

Information produit

97 54 25

Pince à sertir pour micro-connecteurs

Sertissage parallèle

Pour les connecteurs de la gamme Micro-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)
- La pression de sertissage est réglée avec précision en usine (étalonnée), ajustable
- Force amplifiée grâce à la démultiplication par genouillère pour un travail moins fatiguant
- Pinces 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 25
EAN	4003773079859
Pince	brunie
Poignées	avec gaines bi-matière
poids	305 g
Dimensions	190 x 75 x 34 mm

Technische Attribute

Application	Pour le sertissage de connecteurs de la gamme Micro-Fit™ de Molex LLC
nombre de positions de sertissage	3
AWG	30 — 26 / 24 — 22 / 20

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.

