



## Calibración de fábrica

### WKS

Núm. art. **58950016**  
Modelo **WKS BIS 400 NM LI/RE**

**Designación.** Calibrado en fábrica

**Descripción.** • Para llaves dinamométricas

## Tecnologías y prestaciones.



### Certificado de calibración de fábrica (calibración ISO)

Nuestras herramientas dinamométricas, transductores y equipos de comprobación se entregan con un certificado de calibración de fábrica de acuerdo con DIN EN ISO 6789-2 y basado EN DKD-R 10-8 para la trazabilidad del equipo de medición.

## Atributos técnicos.

Tightening direction derecha/izquierda  
Rango de medición N·m 1-400 N·m

## Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS) 1  
Anchura mm (IFS) 1  
Altura mm (IFS) 1  
RAEE/Ley eléctrica nicht ear-pflichtig  
Longitud (empaquetada, mm) 1  
Anchura (empaquetada, mm) 1  
Altura en pulgadas 1  
Volumen (envasado, dm<sup>3</sup>) 1.0E-6 dm<sup>3</sup>  
Núm. art. 58950016  
Peso (bruto, kg) 0,001  
Peso PAP (kg) 0,000

<b>Peso PVC (kg)</b>	0,000
<b>País de origen AWR</b>	GERMANY
<b>Región de origen</b>	Nordrhein-Westfalen
<b>Customs tariff no.</b>	49019900
<b>Norma de embalaje</b>	1

## Variantes.

Núm. art.	Model no. (ERP)	Designación	GTIN
58950002	WKS 401-600 NM	Calibrado en fábrica	
58950003	WKS 601-1000 NM	Calibrado en fábrica	
58950013	WKS 1001-3000 NM	Calibrado en fábrica	
58950016	WKS BIS 400 NM LI/RE	Calibrado en fábrica	
58950001	WKS BIS 400 NM	Calibrado en fábrica	
58950017	WKS DMS -600 RL	Calibrado en fábrica	
58950018	WKS DMS -1000 RL	Calibrado en fábrica	
58950019	WKS DMS -3000 RL	Calibrado en fábrica	