



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 mm²

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.