

97 72 180

Pince à sertir pour embouts de câble



- également disponible en version VDE
- sertissage aisé grâce à une démultiplication optimisée
- construction légère et élancée
- pour le sertissage d'embouts de câble selon DIN 46228 Partie 1 + 4 de 0,25 à 16 mm²
- sertissage avec profils demi-ronds marqués pour une connexion fiable de la cosse avec le conducteur
- 9 cavités très profondes à faces latérales coniques
- Acier à outils spécial, forgé, trempé à l'huile



Réf.	97 72 180
EAN	4003773060185
Tête	polie
Poignées	avec gaines bi-matière
Application	Embouts de câble
Capacité Millimètre carré mm ²	0,25 - 16,0
AWG	23 - 5
nombre de positions de sertissage	9
Longueur mm	180
Poids net g	242



Sous réserve de toute modification technique et erreur.

