

Information produit

97 39 13

Matrice de sertissage

Pour cosses tubulaires, cosses de câble à sertir et cosses à presser non isolées selon DIN 46234 et DIN 46235 ainsi que prolongateurs, connecteurs serties et connecteurs à serrer non isolés selon DIN 46341 et DIN 46267

- 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 13
EAN	4003773070108
Poids	45 g
Dimensions	32 x 12 mm
conforme REACH	ne contient pas de SVHC
conforme RoHS	non applicable

Sous réserve de toute modification technique et erreur.