

KNIPEX Tronchesi per elettronica

In acciaio speciale bonificato, forgiato e temperato ad olio - Testa brunita - 1 - DIN ISO 9654

Manici rivestiti in resina termoplastica - Con molla 

Per alte prestazioni - Forma affusolata - Con tagliente laterale

Lunghezza totale 125 mm

Per filo armonico - Taglio semiraso con sfaccettatura

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

- ad alta resistenza Ø 0,6 mm - armonico Ø 0,4 mm

B 1798/93 - Senza dispositivo di tenuta del frammento reciso

B 1798/94 - Con dispositivo di tenuta del frammento reciso

Codice B 1798 9300	B 1798/93	Cad. €		6
Codice B 1798 9400	B 1798/94	Cad. €		6



B 1798/93



B 1798/94



Per filo ad alta resistenza - Taglio semiraso con sfaccettatura

Testa sottilissima

Taglia filo a bassa resistenza Ø 0,8 mm - a media resistenza Ø 0,5 mm - alta resistenza Ø 0,3 mm

Senza dispositivo di tenuta del frammento reciso

Codice B 1798 9600	B 1798/96	Cad. €		6
--------------------	------------------	--------	---	---



B 1798/96



Per filo armonico - Taglio semiraso con piccola sfaccettatura - Taglienti allungati

Taglia filo: - a bassa resistenza Ø 1,3 mm - a media resistenza Ø 0,9 mm

- ad alta resistenza Ø 0,4 mm - armonico Ø 0,3 mm

Senza dispositivo di tenuta del frammento reciso

Codice B 1798 9800	B 1798/98	Cad. €		6
--------------------	------------------	--------	---	---



B 1798/98



KNIPEX Tronchesi laterali per elettromeccanica

In acciaio al vanadio forgiato, temperato ad olio - DIN ISO 5749

Taglienti temperati ad induzione - Durezza ca. HRc 63

Con tagliente laterale

Lunghezza totale 125 mm

Per filo armonico - Taglio semiraso con sfaccettatura

Taglia filo: - a bassa resistenza Ø 2,5 mm - a media resistenza Ø 1,8 mm

- ad alta resistenza Ø 1,0 mm - armonico Ø 0,6 mm

B 1799/1 - Manici rivestiti in resina termoplastica

Testa pulita - 1 - Senza molla

B 1799/5 - Manici in materiale bicomponente a forte spessore con paramani

Testa cromata - 5 - Senza molla

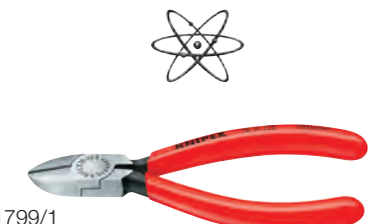
B 1801/1 - Manici in materiale bicomponente a forte spessore

Testa pulita - 1 - Con molla 

Codice B 1799 1000	B 1799/1	Cad. €		6
Codice B 1799 5000	B 1799/5	Cad. €		6
Codice B 1801 1000	B 1801/1	Cad. €		6



B 1799/1



B 1799/5



B 1801/1 - Con molla



Per filo a bassa resistenza Ø 2,5 mm - Taglio raso senza sfaccettatura

Manici in materiale bicomponente a forte spessore - Testa pulita - 1 - Con molla 

Codice B 1802 1000	B 1802/1	Cad. €		6
--------------------	-----------------	--------	---	---



Per filo ad alta resistenza - Taglio semiraso con piccola sfaccettatura

I taglienti hanno una particolare **forma assottigliata** per l'accesso anche in spazi di lavoro ristretti e di difficile accesso

Taglia filo; a bassa resistenza Ø 1,7 mm - a media resistenza Ø 1,3 mm - alta resistenza 0,8 mm

Manici rivestiti in resina termoplastica - Testa pulita - 1 - Senza molla

Codice B 1803 0000	B 1803	Cad. €		6
--------------------	---------------	--------	---	---



Legenda:	Taglienti con sfaccettatura 	Taglienti con piccola sfaccettatura 	Taglienti con sfaccettatura molto piccola 	Taglienti senza sfaccettatura 
----------	---	---	---	---