



Douille tournevis pour Torx®, revêtement TiN, 1/4 pouce courte, Profil Torx®: TX40



Données de commande

N° commande	631833 TX40
GTIN	4000896037100
Classe d'article	630

Description

Exécution:

Forgées en acier de haute qualité, chanfreinées intérieurement pour une prise rapide des têtes de boulons.

Lames avec revêtement TiN pour une adhérence et une résistance à l'abrasion très élevées. Avec protection anti-corrosion optimisée.

Utilisation:

Idéal pour les sollicitations permanentes, p. ex. lors de vissages en série.

Matière(s):

Acier au chrome-vanadium, revêtement TiN.

Description technique

Profil Torx®	TX40
Ø côté entraînement	12 mm
Dim. profil A	6,6 mm
Longueur	28 mm
Carré d'entraînement	1/4 pouce
Profil d'entraînement	Tournevis pour vis TORX®
Matériau	Acier au chrome-vanadium

Surface	TiN
Type de produit	Douille