

# Delock Outil autoréglable pour sertir des férules d'extrémité de fil - hexagonale

## Description

Cet outil pratique de haute qualité de Delock est approprié pour sertir les férules d'extrémité de fil d'une taille de 0,25 à 6 mm<sup>2</sup>.

### Hexagonale

La pince a un profil hexagonal sur les manchons d'extrémité de fil au cours du processus de sertissage. La pression agit uniformément sur 6 côtés de la férule créant un sertissage de haute qualité et assurant que les férules ensèrent fermement les extrémités de câble.

Les poignées ergonomiques assurent que la pince tient parfaitement en main, ce qui rend le travail plus facile.

### Note

La pince est munie d'un mécanisme de verrouillage pour éviter la fermeture ou l'ouverture accidentelle. Trois points de verrouillage clairement audibles signalent ce mécanisme. Après le troisième, la pince s'ouvre à nouveau quand les poignées sont pressées ensemble.



**N° produit 90561**

EAN: 4043619905614

Pays d'origine: China

Emballage: Blister

## Spécifications techniques

- Pince en métal avec poignées en plastique et verrouillage
- Férules d'extrémité de câble appropriées pour le sertissage : 0,25 à 6 mm<sup>2</sup>
- Câble approprié au sertissage : AWG 10 - 23
- Couleur : jaune / noir
- Poids: env. 382 g
- Dimensions (LxlxH) : env. 172 x 73 x 18 mm

## Contenu de l'emballage

- Outil de sertissage

## Image



### Physical characteristics

Weight:	382 g
Longueur:	172 mm
Width:	73 mm
Height:	18 mm
Couleur:	jaune / noir