



Utensile manuale, compatto e maneggevole, dotato di:

- Testine in acciaio trattato, ad elevate caratteristiche meccaniche.
- Dispositivo di fine corsa per il controllo della compressione preventivamente regolato in fabbrica (riapertura automatica dei manici solo a compressione ultimata).
- Dispositivo di emergenza che, in caso di necessità, consente la riapertura delle testine prima della loro chiusura totale.
- Manopole sagomate ergonomicamente realizzate in materiale plastico antiscivolo bicomponente.

**Caratteristiche tecniche:**

**Crimpstar® HX 1**

Tipo di compressione:



**Campo di Applicazione:**

Per connettori per cavi coassiali per cavi RG58, RG59, RG62, RG 71

**Dimensioni:**

Lunghezza (manici chiusi) 234,5 mm

Larghezza (manici chiusi) 73,0 mm

Altezza 18,3 mm

Peso: 481 g

Dimensioni Confezione: 240 x 81 x 25 mm



Posizionatore specifico per connettori Cembre serie CS4

## HN-CS4



**Caratteristiche tecniche:**

**Crimpstar® HN-CS4**

Tipo di compressione:



**Campo di Applicazione:**

per connettori Cembre serie CS4 da 2,5 - 4 - 6 mm<sup>2</sup>

**Dimensioni:**

Lunghezza (manici chiusi) 231 mm

Larghezza (manici chiusi) 78,6 mm

Altezza 46 mm

Peso: 650 g

Dimensioni Confezione: 230 x 85 x 50 mm



Utensile manuale, compatto e maneggevole, dotato di:

- Testine in acciaio trattato, ad elevate caratteristiche meccaniche.
- Dispositivo di fine corsa per il controllo della compressione preventivamente regolato in fabbrica (riapertura automatica dei manici solo a compressione ultimata).
- Dispositivo di emergenza che, in caso di necessità, consente la riapertura delle testine prima della loro chiusura totale.
- Manopole sagomate ergonomicamente realizzate in materiale plastico antiscivolo bicomponente.