


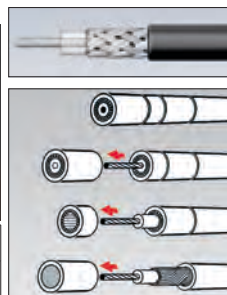
Utensili spelacavi

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 - ABC TOOLS - Per cavi RG 58, 59, 62, RG 3C, 4C
B 2185/8 - KNIPEX - Per cavi RG 58, 59, 62

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



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

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

Dispositivo spelacavi per cavi 0,5 - 1 - 1,5 - 2,5 - 4 - 6 mm²

Lama in acciaio al carbonio - Lunghezza totale 120 mm

Codice B 2185 8600	B 2185/86	Cad. €		1
---------------------------	------------------	--------	---	---



KNIPEX

Corpo in morbida resina sintetica rinforzata con fibra di vetro con inserto antiscivolo per una presa sicura
Struttura innovativa ed ergonomica con manico a pistola per l'intaglio, la spelatura ed il taglio longitudinale del rivestimento

Con inserto specifico per la spelatura di cavi per il fotovoltaico

Punta conica sottile per un migliore accesso in spazi ristretti

Inserimento facilitato di conduttori unipolari per la spelatura grazie ai divisori di posizionamento

Con molla di apertura e nottolino di arresto

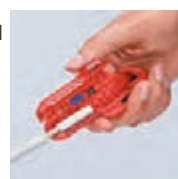
Lunghezza totale 135 mm

Modello «ErgoStrip»

Per spelare cavi elettrici Ø 8÷13 mm, cavi NYM (3x1,5 mm² - 5x2,5 mm²), cavi per trasmissione dati (CAT 5 e 7 UTP e STP) e cavi coassiali Ø 4,8÷7,5 mm

Lunghezza totale 135 mm

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



Per cavi NYM



Per cavi trasmissione dati



Per cavi coassiali



Adatto anche per cavi di impianti fotovoltaici

Modello «ErgoStrip PV»

Con inserto specifico per la spelatura di cavi per il fotovoltaico con sezione 4÷6 mm²

Codice B 2185 9500	B 2185/95		1
---------------------------	------------------	---	---

ABC TOOLS

Tipo combinato per spelare cavi normali e coassiali

Corpo in resina sintetica rinforzata con fibra di vetro e coltelli in acciaio speciale temperato

Ganasce a molla adattabili ai vari diametri dei cavi

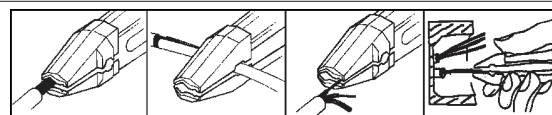
Per spelare cavi elettrici Ø 4÷13 mm, cavi coassiali Ø 4÷8 mm e cavi sottili uni o multipolari da 0,5÷16 mm² (AWG 20-5)

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 2186/0	Cad. €		1
---------------------------	-----------------	--------	---	---



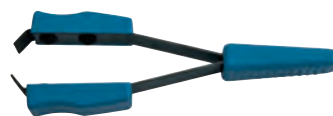
ABC TOOLS

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

Per cavi Ø	mm	0,5	0,6	0,8
Codice		B 2186 0500	B 2186 0600	B 2186 0800
B 2186	Cad. €			



ABC TOOLS

Tipo per cavi elettrici a sezione tonda Ø 6÷25 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 regolabile e indicazione diametro cavi tramite nottolino in fondo all'impugnatura

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 150 mm

Codice B 2186 3100	B 2186/31	Cad. €		1	
Codice B 2186 3200	B 2186/32	Lama di ricambio	Cad. €		1

