** saldato nell'impugnatura per impiego con cordino di sicurezza per agganciare a protezioni anticaduta
Carico di rottura 400 N

B 1850 - Con **molla a bovolo** $\overline{\text{M}}$ e fermo di chiusura
Manici ergonomici in materiale bicomponente



B 1849 ÷ B 1850 gr. 200 mm
Con tagliente micro-strutturato per il taglio facilitato di grosse sezioni e articolazione con superfici di contatto

Lunghezza totale	mm	160	200*	250
Codice		B 1849 0160	B 1849 0000	B 1849 0250
B 1849	Cad. €			
Codice		—	B 1849 1000	—
B 1849/1	Cad. €			
Codice		—	B 1849 2200	—
B 1849/2	Cad. €			
Codice		—	B 1850 0000	—
B 1850	Cad. €			
Taglia filo a media resistenza \varnothing	mm	4,4	5,2	5,6
Taglia filo a alta resistenza \varnothing	mm	3,2	4,0	4,0
Taglia filo armonico \varnothing	mm	3,0	3,6	3,8

* La gr. 200 con tagliente micro-strutturato per il taglio facilitato di grosse sezioni

Esecuzione con incavo vicino al fulcro per posizionare al meglio i fili a spessore maggiorato da troncare

Adatto per il **taglio delle aste di sospensione di controsoffitti**

Manici rivestiti in resina termoplastica



Con incavo

Lunghezza totale	mm	200	250
Codice		B 1851 0000	B 1851 0250
B 1851	Cad. €		
Taglia filo a media resistenza \varnothing	mm	5,2	6,0
Taglia filo a alta resistenza \varnothing	mm	4,0	4,3
Taglia filo armonico \varnothing	mm	3,6	4,2



Esecuzione con testa inclinata di 20°

Ideale per effettuare tagli rasi senza lasciare pericolose sporgenze

Taglia filo a media resistenza \varnothing 5,2 mm - alta resistenza \varnothing 4,0 mm - **armonico \varnothing 3,6 mm**

Con molla a bovolo $\overline{\text{M}}$ e fermo di chiusura

Tagliente con sfaccettatura

Manici ergonomici in materiale bicomponente - Lunghezza totale 200 mm

Codice **B 1853 1000** **B 1853/1** Cad. €  1



Con incavo vicino al fulcro per posizionare al meglio i fili a spessore maggiorato da troncare

Adatto per il **taglio delle aste di sospensione di controsoffitti**

Tagliente con sfaccettatura - Manici rivestiti in resina termoplastica

Lunghezza totale 200 mm



Con incavo

Codice **B 1853 2000** **B 1853/2** Cad. €  1

