



Cimco - 112002



Tournevis 1,8X60

Tournevis de sécurité électronique 1000V selon DIN EN 60900, CEI 900 La lame, l'isolation et la poignée sont connectés en permanence l'un à l'autre, test de routine dans un bain-marie avec une tension de test de 10000 volts, pour vis à fente 60x1.8x0.3mm.

Code de l'article	112002
GTIN	4021103120026
ETIM	EC000158 - Tournevis plat
Marque	Cimco

Antimagnétique	Oui
Avec capuchon frappant	Non
Avec protection anti-roulis	Non
Capuchon rotatif	Non
Diamètre de lame (mm)	1.8
Dispositif de serrage	Non

Entraînement carré/hexagonal	Sans
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)	1.8
Longueur de lame (mm)	60
Longueur totale (mm)	160
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) 0.3