



## Værkstedskalibrering

### WKS

Art. nr. **58950016**

Model **WKS BIS 400 NM LI/RE**

Betegnelse. Værkstedskalibrering

## Teknologier og funktioner.



### Fabrikskalibreringscertifikat (ISO-kalibrering)

Vores momentværktøj, transducere og testudstyr leveres med et fabrikskalibreringscertifikat i henhold til DIN EN ISO 6789-2 og baseret på DKD-R 10-8, hvilket sikrer sporbarhed af måleudstyret.

## Tekniske egenskaber.

Måleområde N·m 1-400 N·m

## Logistiske data.

Dybde mm. (IFS)	1
Bredde mm. (IFS)	1
Højde mm. (IFS)	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Længde (pakket, mm.)	1
Bredde (pakket, mm.)	1
Højde (pakket, mm.)	1
Volym (förpackad, dm3)	1.0E-6 dm3
Art. nr.	58950016
Vægt (brutto, kg)	0,001
Vægt PAP (kg)	0,000
Vægt PVC (kg)	0,000
Oprindelsesland AWR	GERMANY

Oprindelsesregion

Nordrhein-Westfalen

Toldtarif nr.

49019900

Pakkestandard

1

## Varianter.

Art. nr.	Model nr. (ERP)	Betegnelse	GTIN
58950002	WKS 401-600 NM	Værkstedskalibrering	
58950003	WKS 601-1000 NM	Værkstedskalibrering	
58950013	WKS 1001-3000 NM	Værkstedskalibrering	
58950016	WKS BIS 400 NM LI/RE	Værkstedskalibrering	
58950001	WKS BIS 400 NM	Værkstedskalibrering	
58950017	WKS DMS -600 RL	Værkstedskalibrering	
58950018	WKS DMS -1000 RL	Værkstedskalibrering	
58950019	WKS DMS -3000 RL	Værkstedskalibrering	