



### Werkskalibrierung

#### WKS

Art.-Nr. **58950013** 

Modell WKS 1001-3000 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.**

## Logistikdaten.

Anzugsrichtung rechts
Messbereich N⋅m 1001-3000 N⋅m

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.
 58950013

 Gewicht (brutto, kg)
 0,001

 Gewicht PAP (kg)
 0,000

Gewicht PVC (kg) 0,000

Ursprungsland AWR GERMANY

**Ursprungsregion** Nordrhein-Westfalen

**Zolltarifnr.** 49019900

Packnorm 1

### Varianten.

ArtNr.	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	