

Information produit

46 10 100

Outil pour circlips

Pour circlips intérieurs et extérieurs de diamètre allant jusqu'à 1000 mm



- Utilisation universelle pour grands circlips de 400 - 1000 mm de diamètre nominal
- Ouverture et fermeture sûres des circlips et maintien par mécanisme de précision autobloquant
- Pour montage ou démontage de circlips en une seule opération
- Maintien fiable des circlips par réceptions courtes et directes
- Pointes interchangeables de Ø 6 mm et 9 mm pour différentes gammes de diamètre
- Commande, au choix, par clé mâle, clé à cliquet ou visseuse
- Utilisable partout où il s'agit de transmettre des forces et couples très élevés par de gros arbres et paliers, par exemple dans les domaines suivants: éoliennes, usines marémotrices, construction d'alternateurs, centrales hydrauliques, construction d'équipements lourds (laminoirs, presses), construction navale, aérospatial
- Outil dans une mallette en plastique avec plateau en mousse



Informations générales

| | |
|----------------|----------------|
| Réf. | 46 10 100 |
| EAN | 4003773075417 |
| Poids | 2.200 g |
| Dimensions | 175 x 70 mm |
| conforme REACH | contient SVHC |
| conforme RoHS | non applicable |

Attributs techniques

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Capacité pour diamètre d'arbre | Ø 400 – 1.000 mm |
| Capacité pour diamètre d'alésage | Ø 400 – 1.000 mm |

Sous réserve de toute modification technique et erreur.



actionnement par machine ou manuel



inserts interchangeables pour circlips intérieurs et extérieurs



Actionnement manuel