



# GEDORE Reibwertmesser, 0,3 - 6 Nm

Art. Nr.: KL-0140-2 A  
EAN Code 4046459168317



## Beschreibung

Der Reibwertmesser KL-0140-2 A von GEDORE erlaubt die präzise Bestimmung des Reibmoments im Bereich von 0,3 bis 6 Nm – ideal für Arbeiten an Differential-, Schalt-, Automatik- und Lenkgetrieben. Unverzichtbar bei der Überprüfung und Einstellung der Lagervorspannung, etwa nach Reparaturen am Kardanwellenflansch oder Wellendichtring.

### Produkteigenschaften:

- Einsatzbereich: Ermittlung des Reibwertes an Getrieben
- Anwendung: Prüfen und Einstellen der Lagervorspannung
- Eignung: Universell einsetzbar, z. B. für VW und Mercedes
- Robuste Bauweise: Für Werkstattbetrieb geeignet

## Technische Daten



<b>Abtrieb</b>	1/2" Vierkant
<b>Antrieb</b>	13 mm Sechskant
<b>Aussen-Ø</b>	64 mm
<b>Gesamthöhe</b>	66 mm
<b>Messbereich</b>	0.3 - 6 Nm
<b>Lieferumfang</b>	1 Stück