

Clé à ergots avec poignée transversale electric Hexagon 4,0mm (27928)



Simplifie votre travail : plus de force lors du vissage grâce à l'effet de levier de la forme de la poignée transversale.

Augmente votre efficacité : Concept de taille de poignée pour un équilibre optimal entre force et contrôle.

Vous offre une protection totale : chaque outil est testé individuellement à 10.000 V AC et approuvé pour 1.000 V AC.

Application : Pour les vis à six pans creux.

Poignée : Poignée transversale isolée VDE.

Lame : Acier au chrome-vanadium, trempé à cœur, bruni.

Lame : Isolation protectrice directement injectée sur la lame.

Pour les applications dans le domaine de l'électricité.

Testé VDE et GS.

Testé selon la norme IEC 60900.

- Emballage sous blister : Non
- Article ESD : Non
- Hexagone interne 1 (mm) : 4 mm
- Diamètre du manche : 26 mm
- Longueur de la lame de la poignée transversale : 150 mm
- Longueur totale (mm) : 176 mm
- largeur de la poignée (poignée transversale) : 80 mm
- avec pile : Non

Numéro d'article	WL72101
Nom alternatif de l'article	334N040150
Fabricant	WIHA
Numéro d'article du fabricant	27928
Données du fabricant du GPSR	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
Normes	Testée selon la norme IEC 60900.
Série de produits	334N
VDE	oui
Conforme aux normes ESD	non
Dimensions de l'emballage	unique
Douille hexagonale	4 mm
Longueur de la lame	150 mm

Autres versions

Numéro d'article	Douille hexagonale	Longueur de la lame
WL72101	4 mm	150 mm
WL72102	5 mm	150 mm
WL72103	6 mm	150 mm
WL72104	8 mm	150 mm