

202GD 

Prod. SCU

Utensile professionale modulare completo di magazzino e 5 inserti intercambiabili per il crimpaggio della maggior parte dei connettori di tipo meccanico ed elettronico. Pinza ad apertura automatica a fine bloccaggio. In acciaio speciale, parti operanti temprate e rettificata. Impugnatura in materiale bicomponente. Con dispositivo di chiusura e di bloccaggio in caso di cablaggi difettosi. Facile sostituzione degli inserti senza impiego di utensili.

PINZA PER INSERTI

Per capicorda preisolati per cavi da mm² 0,5 a 6
 Per capicorda non isolati per cavi da mm² 0,5 a 10
 Per capicorda non isolati aperti per cavi da mm² 0,5 a 6
 Per terminali a bussola per cavi da mm² 0,25 a 6
 Per connettori a giunto non isolati per cavi da mm² 1,5 a 10.

202GD Cad. **576,00**

Fornibile a richiesta la pinza 202 GD con 3 inserti (anzichè 5) per capicorda preisolati, non isolati aperti e terminali a bussola.

202GDA 

INSERTI DI RICAMBIO PER PINZA ART. 202 GD

Per capicorda preisolati per cavi da mm² 0,5 a 1,5 / 1,5 a 2,5 / 4 a 6.

202GDA Cad. **117,00**

202GDB 

INSERTI DI RICAMBIO PER PINZA ART. 202 GD

Per capicorda non isolati per cavi da mm² 0,5 a 1,0 / 1,5 a 2,5 / 4 a 6 / 10.

202GDB Cad. **117,00**

202GDE 

INSERTI DI RICAMBIO PER PINZA ART. 202 GD

Per capicorda non isolati aperti per cavi da mm² 0,5 a 1,0 / 1,5 a 2,5 / 4 a 6.

202GDE Cad. **117,00**

202GDF 

INSERTI DI RICAMBIO PER PINZA ART. 202 GD

Per terminali a bussola per cavi da mm² 0,25 a 0,75 / 1,0 a 1,5 / 2,5 / 4 / 6.

202GDF Cad. **117,00**

202GDL 

INSERTI DI RICAMBIO PER PINZA ART. 202 GD

Per connettori di testa non isolati per cavi da mm² 1,5 / 2,5 / 4 / 6 / 10.

202GDL Cad. **117,00**

PINZE PER TERMINALI MODULARI "WESTERN" (*crimping pliers for modular terminals "western"*)

202GE 

Prod. SCU

In acciaio speciale, parti operanti temprate, rettificata. Impugnature rivestite in materiale sintetico. Per troncatura, pelatura e serratura di terminali modulari tipo "Western", particolarmente utilizzati in telefonia e sistemi di comunicazione. Con molla.

Per connettori a 4 poli RJ-10 (4P4C).

Lungh. totale..... mm 190

202GE Cad. **44,60**

202GF 

Descrizione di riferimento vedi Art. 202GE

Per connettori a 6 poli RJ-11 (6P4C)/RJ-12 (6P6C).

Lungh. totale..... mm 190

202GF Cad. **46,70**