

**Tronchese laterale "TwinForce®"**

In acciaio al cromo-vanadio forgiato, temperato ad olio - DIN ISO 5749 - Brevettato
 Con cerniera doppia e perno forgiato per un'ottimale trasmissione della forza
 Consente un taglio facilitato con la massima stabilità e il minimo sforzo: circa il 50%
 in meno rispetto ai tipi tradizionali
 Impiego confortevole per tagli in serie o particolarmente difficili (fino a Ø 4 mm con
 2/3 riposizionamenti)

Minore impatto di taglio, maggiore sicurezza per la mano e protezione per tendini e muscolatura
 Taglia filo: - a bassa resistenza Ø 5,5 mm - a media resistenza Ø 4,6 mm

- ad alta resistenza Ø 3,2 mm - **armonico Ø 3,0 mm**

Manici bicomponenti a forte spessore con paramani - Testa pulita - 2

Lunghezza totale 180 mm

Codice B 1819 7180	B 1819/7	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---

B
1**Tronchesi per resine sintetiche**

In acciaio al vanadio forgiato, temperato ad olio

Manici rivestiti in resina termoplastica - Testa pulita - 1 - Taglio raso - Con molla M

Particolarmente adatti per tagliare bavature di pezzi stampati in resina sintetica o materiali dolci
 come ad esempio piombo

Non adatti per metalli: per evitare errori di impiego sono contrassegnati con «für PLASTIC»



Tipo con tagliente diritto - 6 pz.

Lunghezza totale	mm	125	160	180
Codice		B 1820 5125	B 1820 5160	B 1820 5180
B 1820/5	Cad. €			
Peso	g	110	170	190

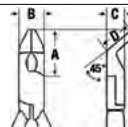


Tipo con tagliente piegato a 45°

Dimensioni: A = 25 mm B = 17 mm - C = 17 mm - D = 20 mm

Lunghezza totale **160 mm** - Peso 168 g

Codice B 1820 7160	B 1820/7	Cad. €	12
--------------------	-----------------	--------	----



∠45°



Tipo con tagliente diritto - 6 pz.

Lunghezza totale	mm	125	140	160	180
Codice		B 1820 1125*	B 1820 1140	B 1820 1160	B 1820 1180
B 1820/1	Cad. €				
Peso	g	109	125	164	193



* Manici bicomponenti

Tipo con tagliente piegato a 45°

Lunghezza totale 160 mm - Peso 156 g

Codice B 1820 2000	B 1820/2	Cad. €	6
--------------------	-----------------	--------	---



∠45°

Tipo con tagliente piegato a 85°

Lunghezza totale 160 mm

Codice B 1820 3000	B 1820/3	Cad. €	6
--------------------	-----------------	--------	---



∠85°

Tipo per tagliare conduttori di fibra di vetro (fibre ottiche)

Lunghezza totale 160 mm - Peso 166 g

Codice B 1820 4000	B 1820/4	Cad. €	6
--------------------	-----------------	--------	---

**Tronchese per metalli teneri e plastica**

In acciaio al cromo vanadio forgiato, temperato ad olio

Taglienti di precisione temperati ad induzione - Durezza HRc 59 - DIN ISO 5743

Adatto per il **taglio a filo** di materiali teneri come **plastica, alluminio, rame, piombo**

Testa inclinata di 20° adatta per effettuare tagli rasi

Manici ergonomici in materiale bicomponente - Con molla a bovolo M e fermo di chiusura

Taglia filo a bassa resistenza Ø 6,0 mm - Lunghezza totale 200 mm

Codice B 1820 6200	B 1820/6	Cad. €	1
--------------------	-----------------	--------	---

