

HPH 1



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[®] HPH 1

Tipo di compressione:



Campo di Applicazione:

Per giunti testa-testa preisolati in PE HD termoretrattile da 0,5 a 6 mm² e giunti NL-M e cappucci NL-P in PA6.6 da 0,25 a 6 mm²

Dimensioni:

Lunghezza (manici chiusi) 234,5 mm

Larghezza (manici chiusi) 73,0 mm

Altezza 18,3 mm

Peso: 512 g

Dimensioni Confezione:

240 x 81 x 25 mm



HNKE 4



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[®] HNKE 4

Tipo di compressione:



Campo di Applicazione:

Per tubetti terminali nudi e preisolati in PP da 0,5 a 4 mm²

Dimensioni:

Lunghezza (manici chiusi) 236 mm

Larghezza (manici chiusi) 73,0 mm

Altezza 18,3 mm

Peso: 516 g

Dimensioni Confezione:

240 x 81 x 25 mm

