

Tournevis dynamométrique de mesure TORSIOMETER

760/30

Réf. n° 51040030
GTIN 4018754118922
Modèle 760/30



Désignation.

Tournevis dynamométrique TORSIOMETER Modèle 760/30 Entraînement 6 Pans femelle 1/4"

Caractéristiques.

- Indicateur
- Ressort plat de torsion comme élément de mesure
- Serrage à droite (avec aiguille suiveuse) et serrage à gauche
- avec six pans creux 1/4" (F 6, 3 DIN 3126)
- Échelle de comparaison in-lb et index suiveur
- Les inserts et les pièces d'assemblage avec hexagone mâle E 6,3 (1/4") DIN 3126/ISO 1173 sont bien guidés et maintenus en toute sécurité dans la tige d'admission
- Certificat selon DIN EN ISO 6789-2 : 2017
- **Ecart d'affichage ± 4 %**

Avantages.

à affichage

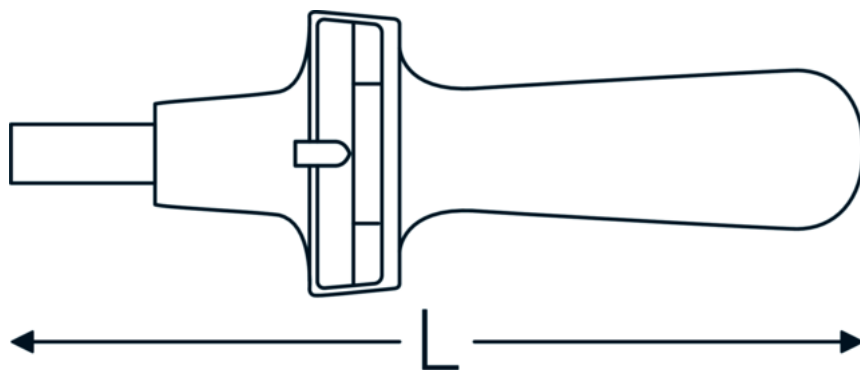
Technologies et caractéristiques de performance.



Certificat de calibration usine (calibration ISO)

Nos outils dynamométriques, capteurs de mesure et dispositifs de contrôle sont livrés avec un certificat de calibration d'usine conformément à la norme DIN EN ISO 6789-2 et à la norme DKD-R 10-8 pour la traçabilité des dispositifs de mesure.

Dessin technique.



Attributs techniques.

Graduation de l'échelle cN·m	10 cN·m
Plage de mesure cN·m	60-300 cN·m
Plage de mesure in·lb	6-26 in·lb
Hexagone de sortie intérieur (mm)	F 6,3 mm
DIN	DIN 3126
Dim.	30
Six pans creux [pouces]	1/4 "
Longueur mm (L)	185 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	205
Largeur	90
Hauteur mm (IFS)	90
Longueur (emballé, mm)	205
Largeur (emballé, mm)	90
Hauteur (emballé, mm)	90
Volume (emballé, dm3)	1.6605 dm3
Réf. n°	51040030
Poids (brut, kg)	0,465
Poids PAP (kg)	0,110
Poids PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754118922
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Position tarifaire	82041100
Emballage	1
Poids	230 g

Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom..)	GTIN
51040007	760/7,5	Tournevis dynamométrique TORSIOMETER Modèle 760/7,5 Entrainement 6 Pans femelle 1/4"	4018754118908

51040015	760/15	Tournevis dynamométrique TORSIOMETER Modèle 760/15 Entrainement 6 Pans femelle 1/4"	4018754118915
51040030	760/30	Tournevis dynamométrique TORSIOMETER Modèle 760/30 Entrainement 6 Pans femelle 1/4"	4018754118922
51040060	760/60	Tournevis dynamométrique TORSIOMETER Modèle 760/60 Entrainement 6 Pans femelle 1/4"	4018754118939

Code GTIN.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Allemagne · Tél.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com · Copyright par STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal