

## Information produit

# 97 54 26

### Pince à sertir pour micro-connecteurs

Sertissage parallèle

Pour le sertissage de connecteurs de la gamme Mini-Fit® de Molex LLC

- Mouvement de sertissage parallèle, pour répondre aux exigences particulièrement strictes des micro-connecteurs
- Qualité de sertissage toujours élevée grâce aux matrices de précision et au mécanisme de blocage forcé (déverrouillable)
- Pression de sertissage réglée avec précision en usine (étalonnée)
- Force amplifiée grâce à la démultiplication par genouillère pour un travail moins fatiguant
- Pincés à sertir pour autres connecteurs miniatures, tels que HD 22, Modu IV, Micro Timer, etc. disponibles sur demande
- Acier électrique au chrome-vanadium de qualité spéciale, trempé à l'huile



#### Informations générales

Réf.	97 54 26
EAN	4003773079866
Pince	brunie
Poignées	avec gaines bi-matière
Poids	305 g
Dimensions	190 x 60 x 34 mm
Reach	oui
RohS	non

#### Attributs techniques

Application	pour le sertissage de connecteurs de la gamme Mini-Fit® de Molex LLC
nombre de positions de sertissage	3
AWG	16 / 18 / 20 — 24

#### Classification

eCl@ss 5.1.4	21040301
ETIM 5.0	EC000168
ETIM 6.0	EC000168
proficl@ss 6.0	AAA946c003
UNSPSC 13.1	27112147

*Sous réserve de toute modification technique et erreur.*

*Mini-Fit® et Micro-Fit™ sont des marques déposées de Molex® Inc.*

