

Cimco - 111870



Tournevis 4,0mm x150

Tournevis de précision (tournevis électronique) pour la mécanique de précision, etc., lames en acier spécial, bague de codage couleur pour marquer le système de vis, tournevis à fente (code couleur blanc) Les outils optimaux, en particulier pour les plus petites vis pour composants électroniques et électriques, systèmes radio et stéréo, systèmes téléphoniques et toutes les connexions de communication, pour la mécanique de précision, l'électronique, la modélisation et les travaux de capteurs fins similaires, lames en acier spécial, bague de codage couleur pour marquer le système de vis,.

Code de l'article 111870

GTIN 4021103118702

ETIM EC000158 - Tournevis plat

Marque Cimco

Antimagnétique Oui

Avec capuchon frappant Non

Avec protection anti-roulis Non

Capuchon rotatif Non





Diamètre de lame (mm) 4

Dispositif de serrage Non

Entraînement carré/hexagonal

sur toute la lame Non

Finition avec peu d'étincelles Non

Finition de l'arbre Rond

Finition de la poignée 1 composant

Finition de précision Oui

Isolé Oui

Isolé 1 000 V Non

Lame continue Non

Lame incurvée Non

Largeur de clé (entraînement

carré) (mm)

Largeur de clé (entraînement

hexagonal) (mm)

Largeur de lame (mm) 4

Longueur de lame (mm) 150

Longueur totale (mm) 253

Matériau de la lame Acier au chrome-vanadium

Matériau de la poignée Plastique

Modèle Droit

Poids (kg) 17

Taille Autre





Traitement de la surface de la

lame Bruni

Épaisseur de lame (mm) 0.8

