

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)



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.