

## **KNIPEX** 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



**Tipo con regolazione automatica** alle diverse sezioni dei conduttori, per garantire un serraggio rapido, comodo e sicuro

Modello brevettato

Parti soggette al serraggio **in acciaio speciale**, temperato ad olio, testa brunita

Manici ergonomici in materiale bicomponente a forte spessore per massima comodità d'impiego

**Con pressione di crimpaggio calibrata in fabbrica** - Serraggio disinnestabile per cablaggi sicuri

Forza di serraggio maggiorata dalla trasmissione a leva

**Esecuzione per crimpaggio laterale a sezione esagonale**, ideale per zone di difficile accesso - **Per terminali 0,08÷10 mm<sup>2</sup>** (AWG 28-7)

Lunghezza totale 180 mm

Codice B 2193 6100 **B 2193/61** Cad. €  1



**Esecuzione per crimpaggio laterale a sezione quadra**, ideale per ottenere superfici di contatto ottimali indipendentemente dal posizionamento della connessione

**Per terminali 0,08÷10 + 16 mm<sup>2</sup>** (AWG 28-7 + 5)

Lunghezza totale 180 mm

Codice B 2193 6200 **B 2193/62** Cad. €  1



**Esecuzione per crimpaggio frontale a sezione quadra**,

ideale per ottenere superfici di contatto ottimali

indipendentemente dal posizionamento della connessione

Con inserimento frontale particolarmente adatto per luoghi di difficile accesso (p.es. quadri elettrici)

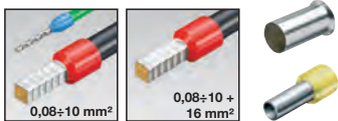
Lunghezza totale 190 mm

Per terminali **mm<sup>2</sup>** **0,08÷10\*** **0,08÷10 + 16**

Codice **B 2193 6310** **B 2193 6316**

**B 2193/63** Cad. €

AWG 28-7 28-7 + 5



## **Terminali a bussola preisolati - DIN 46228/4**

**In rame elettrolitico stagnato**, con isolamento in polipropilene resistente da -55°C÷+105°C°

**B 2193/64 - Per cavo singolo**

**B 2193/65 - Per due cavi** (per serrare due cavi con sezione uguale)

Per cavi **mm<sup>2</sup>** **0,5** **1** **1,5** **2,5** **4** **6** **10**

Codice **B 2193 ... 6405 6401 6415 6425\* 6404\* 6406 6410**

**B 2193/64** La conf. €

Per cavi **mm<sup>2</sup>** **0,5** **1** **1,5** **2,5** **4** **6** **10**

Codice **B 2193 ... 6505 6501 6515 6525 6504 6506 6510**

**B 2193/65** La conf. €

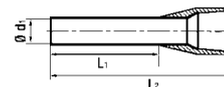
Colore bianco rosso nero blu grigio giallo rosso

B 2193/64 d<sub>1</sub> - L<sub>1</sub> - L<sub>2</sub> mm 1-8-14 1,4-8-14 1,7-8-14 2,2-8-14 2,8-10-17 3,5-12-20 4,5-12-22

B 2193/65 d<sub>1</sub> - L<sub>1</sub> - L<sub>2</sub> mm 1,4-8-15 1,95-8-15 2,2-8-16 2,8-10-18,5 3,7-12-23 4,8-14-26 6,4-14-26

In confezione da pz. 500 500 500 250 100 100 100

\* In confezione da 500 pezzi



B 2193/64



B 2193/65

**KNIPEX**

**Assortimento di terminali a bussola preisolati - DIN 46228/4**

In robusta **cassetta di resina sintetica «TANOS MINI-systainer»** ad alta resistenza, con pratico sistema di aggancio per impilare più cassette tra loro

Composto da:

1 pinza tipo B 2193/6 per terminali da 0,5÷16 mm con manici rivestiti in resina sintetica

200 terminali a bussola da 0,5 mm<sup>2</sup> bianco

200 terminali a bussola da 0,75 mm<sup>2</sup> grigio

200 terminali a bussola da 1,0 mm<sup>2</sup> rosso

200 terminali a bussola da 1,5 mm<sup>2</sup> nero

150 terminali a bussola da 2,5 mm<sup>2</sup> blu

Dimensioni cassetta LxPxh 267x170x70 mm

Codice B 2193 6700 **B 2193/67** Cad. €  1

