

Tournevis PH1 80mm isolé 1000V slim design



Données de base :

ID	0001440001
GTIN	7630268400460



Description :

- * Lames isolées pour les applications électriques, protège contre les chocs électriques jusqu'à 1 000 volts.
- * Lame de finition noire avec pointes magnétiques permettant d'attirer les vis de manière pratique.
- * Acier S2 avec traitement thermique, haute dureté et bonne ténacité et résistance.
- * Manche à poignée coussinée pour le confort et le contrôle, avec poignée ergonomique en TPR pour une utilisation pratique.
- * Isolation VDE jusqu'à 1000V selon DIN EN/IEC 60900

Données techniques:

Système de vissage :	Phillips
Taille :	1
Modèle :	droit
Longueur de la lame :	80 mm
Longueur totale :	185 mm
Diamètre de la lame :	5 mm
Isolé :	Oui
Protection contre l'isolement 1000 V :	Oui
Matériau de la poignée :	Plastique
Conception de la poignée :	2 composants
Type d'arbre :	rond
Entraînement carré/hexagonal :	aucun
Antimagnétique :	Oui
Matériau de la lame :	chrome-vanadium-molybdène (CVM)
Lame de protection de surface :	Autre
Poids :	53 g