

## In acciaio speciale forgiato, temperato ad olio

### Per filo ad alta resistenza

Taglienti temperati ad induzione - Durezza ca. HRc 61

Manici rivestiti in resina termoplastica - Testa pulita - 1 - DIN ISO 5748

Lunghezza totale	mm	160	180	200	280
<b>Codice</b>		<b>B 1807 0160</b>	<b>B 1807 0180</b>	<b>B 1807 0200</b>	<b>B 1807 0280</b>
<b>B 1807</b>	Cad. €				
Taglia filo a bassa resistenza Ø	mm	4,0	4,0	4,0	4,5
Taglia filo a media resistenza Ø	mm	2,8	3,2	3,5	4,0
Taglia filo ad alta resistenza Ø	mm	2,3	2,5	2,8	3,2



## In acciaio al cromo-vanadio forgiato, temperato ad olio

### Per filo armonico

#### Esecuzione con tagliente decentrato

Per impiego in punti di difficile accesso

Taglienti temperati ad induzione - Durezza ca. HRc 64 - DIN ISO 5743

Forgiati, per il taglio di filo armonico, nonché per filo dolce di forte spessore, rivetti, bulloni, ecc.

Capacità di taglio particolarmente elevata grazie all'ottimale rapporto di trasmissione

**B 1807/6** - Manici rivestiti in resina termoplastica - Testa pulita - 1 - pz. 6

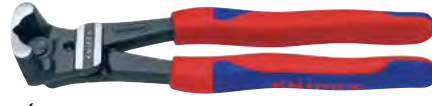
**B 1807/7** - Manici ergonomici in materiale bicomponente - Testa pulita - 1 - pz. 6

Lunghezza totale	mm	200
<b>Codice</b>		<b>B 1807 6200</b>
<b>B 1807/6</b>	Cad. €	
<b>Codice</b>		<b>B 1807 7200</b>
<b>B 1807/7</b>	Cad. €	
Taglia filo a bassa resistenza Ø	mm	6,0
Taglia filo a media resistenza Ø	mm	4,0
Taglia filo ad alta resistenza Ø	mm	3,5
Taglia filo armonico	mm	3,0



∠85°

B 1807/6



∠85°

B 1807/7

#### Esecuzione «Standard»

Taglienti temperati ad induzione - Durezza ca. HRc 64 - DIN ISO 5748

Manici rivestiti in resina termoplastica

**B 1808/1** - Testa pulita - 1 - pz. 6

**B 1808/3** - Testa cromata - 3 - pz. 6

Lunghezza totale	mm	130
<b>Codice</b>		<b>B 1808 1130</b>
<b>B 1808/1</b>	Cad. €	
<b>Codice</b>		<b>B 1808 3130</b>
<b>B 1808/3</b>	Cad. €	
Taglia filo a bassa resistenza Ø	mm	2,0
Taglia filo a media resistenza Ø	mm	1,3
Taglia filo a alta resistenza Ø	mm	1,0
Taglia filo armonico Ø	mm	0,75



B 1808/1



B 1808/3

#### Esecuzione rinforzata

Taglienti temperati ad induzione - Durezza ca. HRc 64 - DIN ISO 5748

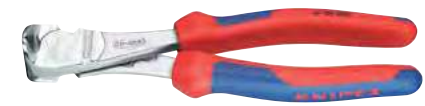
**B 1809/1** - Manici rivestiti in resina termoplastica - Testa pulita - 1 - pz. 6

**B 1809/5** - Manici in materiale bicomponente a forte spessore - Testa cromata - 5 - pz. 6

Lunghezza totale	mm	140	160	200
<b>Codice</b>		<b>B 1809 1140</b>	<b>B 1809 1160</b>	<b>B 1809 1200</b>
<b>B 1809/1</b>	Cad. €			
<b>Codice</b>		<b>B 1809 5140</b>	<b>B 1809 5160</b>	<b>B 1809 5200</b>
<b>B 1809/5</b>	Cad. €			
Taglia filo a bassa resistenza Ø	mm	4,0	4,0	4,0
Taglia filo a media resistenza Ø	mm	3,1	3,4	4,2
Taglia filo ad alta resistenza Ø	mm	2,0	2,5	3,0
Taglia filo armonico Ø	mm	1,5	2,0	2,5



B 1809/1



B 1809/5

Tenaglie per ferraioli e cementisti → B 2 pag. 186



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