



Dispositifs mécaniques pour le contrôle des tournevis dynamométriques

7790

Réf. n° **58521090**

GTIN **4018754155569**

Modèle **7790**

Désignation.

Dispositif de calibrage pour les tournevis dynamométriques modèle « stand alone »

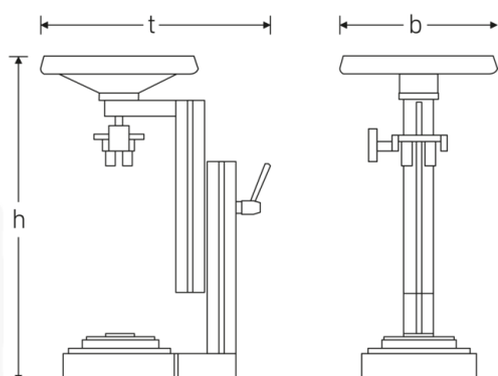
Propriétés.

- se visse sur le dispositif mécanique d'actionnement réf. 7792
- le tournevis dynamométrique à contrôler est emboîté dans le carré femelle du capteur de mesures et fixé à l'aide du système de serrage central universel
- la force nécessaire est appliquée de manière contrôlée au moyen du volant
- livraison sans capteur de mesures ni tournevis dynamométrique

Avantages.

Vissable sur le calibreur mécanique n° 7792

Dessin technique.



Attributs techniques.

Hauteur variable	442-593 mm
Largeur mm (b)	250 mm
pour les capteurs de mesure	7728-1S
t	351 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	588
Largeur mm (IFS)	390
Hauteur mm (IFS)	265
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Longueur (emballé, mm)	595
Largeur (emballé, mm)	395
Hauteur (emballé, mm)	295
Volume (emballé, dm3)	69.332375 dm3
Réf. n°	58521090
Poids (brut, kg)	8,950
Poids PAP (kg)	1,200
Poids PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754155569
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
Position tarifaire	90319000
Emballage	1
Poids (g)	8950 g

Variantes.

Réf. n°	N° de modèle (ERP)	Désignation	GTIN
58521090	7790	Dispositif de calibrage pour les tournevis dynamométriques modèle « stand alone »	4018754155569

Code GTIN.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Allemagne · Tél.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-393

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal