

## Information produit

# 97 55 04

## Pince à sertir auto-ajustable pour embouts de câble

Avec accès latéral



- Ouverture réduite des poignées
- Pour le sertissage des embouts de câble selon DIN 46228 Partie 1 + 4
- Ajustage automatique à la taille d'embout désirée
- Qualité de sertissage toujours élevée grâce au blocage forcé (déverrouillable)
- Pression de sertissage réglée avec précision en usine (étalonnée)
- Force amplifiée grâce à la démultiplication par genouillère pour un travail moins fatiguant
- Très confortable à utiliser grâce à sa forme pratique et à sa légèreté
- Sertissage carré également pour les embouts de câbles allant jusqu'à 16 mm<sup>2</sup>
- Sertissage carré pour surfaces de contact optimales dans la borne
- Particulièrement adapté pour tous les embouts de câble jumelés jusqu'à 2 x 6 mm<sup>2</sup> ou 2 x AWG 8
- Acier électrique au chrome-vanadium de qualité spéciale, trempé à l'huile

### Informations générales

Réf.	97 55 04
EAN	4003773084853
Pince	chromée
Tête	chromée
Poignées	avec gaines bi-matière
poids	459 g
Dimensions	180 mm

### Technische Attribute

Application	embouts de câble
Capacité Millimètre carré	0,08 — 10 / 16 mm <sup>2</sup>
nombre de positions de sertissage	1
AWG	28 — 5

### Classification

eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC000168
ETIM 6.0	EC000168
proficl@ss 6.0	AAA946c003

Sous réserve de toute modification technique et erreur.

