



Tournevis pour l'électronique, pour Torx® Kraftform Micro, Profil Torx®: TX9



Données de commande

N° commande	625770 TX9
GTIN	4013288032256
Classe d'article	63F

Description

Exécution:

Manche multimatière ergonomique avec capuchon pivotant.

Lame en acier à outils de haute qualité, surface chromée mate, embout noir.

À partir du profil Torx® TX7, avec alésage pour vis avec et sans tige de sécurité.

Utilisation:

Pour un vissage précis et efficace dans le domaine électronique. Egalement idéal pour tous les travaux délicats de réglage et d'ajustage.

Description technique

Longueur lame	60 mm
Longueur totale	157 mm
Alésage dans le profil Torx®	oui
Profil Torx®	TX9
Profil d'entraînement	Tournevis pour vis TORX® avec alésage
Référence fabricant	2067 TORX® BO Micro
Matériau lame	Acier à outils de haute qualité
Capuchon pivotant	oui
Type de produit	Tournevis

