


Tronchesi laterali per meccanica


ABC TOOLS

In acciaio al cromo-vanadio forgiato

Per filo ad alta resistenza

B 1813/0 - Manici rivestiti in resina sintetica - Testa pulita -  pz. 6

B 1813/5 - Manici bicomponenti in resina a forte spessore con paramani - Testa cromata -  pz. 6

M 7130/8 - Manici con rivestimento ad alto isolamento VDE - Testa cromata -  pz. 1

Lunghezza totale	mm	140	160	180	200
Codice		B 1813 0140	B 1813 0160	B 1813 0180	B 1813 0200
B 1813/0	Cad. €				
Codice		B 1813 5140	B 1813 5160	B 1813 5180	B 1813 5200
B 1813/5	Cad. €				
Codice		—	M 7130 8160	M 7130 8180	—
M 7130/8	Cad. €				
Taglia filo a bassa resistenza Ø	mm	2,5	2,8	3,0	4,2
Taglia filo ad alta resistenza Ø	mm	1,8	2,0	2,5	2,7




M 6 → pag. 928


KNIPEX


In acciaio al vanadio forgiato, temperato ad olio

Per filo ad alta resistenza

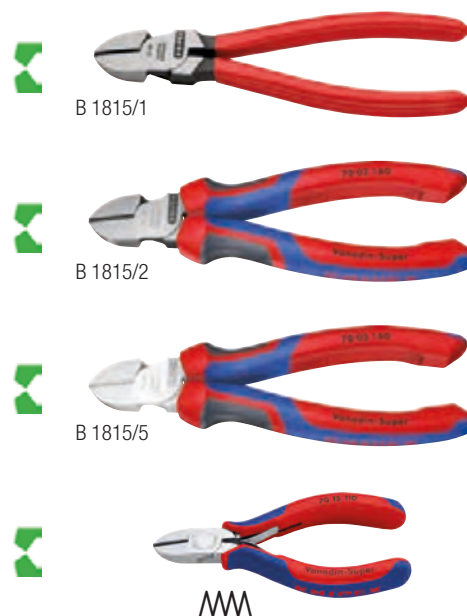
Taglienti temperati ad induzione - Durezza ca. HRC 62 - DIN ISO 5749

B 1815/1 - Manici rivestiti in resina termoplastica - Testa pulita - 1 -  pz. 6

B 1815/2 - Manici **tricomponenti ergonomici** a forte spessore con paramani - Testa pulita - 2 -  pz. 6

B 1815/5 - Manici **tricomponenti ergonomici** a forte spessore con paramani - Testa cromata - 5 -  pz. 6

Lunghezza totale	mm	125	140	160	180
Codice		B 1815 1125	B 1815 1140	B 1815 1160	B 1815 1180
B 1815/1	Cad. €				
Codice		B 1815 2125	B 1815 2140	B 1815 2160	B 1815 2180
B 1815/2	Cad. €				
Codice		B 1815 5125	B 1815 5140	B 1815 5160	B 1815 5180
B 1815/5	Cad. €				
Taglia filo a bassa resistenza Ø	mm	3,0	>4,0	>4,0	>4,0
Taglia filo ad media resistenza Ø	mm	2,3	2,5	3,0	3,0
Taglia filo ad alta resistenza Ø	mm	1,5	1,8	2,0	2,5



Esecuzione con molla - Testa cromata - 5

Taglia filo: a bassa resistenza Ø 3 mm - a media resistenza Ø 2 mm - alta resistenza Ø 1,2 mm

Lunghezza totale 110 mm

Codice	B 1815 7110	B 1815/7	Cad. €	 6
---------------	--------------------	-----------------	--------	---

HAZET

In acciaio al cromo-vanadio

Manici rivestiti in materiale bicomponente con paramani - Testa pulita - DIN ISO 5749 -  pz. 1

Per filo a bassa e media resistenza

Lunghezza totale	mm	145	165	180
Codice		B 1816 1145	B 1816 1165	A 1816 1180
B 1816/1	Cad. €			
Taglia filo a bassa resistenza Ø	mm	2,5	2,8	3,0
Taglia filo a media resistenza Ø	mm	1,8	2,0	2,5



Per filo armonico

Con riduzione dello sforzo per il taglio

Lunghezza totale	mm	160	180	200
Codice		B 1816 2160	B 1816 2180	B 1816 2200
B 1816/2	Cad. €			
Taglia filo armonico Ø	mm	2,0	2,2	2,5