

Informations sur le produit

97 55 04

Pince à sertir auto-ajustable pour embouts de câble

Avec accès latéral



- Pour embouts jusqu'à 16 mm²
- Ajustement automatique à la taille de l'embout pour un sertissage précis et rapide
- Sertissage des embouts de câble selon la norme DIN 46228 Parties 1 + 4
- Homologation UL en liaison avec les embouts KNIPEX 97 99 330 - 399
- Qualité de sertissage élevée et constante grâce au mécanisme à cliquet (déverrouillable)
- Pression de sertissage précise, réglée en usine (calibrée)
- Force de sertissage élevée grâce à un effet de levier efficace
- Petit écartement de poignée
- Poignée ergonomique et confortable, simplicité d'utilisation et légèreté
- Acier électrique au chrome-vanadium de qualité spéciale, trempé à l'huile
- Avec sertissage carré
- Aussi pour tous les embouts jumelés jusqu'à 2 x 6 mm² ou 2 x AWG 12

MM 

Informations générales	
Réf.	97 55 04
EAN	4003773084853
Pince	chromée
Tête	chromée
Poignées	avec poignées multimatères
Poids	459 g
Dimensions	180 x 77 x 21 mm
conforme REACH	contient SVHC
conforme RoHS	non applicable
Attributs techniques	
application	embouts de câble
Capacité Millimètre carré	0,08 – 16 mm ²
nombre de positions de sertissage	1
AWG	28 – 6

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs



