

PINCE A SERTIR AUTO-AJUSTABLE POUR EMBOUTS DE CABLE AVEC ACCES LATERAL

KNIPEX



Ouverture réduite des poignées
sertissage carré également pour les embouts de câbles allant jusqu'à 16 mm²
sertissage carré pour surfaces de contact optimales dans la borne
particulièrement adapté pour tous les embouts de câble jumelés jusqu'à 2 x 4 mm² ou 2 x AWG 12
sertissage hexagonal fiable des embouts de câble de 0,08 à 16 mm² (AWG 6) en tournant et en réglant simplement la molette de réglage, et de tous les embouts de câble jumelés jusqu'à 2 x 10 mm² (AWG 2 x 8)
pour le sertissage d'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 fatigant
très confortable à utiliser grâce à sa forme pratique et à sa légèreté
acier électrique au chrome-vanadium de qualité spéciale, trempé à l'huile.

Caractéristiques

longueur (mm)	180
---------------	-----

Référence		Prix HT
156498	PINCE A SERTIR AUTO-AJUSTABLE POUR EMBOUTS DE CABLE AVEC ACCES LATERAL 180 MM	-
200992	PINCE A SERTIR AUTO-AJUSTABLE POUR EMBOUTS DE CABLE AVEC ACCES LATERAL 260 MM	-