



Cimco - 111869



Tournevis 4,0mm x100

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	111869
GTIN	4021103118696
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)	100
Longueur totale (mm)	204
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