



Tournevis pour l'électronique, pour Torx® ESD, Profil Torx®: TX7



Données de commande

N° commande	625777 TX7
GTIN	7610733268634
Classe d'article	63D

Description

Exécution:

Manche multimatière ergonomique avec capuchon pivotant.

Lame en alliage spécial PB Swiss Tools présentant une dureté maximale et une ténacité particulièrement élevée. Surface nickelée et chromée, extrémité noire.

Poignée en plastique antistatique, **compatible ESD**.

À partir du profil Torx® TX6, avec alésage pour vis avec et sans tige de sécurité.

Utilisation:

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

Description technique

Longueur lame	50 mm
Longueur totale	143 mm
Alésage dans le profil Torx®	oui
Profil d'entraînement	Tournevis pour vis TORX® avec trou
Propriété électrostatique	ZED/ESD
Matériau lame	Alliage spécial PB Swiss Tools
Capuchon pivotant	oui
Type de produit	Tournevis

