

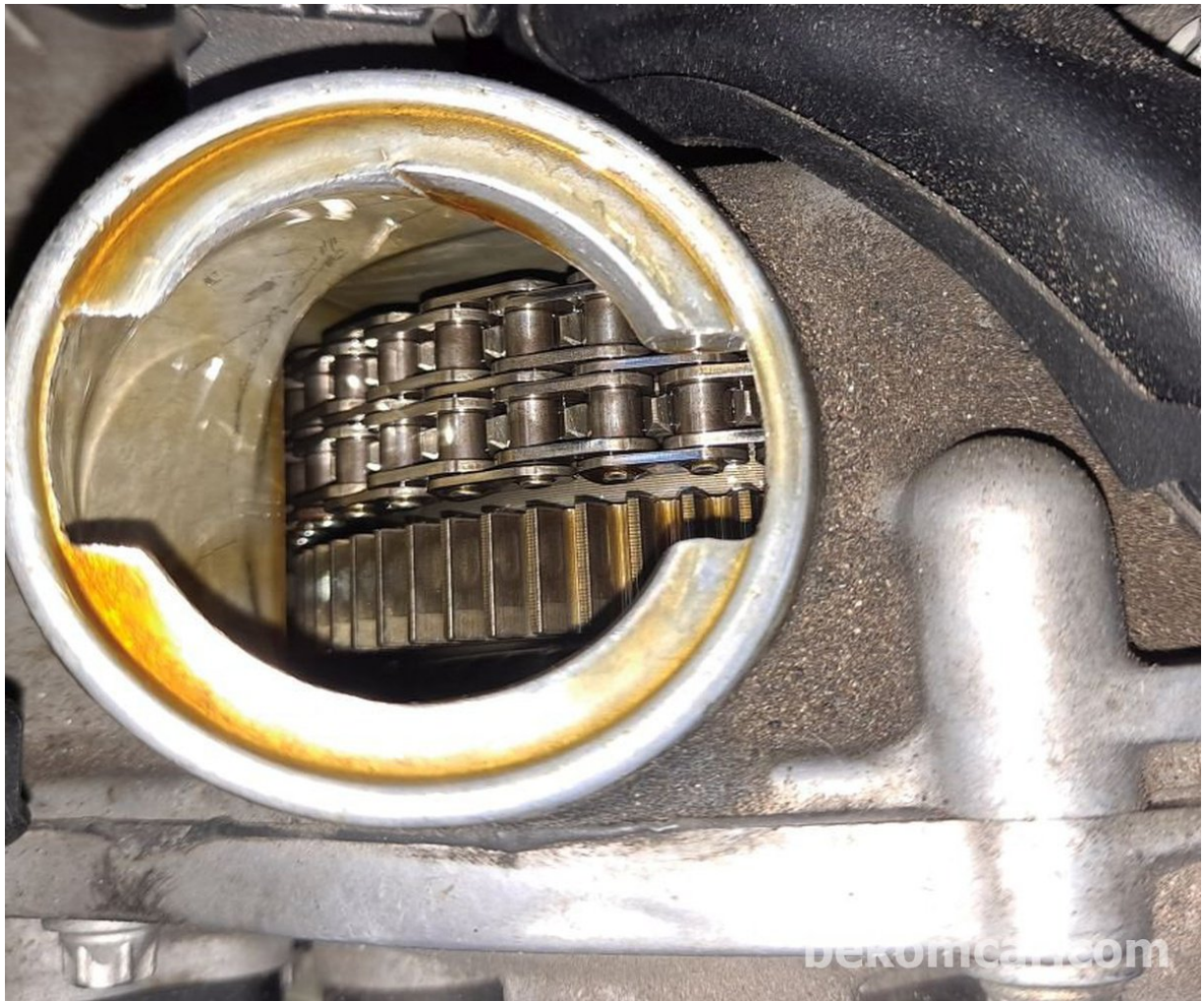
[常见的, 机油]

如何使用油尺检查发动机油位

<https://bekomcar.com/zh-hans/tutorial/pdf/32/>

▲注意旋转物体和蛇形皮带。对于敏感皮肤，请戴上防护手套。

先将车停在平坦的地方，达到工作温度，熄火等待3~5分钟，测量油位。拉出量油尺，擦拭干净，然后将量油尺完全放下。然后拔出量油尺测量油位。检查发动机油是否在最大和最小线之间。



根据车辆的不同，油尺的形状可能会有所不同，但通常油尺底部会有最高和最低液位标记。对于每种车型，请先参考车辆手册。最近的一些车辆可能没有发动机油尺，因为使用油位传感器代替。如果发动机油位传感器出现故障，发动机油位测量可能会很困难。

如果机油油位低于最低油位，请相应地加满机油。通常，在最大和最小线之间的机油体积约为1L。

(1) 本田思域第 8 代发动机油位



本田思域8代，油尺底部有舱口设计。确保发动机油位在影线标记内。-

(2) 现代 NF 索纳塔机油尺



这是最典型的发动机油尺之一。它有两个点，分别表示最高和最低发动机油位。确保发动机油在最大点和最小点之间。 -

(3) 梅赛德斯奔驰 W212 机油尺



当然，并非所有梅赛德斯都有相同的发动机油尺，最近的型号具有基于传感器的发动机油位监测。这是众多不同的发动机机油尺中的一种。 -

🔗 相关内容 & 💬 Comments

1. 🔗 发动机机油滤清器 15400-RAF-T01
2. 🔗 第八代思域 1.8L
3. 🔗 机油101, 你需要知道的要点
4. 🔗 엔진오일 캡 여는 방법
5. 🔗 터보 직분사엔진(TDI), API SP이나 ILSAC GF-6 등급 엔진오일을 사용한다.
6. 🔗 Lexus RX350 엔진오일 교환

시동이 걸린상태에서 체크 할 경우 정확하지 않을수 있다. 그리고 아침에 시동도 걸기전에 체크하는것 역시 정확하지 않을수 있다. .

2022年2月18日 15:09, #C360, (@sunjoo.moon)

👤 文善柱, 编辑日期: 2021年8月14日 15:08

🚫 **免责声明!** 所有汽车都不同, 因此在进行任何维修工作之前, 请阅读您车辆的维修手册。bekomcar 对因网站中包含的任何信息而直接和/或间接造成的财产损失和/或伤害不承担任何责任。 使用此信息的风险由您自行承担。