



## Werkskalibrierung

### WKS

Art.-Nr. **58950016**  
Modell **WKS BIS 400 NM LI/RE**

**Bezeichnung.** Werkskalibrierung

**Eigenschaften.** • für Drehmomentschlüssel

## Technologien und Leistungsmerkmale.



### Werkskalibrierschein (ISO-Kalibrierung)

Unsere Drehmomentwerkzeuge, Messwertaufnehmer und Prüfgeräte sind mit einem Werkskalibrierschein nach DIN EN ISO 6789-2 und in Anlehnung an DKD-R 10-8 für die Rückführung der Messmittel ausgestattet.

## Technische Attribute.

Anzugsrichtung rechts/links  
Messbereich N·m 1-400 N·m

## Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS) 1  
Breite mm (IFS) 1  
Höhe mm (IFS) 1  
WEEE/ElektroG nicht ear-pflichtig  
Länge (verpackt, mm) 1  
Breite (verpackt, mm) 1  
Höhe (verpackt, mm) 1  
Volumen (verpackt, dm3) 1.0E-6 dm3  
Art.-Nr. 58950016  
Gewicht (brutto, kg) 0,001  
Gewicht PAP (kg) 0,000

<b>Gewicht PVC (kg)</b>	0,000
<b>Ursprungsland AWR</b>	GERMANY
<b>Ursprungsregion</b>	Nordrhein-Westfalen
<b>Zolltarifnr.</b>	49019900
<b>Packnorm</b>	1

## Varianten.

Art.-Nr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
58950002	WKS 401-600 NM	Werkskalibrierung	
58950003	WKS 601-1000 NM	Werkskalibrierung	
58950013	WKS 1001-3000 NM	Werkskalibrierung	
58950016	WKS BIS 400 NM LI/RE	Werkskalibrierung	
58950001	WKS BIS 400 NM	Werkskalibrierung	
58950017	WKS DMS -600 RL	Werkskalibrierung	
58950018	WKS DMS -1000 RL	Werkskalibrierung	
58950019	WKS DMS -3000 RL	Werkskalibrierung	

**STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG**

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal