

Informations sur le produit

97 72 180

Pince à sertir pour embouts de câble



- Construction légère et élancée
- Également disponible en version VDE
- Sertissage aisé grâce à une démultiplication optimisée
- Pour le sertissage d'embouts de câble selon DIN 46228 Partie 1 + 4 de 0,25 à 16 mm²
- Sertissage avec matrices demi-rondes marquées pour une connexion fiable de la cosse avec le conducteur
- 9 cavités très profondes à faces latérales coniques
- Avec poignées confort : composée de trois matériaux ergonomiques pour une préhension optimisée et avec deux emplacements KNIPEXtend pour les accessoires



Informations générales

Réf.	97 72 180
EAN	4003773060185
Finition	polie
Poignées	avec poignées confortables
Poids	242 g
Dimensions	180 x 55 x 21 mm
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

Attributs techniques

application	Embouts de câble
Capacité Millimètre carré	0,25 – 16,0 mm ²
nombre de positions de sertissage	9
AWG	24 – 6

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs

