

## Destornilladores dinamométricos TORSIOMETER

760/15

Núm. art. **51040015**  
GTIN **4018754118915**  
Modelo **760/15**



**Designación.** Destornillador dinamométrico TORSIOMETER Modelo 760/15 Hexagonal 1/4"

**Características.**

- indicador
- Muelle plano de torsión como elemento de medición
- Apriete a derechas (con puntero de arrastre) y a izquierdas
- Con hexágono interior de 1/4" (F 6, 3 DIN 3126)
- Escala de comparación en lb y puntero de arrastre
- Los manguitos y las piezas de unión con hexágono exterior E 6,3 (1/4") DIN 3126/ISO 1173 están bien guiados y bien sujetos en el eje receptor
- Certificado según DIN EN ISO 6789-2: 2017
- **Desviación de la indicación  $\pm 4\%$**

## Ventajas.

de lectura directa

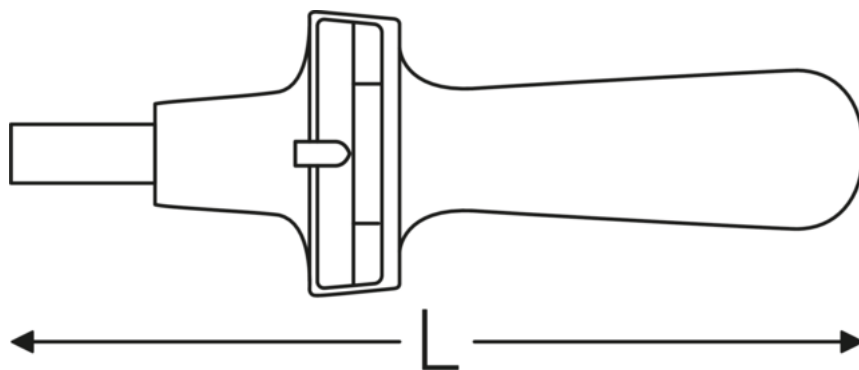
## Tecnologías y prestaciones.

**DIN EN  
ISO 6789-2**

### DIN EN ISO 6789-2

Nuestras llaves dinamométricas y destornilladores se calibran profesionalmente según la norma DIN EN ISO 6789-2 y se suministran con el correspondiente certificado de calibración. Además, calibramos las llaves dinamométricas y de ángulo de giro según la norma VDI 2648-2. De este modo garantizamos la precisión y la trazabilidad de nuestras herramientas.

## Dibujo técnico.



## Atributos técnicos.

División de escala cN·m	5 cN·m
Rango de medición cN·m	30-150 cN·m
Hexágono de accionamiento interior (mm)	F 6,3 mm
Rango de medición in·lb	3-13 in·lb
DIN	DIN 3126
Tam.	15
Toma hexagonal [pulgadas]	1/4 "
Longitud mm (L)	185 mm

## Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	205
Anchura mm (IFS)	90
Altura mm (IFS)	90
RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Longitud (embalado, mm)	230
Anchura (embalado, mm)	100
Altura (embalado, mm)	105
Volumen (empaquetado, dm <sup>3</sup> )	2.415 dm <sup>3</sup>
Núm. art.	51040015
Peso (bruto, kg)	0,460
Peso PAP (kg)	0,023
Peso PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754118915
País de origen AWR	GERMANY
Región de origen	Nordrhein-Westfalen
Arancel de aduanas núm.	82041100
Norma de embalaje	1
Peso (g)	225 g

## Variantes.

Núm. art.	Modelo N.º (ERP)	Designación	GTIN
51040007	760/7,5	Destornillador dinamométrico TORSIOMETER Modelo 760/7,5 Hexagonal 1/4"	4018754118908

51040015	760/15	Destornillador dinamométrico TORSIOMETER Modelo 760/15 Hexagonal 1/4"	4018754118915
51040030	760/30	Destornillador dinamométrico TORSIOMETER Modelo 760/30 Hexagonal 1/4"	4018754118922
51040060	760/60	Destornillador dinamométrico TORSIOMETER Modelo 760/60 Hexagonal 1/4"	4018754118939

## Código GTIN.



**STAHLWILLE Eduard Wille GmbH**

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Alemania · Tel.: +49 202 4791-0

[info@stahlwille.de](mailto:info@stahlwille.de) · [www.stahlwille.com](http://www.stahlwille.com)

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal