

Lame interchangeable hexagonale pour tournevis dynamométrique à manche long 1,5 mm (26200)



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

Application : Pour un vissage contrôlé avec un couple de serrage 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
- Six pans creux 1 (mm) : 1,5 mm
- Valeur du couple max (Nm) : 9,0 Nm
- Diamètre de la lame hexagonale (mm) : 4 mm
- Longueur totale (mm) : 175 mm
- longueur de la lame visible : 42 mm
- avec pile : non

Numéro d'article	WL60471
Nom alternatif de l'article	28593015
Fabricant	WIHA
Numéro d'article du fabricant	26200
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
Informations sur la couleur du fabricant	rouge
Couleur	rouge
Matériel	Acier au chrome-vanadium-molybdène

Batterie incluse	non
Série de produits	28593
Diamètre de la lame hexagonale	4 mm
Type à vis	hexagonal
Conforme aux normes ESD	non
Douille hexagonale	1,5 mm
Couple (max.)	0,9 Nm
Longueur de l'outil	175 mm
Longueur de la lame	42 mm

Autres versions

Numéro d'article	Couple (max.)	Douille hexagonale
WL71994	0,4 Nm	1,3 mm
WL60471	0,9 Nm	1,5 mm
WL42320	1,8 Nm	2 mm
WL71995	3,8 Nm	2,5 mm
WL45023	5,5 Nm	3 mm
WL60472	8 Nm	4 mm