

**PINZE PER CAPICORDA NON ISOLATI APERTI** (crimping pliers for unisulated claw type terminals)

**Orig. Marvel**

In acciaio speciale. Combinate con tagliaviti filettati, spelafili e tagliacavi con tempra supplementare ad induzione sui taglianti lappati. Impugnature con rivestimento in materiale bicomponente. Spessore mm 3,2. Perno della cerniera ampiamente dimensionato e temprato.

Capicorda per cavi da.....	mm <sup>2</sup>	1,5 a 6
Tagliaviti da.....		M 2,6 a M 5
Spelafili per cavi da.....	mm <sup>2</sup>	0,75 a 6
Tagliacavi da.....	mm <sup>2</sup>	0,5 a 6
Lungh. totale.....	mm	220

<b>207G</b>	<b>Cad.</b>	<b>25,20</b>
-------------	-------------	--------------


**207G**
**2**
**Prod. SCU**

Tipo professionale pesante, mod. ZENITH, in acciaio speciale C 60. Parti operanti temprate e finemente lavorate.

Combinata con tagliacavi filettati, spelafili e tagliacavi con tempra supplementare ad induzione sui taglianti. Impugnatura con rivestimento in plastica. Spessore mm 4. Perno della cerniera ampiamente dimensionato, temprato, finemente regolato.

Capicorda per cavi da.....	mm <sup>2</sup>	0 a 8
Tagliaviti da.....		M 2,5 a M 5
Tagliaviti da pollici.....		W 3/32 a W 3/16
Spelafili per cavi da.....	mm <sup>2</sup>	2 a 8
Tagliacavi da.....	mm <sup>2</sup>	0,5 a 8
Lungh. totale.....	mm	215

<b>207G 8</b>	<b>Cad.</b>	<b>79,80</b>
---------------	-------------	--------------


**207G 8**
**Orig. Gedore - Art. 8156**

Tipo professionale ad apertura automatica a fine bloccaggio. In acciaio speciale, parti operanti temprate e rettificata. Impugnature rivestite in materiale sintetico. Con dispositivo di sbloccaggio in caso di cablaggi difettosi.

Capicorda per cavi da.....	mm <sup>2</sup>	0,5 a 6
Lungh. totale.....	mm	220

<b>207GB</b>	<b>Cad.</b>	<b>205,00</b>
--------------	-------------	---------------


**207GB**
**Prod. SCU**

Tipo ad apertura automatica a fine bloccaggio. In acciaio speciale, parti operanti temprate e rettificata. Impugnature rivestite in materiale sintetico. Con dispositivo di sbloccaggio in caso di cablaggi difettosi.

Capicorda per cavi da.....	mm <sup>2</sup>	0,5 a 6
Lungh. totale.....	mm	230

<b>207GC</b>	<b>Cad.</b>	<b>115,00</b>
--------------	-------------	---------------

**Inserti di ricambio non fornibili.**

**207GC**
**PINZE PER TERMINALI A BUSSOLA** (crimping pliers for terminals)

**Prod. SCU**

In acciaio speciale, temprato. Testa cromata e impugnature isolate. Con tronchese e spelafili.

Terminali per cavi da.....	mm <sup>2</sup>	0,25 a 2,5
Lungh. totale.....	mm	155

<b>207GH</b>	<b>Cad.</b>	<b>49,30</b>
--------------	-------------	--------------


**207GH**

Descrizione di riferimento vedi Art. 207GH

Terminali per cavi da.....	mm <sup>2</sup>	0,5 a 16
Lungh. totale.....	mm	220

<b>207GL</b>	<b>Cad.</b>	<b>66,10</b>
--------------	-------------	--------------


**207GL**

In acciaio speciale, temprato. Testa cromata e impugnature isolate. Con tronchese.

Terminali per cavi da.....	mm <sup>2</sup>	10 a 35
Lungh. totale.....	mm	220

<b>207GM</b>	<b>Cad.</b>	<b>77,70</b>
--------------	-------------	--------------


**207GM**