

Information produit

97 39 05

Matrice de sertissage

Pour connecteurs non isolés à fût ouvert (largeur de connecteur 4,8 + 6,3 mm)

- Un seul outil pour les sertissages les plus courants
- Changement rapide et simple des matrices de sertissage sans outil supplémentaire
- Stockage sûr et protégé des profils interchangeables dans un magasin rond
- Pince à sertir confortable, performante et de qualité professionnelle
- Résultats de sertissage fiables comparables aux matrices de sertissage fixes
- Qualité de sertissage toujours élevée grâce aux matrices de précision et au mécanisme de blocage forcé (déverrouillable)
- Acier électrique au chrome-vanadium de qualité spéciale, trempé à l'huile
- Magasin rond: plastique, renforcé de fibres de verre



Informations générales

Réf.	97 39 05
EAN	4003773070078
Poids	45 g
Dimensions	32 x 12 mm
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

Attributs techniques

Application	connecteurs non isolés à fût ouvert (largeur de connecteurs 4,8 + 6,3 mm)
Capacité Millimètre carré	0,5 — 6,0 mm ²
nombre de positions de sertissage	3
AWG	20 — 10

Sous réserve de toute modification technique et erreur.