

UNSER HIGHLIGHT IN DIESEM MONAT DER ÖLNIVEAUSENSOR

HELLA Ölniveausensoren stellen sicher, dass der Motor nicht unbemerkt mit zu wenig Öl arbeitet – und helfen somit dabei, teure Motorschäden zu verhindern.



WARUM HELLA ORIGINALTEIL

- Erstausrüstungskompetenz mit über 20 Jahren OE-Erfahrung.
- Führende Marktposition mit mehr als 50 Mio. verkauften Sensoren und einem jährlichen Volumen von mehr als 11 Mio. Ölniveausensoren.
- Mehr als 17 Jahre Erfahrung im Bereich Motorölüberwachung und Sensoranwendungen.

FUNKTIONSWEISE

- Ultraschallsensor-Technologie nach Laufzeit-Prinzip erfasst Füllstand fortlaufend während der Fahrt.
- Kontinuierliche Messung des Ölpegels im während des Motorbetriebs (dynamisch) und bei Stillstand (statisch).
- Eine Unterschreitung des minimalen Ölpegels und Motorschäden durch Filmabriss des Ölfilms können verhindert werden.
- Kompensierung von Randeinflüssen wie Schräglagen, Quer- und Längsbeschleunigung durch Mittelwertbildung im Steuergerät des Fahrzeugs.

HOHE ZAHL AN FAHRZEUGAPPLIKATIONEN

Fünf Artikel decken mehr als 10 Mio. Fahrzeuge in Deutschland ab. Nachfolgend finden Sie einige ausgewählte Beispielapplikationen. Die Zahl der Gesamtapplikationen liegt deutlich höher.

6PR 013 680-021 VW Golf VII 08.12 →
6PR 008 079-041 AUDI A4 → 06.08
6PR 008 134-101 SEAT Ibiza 03.08 →

6PR 008 079-071 SKODA Superb II 10.09 → 05.15
6PR 008 891-011 MERCEDES BENZ 06.12 →



HELLA GmbH & Co. KGaA
Rixbecker Straße 75 | 59552 Lippstadt/Germany | www.hella.com

Technologie mit Weitblick

