



installations d'étalonnage mécanique n° 7791, complètes

7706

Réf. n° **96521068**
GTIN **4018754179138**
Modèle **7706-8PC**



Désignation.

Système de calibrage, complet

Propriétés.

- mesure sans déplacement du point d'application de la force
- grâce à un système de transmission de force spécial, le dispositif d'étalonnage mécanique n° 7791 évite un déplacement du point d'application de la force pendant le processus d'étalonnage
- entraîné par le volant, le levier placé sous le rail de contrôle est déplacé linéairement par une broche
- le mouvement linéaire est transformé en un mouvement rotatif qui agit sur le capteur de mesure
- la clé dynamométrique à calibrer reste constamment dans sa position pendant toute la durée du calibrage
- de cette manière, les erreurs de mesure résultant d'un déplacement du point d'application de la force sont évitées
- une douille à billes à faible frottement permet d'aligner automatiquement la clé dynamométrique sur le plan horizontal
- une autre douille à billes assure un appui sans frottement de la clé dynamométrique
- la réduction ainsi obtenue des forces transversales sur le capteur de mesure et du frottement sur le support de la clé dynamométrique entraîne une réduction des erreurs de mesure
- Brevets en cours d'homologation
- Inclus dans la livraison :
 - Capteur de mesure
 - Adaptateur carré
 - Adaptateur USB et câble pour la transmission des données de mesure à un ordinateur personnel
 - Logiciel de gestion pour les certificats d'étalonnage

Avantages.

Mesure sans déplacement du point d'impact de la force

Attributs techniques.

Largeur mm (b)	323 mm
Hauteur mm (h)	535 mm
Longueur mm (L)	605 mm

Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	605
Largeur mm (IFS)	323
Hauteur mm (IFS)	535
WEEE/ElektroG	Großgeräte B2C
Longueur (emballé, mm)	605
Largeur (emballé, mm)	323
Hauteur (emballé, mm)	535
Volume (emballé, dm3)	104.547025 dm3
Réf. n°	96521068
Poids (brut, kg)	14,400
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754179138
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
Position tarifaire	90318080
Emballage	1
Poids (g)	14400 g

Liste de pièces.



81500003
Caisse en plastique,
vide



52111057
Adaptateur USB



52110051
Câble jack



96583629
Adaptateur USB et
câble jack avec logiciel
Torkmaster



96524011
Capteur de mesure de
laboratoire



81320002
Mallette en plastique



58521090
Dispositif de calibrage
pour les tournevis
dynamométriques
modèle « stand alone »



52110054
Câble



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

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

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal