

Cimco - 111880



Tournevis PH1/80

Tournevis de précision (tournevis électronique) pour la mécanique de précision etc. systèmes téléphoniques et toutes les connexions de communication, pour la mécanique de précision, l'électronique, la modélisation et le travail similaire de capteurs fins, lames en acier spécial, anneau de codage couleur pour le marquage du système de vis, PH.

Code de l'article 111880

GTIN 4021103118801

ETIM EC000144 - Tournevis cruciforme

Marque Cimco

Antimagnétique Oui

Avec capuchon frappant Non

Avec protection anti-roulis Non

Capuchon rotatif Non

Certifié VDE Non





Diamètre de lame (mm) 4.4

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 Non

Isolé 1 000 V Non

Lame continue Non

Largeur de clé (entraînement

carré) (mm)

Largeur de clé (entraînement

hexagonal) (mm)

Longueur de lame (mm) 80

Longueur totale (mm) 180

Matériau de la lame Autre

Matériau de la poignée Plastique

Modèle Droit

Poids (kg) 20

Système à vis Phillips PH

Taille

Traitement de la surface de la

lame Autre





