

Tournevis VDE isolé pour vis cruciformes, PH 4 x 200 mm



Tournevis VDE Wera avec manche Kraftform multicomposants pour un travail rapide et en douceur : Zones de préhension dures pour une vitesse de travail élevée, tandis que les zones de préhension souples garantissent une transmission élevée du couple. Test unitaire à 10.000 V pour travailler en toute sécurité à la tension autorisée de 1.000 V. Sélecteur d'outils Take it easy avec code couleur par profil et poinçon de taille - pour trouver facilement et rapidement l'outil dont on a besoin. La protection contre le déroulement hexagonal empêche tout roulement gênant sur le lieu de travail.

- Lames isolées pour un travail en toute sécurité jusqu'à 1.000 volts.
- Zones de préhension dures pour une vitesse de travail élevée, zones de préhension souples pour une transmission de couple élevée
- Avec localisateur d'outils Take it easy : code couleur selon les profils et estampillage des tailles
- Avec protection hexagonale contre le roulement
- Testé à la pièce

Numéro d'article	WL88468
Modèle	162 i PH VDE
Fabricant	WERA
Numéro d'article du fabricant	05006158001
Données du fabricant du GPSR	WERA Werkzeuge GmbH Korzter Strasse 21-25 DE-42349 Wuppertal-Cronenberg www.wera.de
Longueur	312 mm
Largeur	40 mm
Hauteur	40 mm
Longueur avec emballage	422 mm
Largeur avec emballage	77 mm
Hauteur avec emballage	45 mm
Unité de vente	1 pièce

Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
VDE	oui
Type à vis	PH4
Conforme aux normes ESD	non
Longueur de l'outil	200 mm

Autres versions

Numéro d'article	Type à vis	Longueur de l'outil
WL86719	PH0	80 mm
WL88464	PH1	80 mm
WL88465	PH1	150 mm
WL88466	PH2	100 mm
WL88469	PH2	200 mm
WL88467	PH3	150 mm
WL88468	PH4	200 mm