

# Delock Dénudeur de fil pour câble de fibre optique

## Description

Ce dénudeur de fil de Delock est idéal pour dénuder des câbles de fibre optique.

### Manipulation facile

L'ouverture supérieure la plus grande de la pince peut être utilisée pour dénuder le revêtement externe de 2 mm d'épaisseur des câbles de fibre optique. La seconde ouverture peut être utilisée pour retirer l'isolant de 900 µm, tandis que la troisième ouverture peut être employée pour dénuder le revêtement acrylate de 250 µm.

### Conception ergonomique

Les poignées souples et le matériau antidérapant assurent une optimisation du travail. La prise ergonomique fait de cette pince le compagnon idéal dans le domaine des terminaisons de fibre optique.

### Note

La pince est munie d'un mécanisme de verrouillage pour éviter la fermeture ou l'ouverture non intentionnelle.



**N° produit 90552**

EAN: 4043619905522

Pays d'origine: China

Emballage: Blister

## Détails techniques

- Pince métallique avec poignées en plastique et verrou
- Valeurs de dénudage :  
revêtement primaire : 250 µm  
revêtement secondaire : 900 µm
- Couleur : jaune / noir
- Poids: env. 110 g
- Dimensions (LxlxH) : env. 160 x 55 x 15 mm

## Configuration système requise

- Câbles appropriés au dénudage

---

## Contenu de l'emballage

- Pince à dénuder

---

## Image

