

Lame interchangeable hexagonale pour tournevis dynamométrique à manche transversal 6,0mm (28749)



Augmente votre efficacité : la géométrie très fine de la lame convient particulièrement bien aux applications difficiles d'accès.

Application : Pour un vissage contrôlé au couple prédéfini.

Lame : Acier au chrome-vanadium-molybdène de haute qualité, trempé à cœur, chromé mat.

Lame : La pointe de la lame Wiha ChromTop® garantit une précision dimensionnelle maximale.

Lame : Code couleur rouge.

- Emballage sous blister : Non
- Article ESD : Non
- Hexagone interne 1 (mm) : 6 mm
- Valeur de couple max (Nm) : 20 Nm
- Valeur de couple max (lbs) : 177 lbs
- Diamètre de la lame hexagonale (mm) : 6 mm
- Longueur totale (mm) : 130 mm
- longueur de la lame visible : 53 mm
- avec batterie : Non

Numéro d'article	WL72028
Nom alternatif de l'article	28993060
Fabricant	WIHA
Numéro d'article du fabricant	28749
Données du fabricant du GPSR	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Longueur	158 mm
Largeur	56 mm
Unité de vente	1 pièce

Unité de contenu	1 pièce
Série de produits	28993
Couple (max.)	20 Nm
VDE	non
Type à vis	hexagonal
Conforme aux normes ESD	non
Dimensions de l'emballage	unique
Douille hexagonale	6 mm

Autres versions

Numéro d'article	Couple (max.)	Douille hexagonale
WL72025	5,5 Nm	3 mm
WL72026	15 Nm	4 mm
WL72027	20 Nm	5 mm
WL72028	20 Nm	6 mm