

## 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 <sup>2</sup>   |
| nombre de positions de sertissage | 3   |
| AWG                               | 20 — 10   |

*Sous réserve de toute modification technique et erreur.*