

HNKE 16



Caratteristiche tecniche:

Crimpstar® HNKE 16

Tipo di compressione:



Campo di Applicazione:

Per tubetti terminali nudi e preisolati in PP da 4 a 16 mm²

Dimensioni:

Lunghezza (manici chiusi)

236 mm

Larghezza (manici chiusi)

73,0 mm

Altezza

18,3 mm

Peso:

491 g

Dimensioni Confezione:

240 x 81 x 25 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.

HNKE 50



Caratteristiche tecniche:

Crimpstar® HNKE 50

Tipo di compressione:



Campo di Applicazione:

Per tubetti terminali nudi e preisolati in PP 25 - 35 - 50 mm²

Dimensioni:

Lunghezza (manici chiusi)

234,5 mm

Larghezza (manici chiusi)

73,0 mm

Altezza

18,3 mm

Peso:

590 g

Dimensioni Confezione:

240 x 81 x 25 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.