



Cimco - 117751

Tournevis speciale PZ/FL 1x 80

Tournevis isolé DIN EN 60900, classification VDE 0682, partie 201. Testé individuellement dans un bain-marie avec une tension d'essai de 10 000 volts. Tournevis spécial avec profil combiné PZ en acier au chrome-vanadium fortement allié, chromé brillant, poignées en plastique transparent résistant aux chocs.

Code de l'article	117751
GTIN	4021103177518
ETIM	EC000144 - Tournevis cruciforme
Marque	Cimco

Antimagnétique	Oui
Avec capuchon frappant	Non
Avec protection anti-roulis	Non
Capuchon rotatif	Non
Certifié VDE	Oui
Diamètre de lame (mm)	7.5

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	2 composant
Finition de précision	Non
Isolé	Oui
Isolé 1 000 V	Oui
Lame continue	Non
Largeur de clé (entraînement carré) (mm)	
Largeur de clé (entraînement hexagonal) (mm)	
Longueur de lame (mm)	80
Longueur totale (mm)	185
Matériau de la lame	Acier au chrome-vanadium
Matériau de la poignée	Plastique
Modèle	Droit
Poids (kg)	49
Système à vis	Pozidriv PZ
Taille	1
Traitement de la surface de la lame	Autre