



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
--------------------	----------	--------	---

Tronchesi per resine sintetiche

In acciaio al vanadio forgiato, temperato ad olio - Taglio raso - Con molla

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

Non adatti per metalli



ABC TOOLS

Manici rivestiti in resina termoplastica - Con molla



Tipo con tagliente diritto - 6 pz.

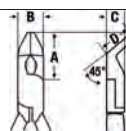
Lunghezza totale	mm	160	180
Codice		B 1820 5160	B 1820 5180
B 1820/5	Cad. €		
Peso	g	170	190



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
--------------------	----------	--------	----

KNIPEX

Manici rivestiti in resina termoplastica - Testa pulita - 1

Sono **contrassegnati con «für PLASTIC»** per evitare errori di impiego

Tipo con tagliente diritto - 6 pz.

Gr. 125 mm con manici bicomponenti

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



Tipo con tagliente piegato a 45°

Lunghezza totale 160 mm - Peso 156 g

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



Tipo con tagliente piegato a 85°

Lunghezza totale 160 mm

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



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 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
--------------------	----------	--------	---