



Dispositivos mecánicos para destornillador dinamométrico

7790

Núm. art. 58521090

GTIN **4018754155569**

Modelo 7790

Designación.

Dispositivo de calibrado para destornilladores dinamométricos «Stand alone»

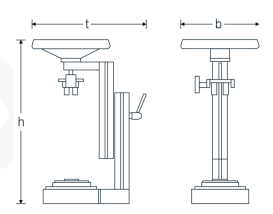
Descripción.

- atornillable al dispositivo de accionamiento mecánico núm. 7792
- el destornillador dinamométrico a calibrar se inserta en el adaptador de cuadradillo del captador de valores medidos y se fija mediante la mordaza universal de centrado
- con el volante se controla y aplica la fuerza necesaria sobre el destornillador dinamométrico
- se suministra sin captador de valores medidos y sin destornillador dinamométrico

Ventajas.

se puede atornillar al calibrador mecánico núm. 7792

Dibujo técnico.



Atributos técnicos.

Anchura mm (b)	250 mm
para el transductor	7728-1S
Altura mm (h)	442-593 mm
t	351 mm

Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	588
Anchura mm (IFS)	390
Altura mm (IFS)	265
RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Longitud (empaquetada, mm)	595
Anchura (empaquetada, mm)	395
Altura en pulgadas	295
Volumen (envasado, dm3)	69.332375 dm3
Núm. art.	58521090
Peso (bruto, kg)	8,950
Peso PAP (kg)	1,200
Peso PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754155569
País de origen AWR	GERMANY
Región de origen	Nordrhein-Westfalen
Customs tariff no.	90319000
Norma de embalaje	1
Peso	8950 g

Variantes.

Núm. art.	Model no. (ERP)	Designación	GTIN
58521090	7790	Dispositivo de calibrado para destornilladores dinamométricos «Stand alone»	4018754155569

Código GTIN.

