

**206GF**

Descrizione di riferimento vedi Art. 206GE

Capicorda per cavi da ..... mm<sup>2</sup> 1,5 a 16  
 Lungh. totale..... mm 240

<b>206GF</b>	Cad.	<b>140,00</b>
--------------	------	---------------

**206GH 1**

Descrizione di riferimento vedi Art. 206GE

Capicorda per cavi da ..... mm<sup>2</sup> 8 a 38  
 Lungh. totale..... mm 330

<b>206GH 1</b>	Cad.	<b>188,00</b>
----------------	------	---------------

**PINZE PER CAPICORDA E MANICOTTI NON ISOLATI** (crimping tools for unisulated terminals)
**206GH 50****SCU**

Prod. SCU

Tipo a doppia leva per la riduzione dello sforzo.

In acciaio stampato. Manici in tubo d'acciaio con impugnature rivestite in materiale sintetico morbido.

A disco rotante posizionabile sulla misura desiderata, in acciaio speciale, temprato. Per capicorda e manicotti non isolati.

Capicorda per cavi da ..... mm<sup>2</sup> 6-10-16-25-35-50  
 Lungh. totale..... mm 600  
 Peso ..... Kg 2,4

<b>206GH 50</b>	Cad.	<b>625,00</b>
-----------------	------	---------------

**206GK****SCU**

Tipo a doppia leva per la riduzione dello sforzo. In acciaio stampato. Manici in tubo d'acciaio e prolungh. staccabili con impugnature rivestite in materiale sintetico morbido.

A disco rotante posizionabile sulla misura desiderata, in acciaio speciale, temprato. Per capicorda e manicotti non isolati.

Capicorda per cavi da ..... mm<sup>2</sup> 50-70-95-120  
 Lungh. totale..... mm 970  
 Peso ..... Kg 4,400

<b>206GK</b>	Cad.	<b>571,00</b>
--------------	------	---------------

**Articolo in esaurimento.****206GK 9****SCU**

Tipo IDRAULICO professionale, a grande prestazione, per capicorda e manicotti non isolati. Funzionamento idraulico a leva.

Testa orientabile a 180°. Pressione max 50 KN. In acciaio ad alta resistenza, brunito, con impugnatura in gomma. Lunghezza pinza mm 380.

Composizione: 1 pinza idraulica, 5 coppie matrici per capicorda e manicotti non isolati da mm<sup>2</sup> 10 a 150 e 2 coppie matrici per manicotti da mm<sup>2</sup> 16 a 35.

Peso solo pinza kg 2.

In valigetta.

<b>206GK 9</b>	Cad.	<b>3.910,00</b>
----------------	------	-----------------

**Fornibili a richiesta coppie matrici di ricambio e supplementari.**
**PINZE PER MANICOTTI NON ISOLATI** (crimping tools for unisulated terminals)
**206L****SCU**

Prod. SCU

Tipo a doppia leva con TAGLIACAVI.

Manici in tubo d'acciaio con impugnature rivestite in materiale sintetico morbido. Con lame in acciaio temprato di alta qualità. Per manicotti in rame e in alluminio.

Per manicotti Ø..... mm 1,5-2,5-3-4-5  
 Per manicotti Ø..... poll 1/16 - 3/32 - 1/8 - 5/32 - 3/16  
 Tagliafuni fino a Ø..... mm 5,5  
 Lungh. totale..... mm 600  
 Peso ..... Kg 3,06

<b>206L</b>	Cad.	<b>290,00</b>
-------------	------	---------------