



## Unidad de calibración completa

**7706**

Núm. art. **96521068**  
GTIN **4018754179138**  
Modelo **7706-8PC**



### Designación.

Instalación de calibración, completa

### Descripción.

- Medición sin desplazamiento del punto de aplicación de la fuerza
- Gracias a un sistema especial de transmisión de la fuerza, el dispositivo de calibración mecánica nº 7791 evita un desplazamiento del punto de aplicación de la fuerza durante el proceso de calibración.
- accionado por el volante, la palanca montada debajo del carril de prueba se mueve linealmente por un husillo
- el movimiento lineal se convierte en un movimiento de rotación que actúa sobre el transductor
- la llave dinamométrica a calibrar permanece constante en su posición durante todo el proceso de calibración
- de este modo, se evitan los errores de medición derivados de un desplazamiento del punto de aplicación de la fuerza
- la llave dinamométrica se alinea automáticamente en horizontal mediante un casquillo de bolas de baja fricción
- otro casquillo de bola asegura el apoyo sin fricción de la llave dinamométrica
- la reducción resultante de las fuerzas transversales en el transductor y la fricción en el soporte de la llave dinamométrica conduce a una reducción de los errores de medición.
- Patentes pendientes
- Incluido en la entrega:
  - Transductor
  - Adaptador cuadrado
  - Adaptador y cable USB para transferir los datos de las mediciones a un ordenador personal
  - Software de administración de certificados de calibración

### Ventajas.

Medición sin desplazamiento del punto de aplicación de la fuerza

## Atributos técnicos.

<b>Anchura mm (b)</b>	323 mm
<b>Altura mm (h)</b>	535 mm
<b>Longitud mm (L)</b>	605 mm

## Datos logísticos.

<b>Profundidad mm (IFS)</b>	605
<b>Anchura mm (IFS)</b>	323
<b>Altura mm (IFS)</b>	535
<b>RAEE/Ley eléctrica</b>	Großgeräte B2C
<b>Longitud (empaquetada, mm)</b>	605
<b>Anchura (empaquetada, mm)</b>	323
<b>Altura en pulgadas</b>	535
<b>Volumen (envasado, dm3)</b>	104.547025 dm3
<b>Núm. art.</b>	96521068
<b>Peso (bruto, kg)</b>	14,400
<b>Peso PAP (kg)</b>	0,000
<b>Peso PVC (kg)</b>	0,000
<b>GTIN</b>	4018754179138
<b>País de origen AWR</b>	GERMANY
<b>Región de origen</b>	Nordrhein-Westfalen
<b>Customs tariff no.</b>	90318080
<b>Norma de embalaje</b>	1
<b>Peso</b>	14400 g

## Variantes.

Núm. art.	Model no. (ERP)	Designación	GTIN
96521068	7706-8PC	Instalación de calibración, completa	4018754179138
96521069	7706-9PC	Instalación de calibración, completa	4018754179145
96521070	7706-10PC	Instalación de calibración, completa	4018754179152
96521074	7706-11PC	Instalación de calibración, completa	4018754180967

## Código GTIN.



