



Clés mâles coudées pour Torx® avec fonction de blocage, Profil Torx®: TX9



Données de commande

N° commande	624940 TX9
GTIN	4013288104922
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: 80×16 mm

Description technique

Profil Torx®	TX9
Longueur branche	80×16 mm
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

