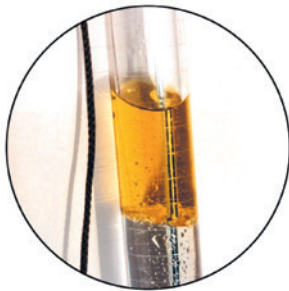


# Mall-Messgerät zur Ermittlung der Ölschichtdicke

Mit dem baumustergeschützten Schichtdickenmessgerät lässt sich durch Ziehen einer Flüssigkeitssäule aus dem Abscheider die abgeschiedene Leichtflüssigkeitsschichtdicke direkt an der Skalierung des Messrohres ablesen. Gleichzeitig ist die optische Beurteilung der unter der Ölschicht befindlichen Wasserschicht z. B. auf Emulsionsbildung möglich.



## Handhabung

- Hinablassen des Messgerätes an der Schnur in die Flüssigkeit. Mitgelieferte Länge ca. 3 m.
- Durch ruckartiges Ziehen an der Schnur wird das Rohr verschlossen.
- Herausziehen des Messgerätes und Ablesen der Schichtdicke an der Skalierung des Plastikmessrohres.
- Durch Drücken der Verriegelungsstange wird das Rohr geöffnet und die Flüssigkeit läuft ab.

## Zubehör

	Bestell-Nummer
Ölschichtdickenmessgerät	603005
Transportköcher für Messgerät Länge 63 cm	611038

## Ölschichtdickenmessgerät



**Mall GmbH**  
Hüfinger Straße 39-45  
78166 Donaueschingen  
Tel. +49 771 8005-0  
Fax +49 771 8005-100  
[info@mall.info](mailto:info@mall.info)  
[www.mall.info](http://www.mall.info)

**Mall GmbH**  
Grünweg 3  
77716 Haslach i. K.  
Tel. +49 7832 9757-0  
Fax +49 7832 9757-290

**Mall GmbH**  
Industriestraße 2  
76275 Ettlingen  
Tel. +49 7243 5923-0  
Fax +49 7243 5923-500

**Mall GmbH**  
Roßlauer Straße 70  
06869 Coswig (Anhalt)  
Tel. +49 34903 500-0  
Fax +49 34903 500-600

**Mall GmbH**  
Oststraße 7  
48301 Nottuln  
Tel. +49 2502 22890-0  
Fax +49 2502 22890-800