

## Utensili spelacavi

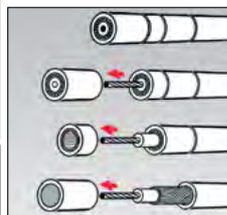
### Tipo per cavi coassiali

Corpo in resina sintetica con 3 lame incorporate con profondità di taglio regolabile individualmente tramite chiave esagonale  
Per la spelatura di rivestimenti esterni, schermature e dielettrici in un'unica operazione - Lunghezza totale 105 mm

**B 2185/79** - Per cavi RG 58, 59, 62, RG 3C, 4C

**B 2185/8** - Per cavi RG 58, 59, 62

Codice B 2185 7900	<b>B 2185/79</b>	Cad. €		1
Codice B 2185 8000	<b>B 2185/8</b>	Cad. €		1



B 2185/79



B 2185/8

### Esecuzione a due semigusci con apertura a cerniera con molla

Corpo in resina sintetica rinforzato con fibra di vetro con inserti in gomma antiscivolo  
Adatto per interventi in scatola di derivazione

- Per spelare cavi coassiali RG 59 e RG 6 (rivestimenti esterni, schermature e dielettrici)

Lama in acciaio al carbonio

Dispositivo spelacavi per cavi 0,5 - 1 - 1,5 - 2,5 - 4 - 6 mm<sup>2</sup> - Lunghezza totale 120 mm

Codice B 2185 8600	<b>B 2185/86</b>	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	--	---



### Orig "Jokari"

Per spelare cavi coassiali RG58/59, RG 6 e cavi con rivestimento esterno Ø 4,8÷7,5 mm

Con 2 coppie di lame in acciaio speciale rivestite al TiN

Chiave aggiuntiva per serrare o disserrare **connettori F** con Ø 11 mm

Con scala 5÷20 mm per spelature alla lunghezza desiderata - Lunghezza totale 100 mm

Codice B 2185 8700	<b>B 2185/87</b>	Cad. €		1
--------------------	------------------	--------	--	---



### - Modello universale «ErgoStrip»

Corpo in resina sintetica bicomponente con inserto antiscivolo, rinforzata con fibra di vetro  
Impugnatura ergonomica a pistola con estremità conica per facilitare le operazioni di taglio e spelatura in spazi ristretti

Apertura a semiguscio per un migliore inserimento dei conduttori

Per **spelare cavi elettrici Ø 8÷13 mm, cavi NYM (3x1,5 mm<sup>2</sup> - 5x2,5 mm<sup>2</sup>), cavi per trasmissione dati (CAT 5 e 7 UTP e STP) e cavi coassiali Ø 4,8÷7,5 mm**

Dispositivo spelacavi per cavi 0,2 - 0,3 - 0,8 - 1,5 - 2,5 - 4 mm<sup>2</sup>

Lunghezza totale 135 mm

Adatto per	Destri	Mancini
Codice	<b>B 2185 9000</b>	<b>B 2185 9001</b>
<b>B 2185/9</b>	Cad. €	



Per cavi NYM



Per cavi trasmissione dati



Per cavi coassiali



### 

**Tipo combinato per spelare cavi normali e coassiali**

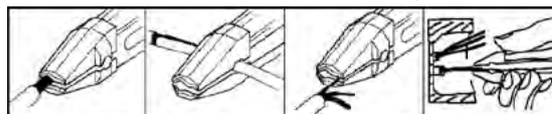
Corpo in resina sintetica rinforzato con fibra di vetro e coltelli in acciaio speciale temperato  
Ganasce a molla adattabili ai vari diametri dei cavi

Per spelare cavi elettrici Ø 4÷13 mm, cavi coassiali Ø 4÷8 mm e cavi sottili uni o multipolari da 0,5÷16 mm<sup>2</sup> (AWG 20-5)

Adatto per impiego in luoghi di difficile accesso (scatole di derivazione, quadri elettrici, per spelare a filo di pareti, ecc.)

Con coltello per effettuare tagli longitudinali - Lunghezza totale 135 mm

Codice B 2186 0000	<b>B 2186/0</b>	Cad. €		1
--------------------	-----------------	--------	--	---



### 

**Tipo a molla**

Corpo con pinzetta in acciaio per molle - Guancialetti e impugnatura in resina sintetica

Ganasce fresate per una spelatura precisa - Lunghezza totale 120 mm

**B 2186/2 - Ganasce di ricambio**

Per cavi Ø	mm	0,6	0,8
Codice		<b>B 2186 0600</b>	<b>B 2186 0800</b>
<b>B 2186</b>	Cad. €		
Codice		<b>B 2186 2600</b>	<b>B 2186 2800</b>
<b>B 2186/2</b>	La coppia €		



### 

**Tipo per cavi elettrici a sezione tonda Ø 6÷29 mm**

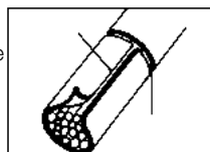
Corpo in resina sintetica antiurto, lama orientabile, mediante pulsante a molla, per effettuare tagli longitudinali e circolari su cavi in PVC, gomma, silicone e PTFE  
Con arco di tenuta autoserrante a molla

**Profondità di taglio regolabile a vite** per effettuare spelature precise secondo i vari spessori di rivestimento

Taglio elicoidale per lunghe spelature

Completo di lama a gancio retrattile, alloggiata nell'impugnatura

Lunghezza totale 135 mm



Arco di tenuta autoserrante



Regolazione della profondità di taglio



Codice B 2186 3300	<b>B 2186/33</b>	Cad. €		1
Codice B 2186 3400	<b>B 2186/34</b>	Lama di ricambio Cad. €		1