

# 97 78 180

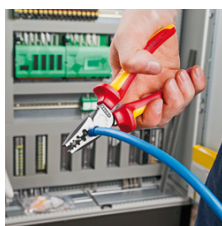
## Pince à sertir pour embouts de câble



- 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 mm<sup>2</sup>
- 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



<b>Réf.</b>	97 78 180
<b>EAN</b>	4003773072003
<b>Tête</b>	polie
<b>Poignées</b>	isolées par gaines bi-matière, certifiées VDE
<b>Norme sur l'isolation</b>	IEC 60900 DIN EN 60900
<b>Application</b>	embouts de câble
<b>Capacité Millimètre carré mm<sup>2</sup></b>	0,25 - 16,0
<b>nombre de positions de sertissage</b>	9
<b>AWG</b>	23 - 5
<b>Longueur mm</b>	180
<b>Poids net g</b>	254



Sous réserve de toute modification technique et erreur.

