

## Pinze per connettori modulari - Tipo «Western»

Per troncare e spelare cavi piatti non schermati per telefono e serrare connettori modulari tipo «Western» - FCC 68

Crimpaggio parallelo di precisione - Dispositivo di arresto forzato (sbloccabile) per qualità di crimpaggio costante  
Con tronchese e lama spelacavi per cavi piatti con lunghezza 6 e 12 mm

**ABC tools** - In acciaio speciale - Esecuzione brunita

Per connettori RJ11/12 a 6 poli (9,65 mm) e RJ45 a 8 poli (11,68 mm)

Con funzione supplementare di spelatura per cavi a sezione tonda

Forza di serraggio maggiorata tramite trasmissione a leva

Manici rivestiti in resina sintetica

Lunghezza totale 190 mm

Codice B 2193 4930 **B 2193/493** Cad. €  1



Per connettori RJ10 a 4 poli (7,65 mm), RJ11/12 a 6 poli (9,65 mm) e RJ45 a 8 poli (11,68 mm)

Forza di serraggio maggiorata tramite trasmissione a leva

Manici antiscivolo in materiale bicomponente

Lunghezza totale 200 mm

Codice B 2193 4940 **B 2193/494** Cad. €  1



In acciaio al cromo-vanadio, bonificato e temperato ad olio - Esecuzione brunita

Per connettori RJ11/12 a 6 poli (9,65 mm) e RJ45 a 8 poli (11,68 mm)

Con funzione supplementare di spelatura per cavi a sezione tonda

Forza di serraggio maggiorata tramite trasmissione a leva

Manici antiscivolo in materiale bicomponente

Lunghezza totale 190 mm

Codice B 2193 4910 **B 2193/491** Cad. €  1



Per connettori RJ10 a 4 poli (7,65 mm), RJ11/12 a 6 poli (9,65 mm) e RJ45 a 8 poli (11,68 mm)

Con funzione supplementare di spelatura per cavi a sezione tonda

Forza di serraggio maggiorata tramite trasmissione a leva

Manici antiscivolo in materiale bicomponente

Lunghezza totale 200 mm

Codice B 2193 4920 **B 2193/492** Cad. €  1



## Pinza multifunzione

In acciaio speciale bonificato, forgiato e temperato ad olio

Manici rivestiti in materiale bicomponente - Testa pulita - 1

Adatta per elettroinstallatori con 6 funzioni in un'unica pinza: prendere, piegare, togliere bave, tagliare cavi, spelare e crimpare terminali a bussola

Becchi diritti lisci per la presa sicura di cavi singoli senza danneggiarli

Incavo e superfici di contatto zigrinate per afferrare materiali tondi e piatti

Con nottolino per tenere chiusi i taglienti e consentire comunque l'utilizzo delle altre funzioni

Fori spelacavi per conduttori con sezione 0,7÷1,5+2,5 mm<sup>2</sup>

Taglia cavi in rame e alluminio fino a 5×2,5 mm<sup>2</sup> / Ø 15 mm

Con incavo per crimpare terminali a bussola 0,5÷2,5 mm<sup>2</sup>

Lunghezza totale 200 mm

Codice B 2193 5500 **B 2193/55** Cad. €  1



## Pinza per terminali a bussola

In acciaio al vanadio forgiato e temperato ad olio

Manici rivestiti in resina sintetica - Testa pulita - 1 - Con molla M

Per serrare terminali a bussola DIN 46228 (parte 1+4) con sezione 0,25÷2,5 mm<sup>2</sup> (AWG 23-13)

Serraggio con profilo trapezoidale per una giunzione forte tra conduttori e terminale

Con 6 tacche - Lunghezza totale 145 mm

Codice B 2193 5600 **B 2193/56** Cad. €  6



## Crimpatrici per terminali a bussola

Per serraggio di terminali a norma DIN 46228 (parte 1+4)

Per terminali 0,5÷6,0 mm<sup>2</sup> (AWG 20-10)

Crimpaggio frontale ideale per punti di difficile accesso

In acciaio speciale forgiato e temperato ad olio

Manici rivestiti in resina sintetica - Con una tacca - Lunghezza totale 180 mm

Codice B 2193 5800 **B 2193/58** Cad. €  6



Per terminali 0,25÷16 mm<sup>2</sup> (AWG 23-5)

In acciaio speciale forgiato e temperato ad olio

Manici bicomponenti con paramani - Con 9 tacche - Lunghezza totale 180 mm

Codice B 2193 6000 **B 2193/6** Cad. €  6

