













Embout Torsion

EMBOUT TORSION TORX® - L25 & 50 MM Référence : U643

 Géométrie torsion = Résistance élevée au couple de serrage

Embout avec une géométrie torsion, permet d'avoir une meilleure résistance au couple de serrage élevé.

FICHE TECHNIQUE DESCRIPTION

- Géométrie torsion.
- Dureté DIN standard.
- Protection antirouille.

AVANTAGES

- Résistance élevée au couple de serrage grâce à la géométrie torsion.
- Précision de l'empreinte pour une compatibilité avec toutes les vis
- Protection anti-rouille.