



Clés mâles coudées pour Torx® avec fonction de blocage, Profil Torx®: TX10



Données de commande

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 624940 TX10 |
| GTIN | 4013288104854 |
| Classe d'article | 63F |

Description

Exécution:

Le profil HF Torx® conique maintient toutes les vis Torx® de manière sûre. Corps coudé, entièrement trempé (résistant).

Avantage(s):

Idéales pour la fixation et le serrage de vis Torx® dans des endroits difficiles d'accès.

Matière(s):

Acier au chrome-vanadium, au phosphate de manganèse.
Longueur branche: 86×17 mm

Description technique

| | |
|--------------------------------------|--------------------------|
| Longueur branche | 86×17 mm |
| Profil Torx® | TX10 |
| Référence fabricant | 967 L TORX® HF |
| Profil d'entraînement | Tournevis pour vis TORX® |
| Matériau | Acier au chrome-vanadium |
| Type de queue | courbée |
| Surface | phosphaté au manganèse |
| Tête sphérique sur la branche longue | non |
| Type de produit | Tournevis |

