



Werkskalibrierung

WKS

Art.-Nr. **58950001**
Modell **WKS BIS 400 NM**

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
Messbereich N·m 1-400 N·m

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS) 210
Breite mm (IFS) 20
Höhe mm (IFS) 20
WEEE/ElektroG nicht ear-pflichtig
Länge (verpackt, mm) 210
Breite (verpackt, mm) 20
Höhe (verpackt, mm) 20
Volumen (verpackt, dm³) 0.084 dm³
Art.-Nr. 58950001
Gewicht (brutto, kg) 0,005
Gewicht PAP (kg) 0,000

Gewicht PVC (kg)	0,000
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Zolltarifnr.	49019900
Packnorm	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