

Descrizione di riferimento vedi Art. 202GE

Per connettori a 8 poli RJ-45 (8P8C).

Lungh. totale..... mm	200
<b>202GH</b>	<b>Cad. 94,80</b>



Tipo ad apertura automatica a fine bloccaggio. In acciaio speciale, parti operanti temprate e rettificata. Impugnatura rivestite in materiale sintetico. Per troncatura e spelatura di cavi piatti con lunghezza mm 6 e 12. Per serrare terminali modulari tipo "Western", particolarmente utilizzati in telefonia e sistemi di comunicazione.

Per connettori RJ-10 (4P2C e 4P4C)/RJ-11 (6P4C)/RJ-12 (6P6C)/RJ-45 (8P8C - 10P6C - 10P8C).

Lungh. totale..... mm	200
<b>202GL</b>	<b>Cad. 169,00</b>



Tipo ad apertura automatica a fine bloccaggio. In acciaio speciale, parti operanti temprate e rettificata. Impugnatura rivestite in materiale sintetico. Con dispositivo di sbloccaggio in caso di cablaggi difettosi. Per troncatura e spelatura di cavi piatti con lunghezza mm 6 e 12. Per serrare terminali modulari tipo "Western", particolarmente utilizzati in telefonia e sistemi di comunicazione.

Per connettori RJ-10 e RJ-22 (4P2C e 4P4C)/RJ-11 (6P4C)/RJ-12 (6P6C)/RJ-45 (8P8C).

Lungh. totale..... mm	200
<b>202GP</b>	<b>Cad. 112,00</b>



### PINZE PER CONNETTORI COASSIALI (crimping pliers for coax-connectors)

**Prod. SCU**

Tipo ad apertura automatica a fine bloccaggio. In acciaio speciale, parti operanti temprate e rettificata. Impugnatura rivestite in materiale sintetico. Con dispositivo di sbloccaggio in caso di cablaggi difettosi. Per serrare connettori coassiali BNC-TNC. Per cavi RG58/59/62/71, con conduttore interno mm 1,72 e schermatura mm 5,4 e 6,48.

Lungh. totale..... mm	240
<b>202GT</b>	<b>Cad. 108,00</b>

Inserti di ricambio non fornibili.



### PINZE PER CONNETTORI SCOTCHLOK (crimping pliers for SCOTCHLOK-connectors)

**Prod. SCU**

In acciaio forgiato. Testa pulita, impugnatura plastificate. Serraggio parallelo dei becchi, tronchese temprato a induzione. Con molla.

Adatte per il serraggio di connettori SCOTCHLOK.

Lungh. totale..... mm	150
<b>203G</b>	<b>Cad. 50,30</b>



### PINZE PER CAPICORDA PREISOLATI (crimping pliers for insulated terminals)

**Prod. SCU**

In acciaio legato, parti operanti temprate. Con tagliacavi. Impugnatura con rivestimento in PVC.

Capicorda per cavi da..... mm <sup>2</sup>	1,5 a 6
Tagliaviti da.....	M 2,6 a 5
Spelafili per cavi da..... mm <sup>2</sup>	0,75 a 6
Lungh. totale..... mm	205
<b>204G</b>	<b>Cad. 11,70</b>



**Orig. Marvel**

In acciaio speciale. Combinata con tagliaviti filettati, spelafili e tagliacavi con tempra supplementare ad induzione sui taglienti lappati. Impugnatura 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>205G</b>	<b>Cad. 25,20</b>

