

**SPELACAVI PER USO INDUSTRIALE** (cable dismantle tools)

201G


**Prod. SCU**

Per togliere guaine isolanti di cavi conduttori, anche coassiali, mediante incisione circolare e longitudinale. Corpo in acciaio rivestito, lame in acciaio. Regolazione per la profondità della lama, arco di tenuta del cavo regolabile con rotella godronata di bloccaggio. Pulsante laterale per l'orientamento della lama a 90°. Lunghezza mm 160.

Capacità per Ø .....	mm	8 a 33
Profondità max lama .....	mm	4,5
Peso .....	grammi	165

<b>201G</b>	<b>Cad.</b>	<b>177,00</b>
-------------	-------------	---------------

Lame ricambio per Art. 201 G.

<b>O201GP</b>	<b>Cad.</b>	<b>19,80</b>
---------------	-------------	--------------

202GB




Per togliere guaine isolanti con forte spessore a cavi conduttori, di grandi dimensioni, mediante incisione circolare, longitudinale e diagonale. Corpo in acciaio ad alta resistenza e in lega di ALLUMINIO pressofuso. Lama in acciaio SUPER-RAPIDO. Provvisto di vite micrometrica per la regolazione di profondità

della lama. Rotazione a scatti di 45° - 90° - 180° del coltello. Impugnatura estraibile per la regolazione e bloccaggio nei diametri voluti. Provvisto di rulli per il facile scorrimento sulla guaina, chiusura rapida per il bloccaggio del cavo.

Il tipo 202 GB è corredato da 2 inserti:

lunghezza mm 95 per cavi Ø esterno da 30 a 52 mm

lunghezza mm 127 per cavi Ø esterno da 20 a 44 mm.

Capacità per Ø .....	mm	20 a 52
Profondità max lama .....	mm	5
Peso .....	grammi	640

<b>202GB</b>	<b>Cad.</b>	<b>724,00</b>
--------------	-------------	---------------

Lame ricambio per Art. 202 GB.

<b>O202G</b>	<b>Cad.</b>	<b>22,70</b>
--------------	-------------	--------------

202GC




Per togliere guaine isolanti con forte spessore a cavi conduttori, mediante incisione circolare e longitudinale. Corpo in poliammidico rinforzato con fibra di vetro.

Lama e ruota di scorrimento zigrinata in acciaio. Provvisto di vite per la regolazione di profondità della lama. Lama reversibile, utilizzabile in entrambe le direzioni e lati.

Capacità da Ø .....	mm	25
Profondità max lama .....	mm	5
Lungh. totale chiuso .....	mm	150

<b>202GC</b>	<b>Cad.</b>	<b>405,00</b>
--------------	-------------	---------------

Lame ricambio per Art. 202 GC.

<b>O202GC</b>	<b>Cad.</b>	<b>130,00</b>
---------------	-------------	---------------

202GCE **Orig. Gedore - Art. 137 ISOCUT**

Per la spelatura di cavi a massa o cavi di alta tensione, con 1 o più strati isolanti fino a un Ø di mm 42. Possibilità' di effettuare tagli circolari e longitudinali, mediante rotazione della lama, premendo il pulsante sulla testa della pinza. Vite di regolazione della profondità' di taglio. Bloccaggio e sbloccaggio immediato, mediante leva rivestita. Ganasce forgiate e temprate, corpo in robusta lamiera d'acciaio.

Capacità per Ø fino a .....	mm	42
Profondità max di taglio.....	mm	14
Peso .....	Kg	0,840

<b>202GCE</b>	<b>Cad.</b>	<b>155,00</b>
---------------	-------------	---------------

**Articolo in esaurimento.**