



Tronchesi speciali per elettronica

CON TAGLIENTE FRONTALE INCLINATO

Tipo con ganasce lunghe sottili piegate - Per il taglio in punti di difficile accesso

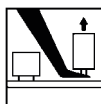
Lunghezza totale **120 mm** - Tagliante con piccola sfaccettatura

Taglia filo a bassa resistenza Ø 0,6 mm

B 1793/7 - Esecuzione «Standard» - Manici bicomponenti a forte spessore rosso/blu

B 1793/72 - Esecuzione «ESD» - Dissipativa - Manici bicomponenti colore grigio/nero

Codice B 1793 7000	B 1793/7	Cad. €	6
Codice B 1793 7200	B 1793/72	Cad. €	6



MMM
Con molla



∠ 65°

B 1793/7



∠ 65°

B 1793/72

Tipo a ganasce allargate e testa con incavo

Consente di tagliare componenti molto vicini fra loro, posizionando quello da non tagliare fra le ganasce del tronchese

Lunghezza totale **120 mm** - Tagliante con piccola sfaccettatura

Taglia filo a bassa resistenza Ø 1,5 mm

Esecuzione «Standard» - Manici bicomponenti a forte spessore rosso/blu

Esecuzione «ESD» - Dissipativa - Manici bicomponenti colore grigio/nero

Codice B 1793 8000	B 1793/8	Cad. €	6
---------------------------	-----------------	--------	---



∠ 35°

CON TAGLIENTE LATERALE

Tipo per taglio semirasato

Senza dispositivo di tenuta del frammento reciso

Tagliante con piccola sfaccettatura - 6 pz.

B 1794/0 - Esecuzione «Standard» - Manici rivestiti in resina termoplastica

B 1794/1 - Esecuzione «Standard» - Manici bicomponenti a forte spessore rosso/blu

B 1794/13 - Esecuzione «ESD» - Dissipativa - Manici bicomponenti a forte spessore grigio/nero

Lunghezza totale	mm	115	130
Codice		B 1794 0115	—
B 1794/0	Cad. €		
Codice		B 1794 1115	B 1794 1130
B 1794/1	Cad. €		
Codice		B 1794 1300	B 1794 1302
B 1794/13	Cad. €		
Taglia filo a bassa resistenza Ø	mm	1,6	2,0
Taglia filo a media resistenza Ø	mm	1,2	1,5
Taglia filo ad alta resistenza Ø	mm	0,6	0,8



B 1794/0



B 1794/1



B 1794/13

Lunghezza totale **125 mm**

Taglia filo a bassa resistenza Ø 1,7 mm - a media resistenza Ø 1,3 mm - alta resistenza Ø 0,7 mm

Tagliante con sfaccettatura molto piccola

Esecuzione per alte prestazioni - Manici bicomponenti grigio/blu

Codice B 1794 1500	B 1794/15	Cad. €	6
---------------------------	------------------	--------	---



Esecuzione «Standard» con tagliante inserito in metallo duro - Durezza HRC 80-83

Taglienti di precisione, adatti anche per il taglio di filo armonico

Durata maggiore, taglio più affidabile e senza deformazione dei taglienti, rispetto ai tipi tradizionali

Manici rivestiti in resina termoplastica - Tagliante con sfaccettatura - 1 pz.

Lunghezza totale	mm	120	135
Codice		B 1794 6120	B 1794 6135
B 1794/6	Cad. €		
Taglia filo a bassa resistenza Ø	mm	2,0	2,2
Taglia filo a media resistenza Ø	mm	1,4	1,6
Taglia filo ad alta resistenza Ø	mm	1,0	1,2
Taglia filo armonico Ø	mm	0,6	0,8



B 1794/6

Taglienti in metallo duro



B 1794/18



B 1794/2



B 1794/22

Con dispositivo di tenuta del frammento reciso

Lunghezza totale **115 mm** - Tagliante con piccola sfaccettatura

Taglia filo a bassa resistenza Ø 1,6 mm - a media resistenza Ø 1,2 mm -

ad alta resistenza Ø 0,6 mm

B 1794/18 - Esecuzione «Standard» - Manici rivestiti in resina termoplastica

B 1794/2 - Esecuzione «Standard» - Manici bicomponenti a forte spessore rosso/blu

B 1794/22 - Esecuzione «ESD» - Dissipativa - Manici bicomponenti a forte spessore grigio/nero

Codice B 1794 1800	B 1794/18	Cad. €	6
Codice B 1794 2000	B 1794/2	Cad. €	6
Codice B 1794 2200	B 1794/22	Cad. €	6

