



## installations d'étalonnage mécanique n° 7791, complètes

**7706**

Réf. n° **96521069**  
GTIN **4018754179145**  
Modèle **7706-9PC**



### Désignation.

Système de calibrage, complet

### Caractéristiques.

- 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)	800 mm
Hauteur mm (h)	520 mm
Longueur mm (L)	1200 mm

## Données logistiques.

Profondeur mm (IFS)	1200
Largeur	800
Hauteur mm (IFS)	520
WEEE/ElektroG	Großgeräte B2B
Longueur (emballé, mm)	1200
Largeur (emballé, mm)	800
Hauteur (emballé, mm)	520
Volume (emballé, dm3)	499.2 dm3
Réf. n°	96521069
Poids (brut, kg)	67,600
Poids PAP (kg)	0,000
Poids PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754179145
Pays d'origine AWR	GERMANY
Région d'origine	Nordrhein-Westfalen
Position tarifaire	90318080
Emballage	1
Poids	67600 g

## Liste de pièces.



83070026  
Inserts en mousse pour  
le couvercle



83070016  
Inserts en mousse pour  
le couvercle



83070006  
Inserts en mousse pour  
le couvercle



81320002  
Mallette en plastique



12030001  
Réducteur



11030010  
Douille à choc



52110054  
Câble



81500003  
Caisse en plastique,  
vide



58243005  
Embouts de calibrage  
carré



58243004  
Embouts de calibrage  
carré



83071030  
Plateau de rangement  
pour valise en plastique



52110091  
Dispositif de calibrage  
mécanique jusqu'à 400  
N·m



52110051  
Câble jack



52111057  
Adaptateur USB

## Variantes.

Réf. n°	n° de modèle (ERP)	Désignation de l'article (Autom.)	GTIN
96521068	7706-8PC	Système de calibrage, complet	4018754179138
96521069	7706-9PC	Système de calibrage, complet	4018754179145
96521070	7706-10PC	Système de calibrage, complet	4018754179152
96521074	7706-11PC	Système de calibrage, complet	4018754180967

## Code GTIN.



4 018754 179145

