

VIERKANT PRESSZANGE 0,08 BIS 10 MM² + 16 MM²

Zum Crimpen von 0.08 mm² bis 10 mm² und 16 mm²!



Technische Daten

Anwendungen : *Isolierte und nicht isolierte Aderendhülsen*

Abschnitt (mm²): **0.08-16**

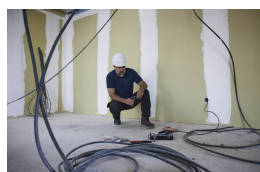
Länge (mm) : **180**

Gewicht (g) : **420**

Empreintes sertissage : 

Vorteile

- Ein einziges Profil zum Pressen von Aderendhülsen von 0.08 bis 16 mm².
- Automatische Anpassung an die Größe der Aderendhülse.



ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Technische Details

Zweikomponenten-Griff.
Brüniert.

Anwendung(en)

Für isolierte und nicht isolierte Aderendhülsen von 0.08 bis 16 mm².

Verwendungsart

1. Anheben und am Rändelrad drehen, um bis zu 16 mm² crimpen zu können.

WEITERE INFORMATIONEN

Breite: 180 mm.

Breite: 75 mm.

Höhe: 25 mm.



Gewicht: 380 g.

 LOGISTIKINFORMATION(EN)

 Verpackung



Blister mit Kartonage



Höhe (cm) : 3
 Länge (cm) : 27
 Tiefe (cm) : 10
 Nettogewicht (kg) : 0,42
 Bruttogewicht (kg) : 0,44



 Überverpackung 1



Karton

Höhe (cm) : 26
 Länge (cm) : 49
 Tiefe (cm) : 29
 Nettogewicht (kg) : 17,6
 Bruttogewicht (kg) : 18,15





x 40

 Überverpackung 2



Palette

Höhe (cm) : 90
 Länge (cm) : 120
 Tiefe (cm) : 80
 Nettogewicht (kg) : 222
 Bruttogewicht (kg) : 240



x 480