

Forbici per elettricisti

Lame dritte in acciaio inossidabile

Ad elevata capacità di taglio

ABC TOOLS

Mod. GT - Manici in materiale plastico bicomponente

Impugnatura ergonomica maggiorata adatta per applicare forze di taglio elevate e per impiego con guanti da lavoro

Una **lama con microdentatura**

Tacca spelacavi maggiorata su entrambe le lame adatta per il **taglio di cavi di grosso spessore (max. 70 mm²)**

Con inserto per crimpare terminali max. 6 mm²

Fornita con **custodia di protezione in materiale plastico con clip per cintura**

Lunghezza totale **160 mm**

Codice B 2183 7000	B 2183/7	Cad. €	 12
---------------------------	-----------------	--------	--



Con inserto per crimpare terminali max. 6 mm²

Mod. GT3 - Manici in materiale plastico bicomponente

Struttura integrale in acciaio inossidabile

Impugnatura ergonomica maggiorata adatta per applicare forze di taglio elevate e per impiego con guanti da lavoro - Una lama con **microdentatura**

Una **lama con microdentatura**

Tacca spelacavi maggiorata su entrambe le lame adatta per il **taglio di cavi di grosso spessore (max. 70 mm²)**

Inserto per crimpare terminali max. 6 mm² - Tacche spelacavi per conduttori 1,5 e 2,5 mm²

Fornita con **custodia di protezione in materiale plastico con clip per cintura**

Lunghezza totale **160 mm**

Codice B 2183 9000	B 2183/9	Cad. €	 12
---------------------------	-----------------	--------	--



Con inserto per crimpare terminali max. 6 mm² e tacche spelacavi per conduttori 1,5 e 2,5 mm²

Modello multifunzione dotato di:

- **tacca spelacavi maggiorata** su entrambe le lame per il taglio di cavi di grosso spessore (**max. 100 mm²**)

- **tronchese** per cavi in alluminio e rame Ø max. 2,5 mm

- **2 inserti per crimpare** terminali da 2,5 mm² e 6 mm²

- **tacche spelacavi** per conduttori da 0,3 a 6,0 mm² (AWG 22-10)


Design ergonomico con taglienti piegati di 45° e impugnatura robusta, antiscivolo per una presa comoda e sicura, che consente di tagliare con minor sforzo e applicare forze di taglio elevate

Una **lama con microdentatura** - Taglienti lunghezza 35 mm, durezza HRC 53±2

Impugnatura ergonomica con manici in materiale plastico bicomponente

Con apertura a molla e occhiello per applicare cordino anticaduta

Fornita con custodia di protezione in materiale plastico con clip per cintura - Lunghezza totale **200 mm**

Codice B 2183 9500	B 2183/95	Cad. €	 6
---------------------------	------------------	--------	---



Con tronchese, 2 inserti per crimpare terminali 2,5 e 6 mm² e tacche spelacavi per conduttori da 0,3 a 6 mm²

Custodia di protezione in materiale plastico con clip per cintura

Per forbici B 2182/2 - B 2183/5

Codice B 2184 9000	B 2184/9	Cad. €	 12
---------------------------	-----------------	--------	--



Manici in materiale plastico bicomponente ad alto isolamento VDE - Design ergonomico

Impugnatura ergonomica adatta per applicare forze di taglio elevate

Con **tacca spelacavi** e una lama con microdentatura

Lunghezza totale **160 mm**

Codice M 7148 1000	M 7148/1	Cad. €	 12
---------------------------	-----------------	--------	--

M 6 → pag. 931

  1000 V IEC/DIN EN 60900



KNIPEX

Tacca spelacavi maggiorata su entrambe le lame adatta per il taglio di cavi di grosso spessore (max. 50 mm²)

Manici rivestiti in materiale bicomponente, rinforzato con fibra di vetro

Durezza dei taglienti HRC 56

Impugnatura ergonomica maggiorata adatta per applicare forze di taglio elevate

Con una lama **con microdentatura**

Fornite con custodia di protezione in materiale plastico con clip per cintura

Lunghezza totale **155 mm**

Codice B 2185 0000	B 2185/0	Cad. €	 1
---------------------------	-----------------	--------	---



Design ergonomico con taglienti piegati di 45° e impugnatura robusta, antiscivolo per una presa comoda e sicura, che consente di tagliare con minor sforzo e applicare forze di taglio elevate

Manici rivestiti in materiale bicomponente, rinforzato con fibra di vetro

Durezza dei taglienti HRC 56

Con due inserti per crimpare capicorda da 0,5÷6 mm² e 10÷25 mm²

Tacca spelacavi maggiorata su entrambe le lame adatta per il taglio di cavi di grosso spessore

Una lama con microdentatura - Con apertura a molla  e occhiello per applicare cordino anticaduta

Lunghezza totale **160 mm**

Codice B 2185 2000	B 2185/2	Cad. €	 1
---------------------------	-----------------	--------	---



Tasca porta forbici e utensili

In **tessuto poliestere** ad alta resistenza **con asola** per cintura

Particolarmente adatta per forbici con taglienti piegati, può contenere anche pinze, cutter, ecc.

Con occhiello portapenna

Dimensioni LxPxh 110x40x215 mm

Codice B 2185 2200	B 2185/22	Cad. €	 1
---------------------------	------------------	--------	---

