

## Information produit

# 97 53 09

## Pince à sertir auto-ajustable pour embouts de câble

Introduction frontale



- Sertissage de 0,08 à 10,0 mm<sup>2</sup> et 16,0 mm<sup>2</sup> dans un seul profil
- Avec levier pour le réglage de la plage de sertissage de 0,08 à 10 ou 16,0 mm<sup>2</sup>
- Pour le sertissage d'embouts de câble selon DIN 46228 Partie 1 + 4
- Ajustage automatique à la taille d'embout souhaitée : pas d'erreur de sertissage due à l'utilisation du mauvais profil
- Introduction frontale des embouts dans la pince
- Qualité de sertissage élevée et constante grâce au mécanisme à cliquet (déverrouillable)
- Pression de sertissage réglée avec précision en usine (étalonnée)
- Force amplifiée grâce à la démultiplication par genouillère pour un travail moins fatiguant
- Très confortable à utiliser grâce à sa forme pratique et à sa légèreté



### Informations générales

Réf.	97 53 09
EAN	4003773044550
Pince	brunie
Poignées	avec gaines bi-matière
Poids	486 g
Dimensions	190 x 20 x 23 mm
conforme REACH	contient SVHC
conforme RoHS	non applicable

### Attributs techniques

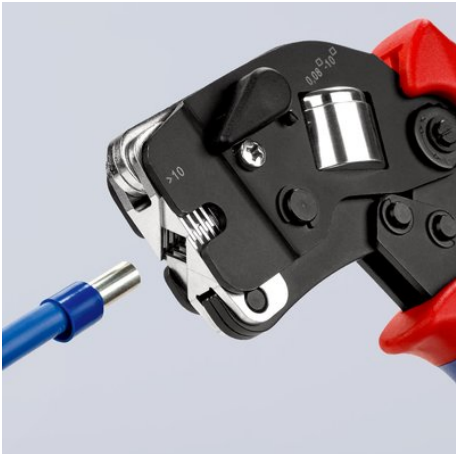
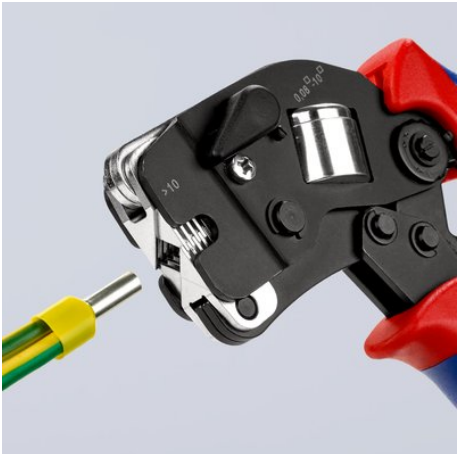
Application	embouts de câble
Capacité Millimètre carré	0,08 — 10 / 16 mm <sup>2</sup>
nombre de positions de sertissage	1
AWG	28 — 6

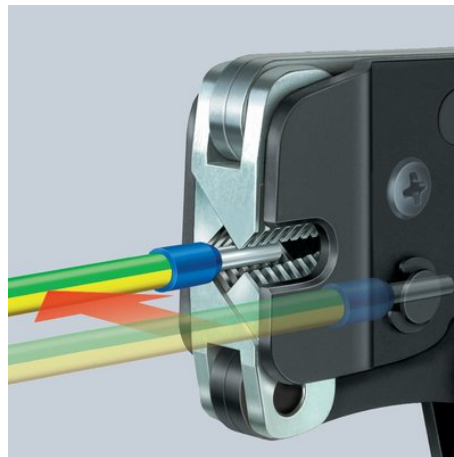
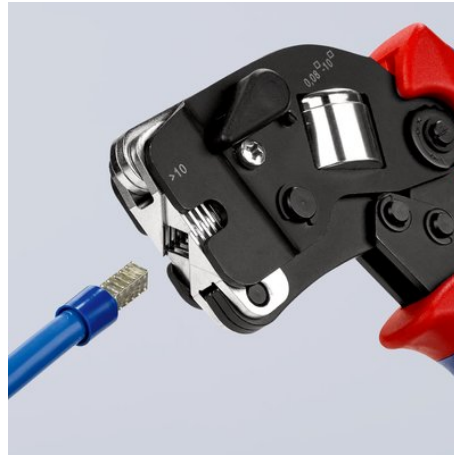
Sous réserve de toute modification technique et erreur.



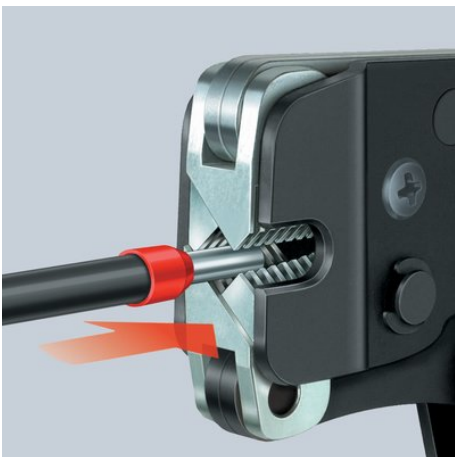
197 53 08 und 09: Vierkant-Crimp mit automatischer Größenanpassung!







97 53 08: Accès latéral parallèle des embouts de câble jusqu'à 2,5 mm<sup>2</sup> - ex. dans des endroits exigus



Introduction frontale des embouts de câble, par ex., dans des armoires de commande