

集美汽车机油保养常识

产品名称	集美汽车机油保养常识
公司名称	莫塔（厦门）石油科技有限公司
价格	166.00/瓶
规格参数	
公司地址	厦门市软件园三期诚毅大街358号1302单元之一 (注册地址)
联系电话	13666013779

产品详情

润滑作用 机械在运转时，如果一些摩擦部位得不到适当的润滑，就会产生磨损。因此必须对机械的摩擦部位给予良好的润滑。当润滑油流到摩擦部位后，就会粘附在摩擦表面上形成一层油膜，减少摩擦机件之间的阻力，而油膜的强度和韧性是发挥其润滑作用的关键。

有了莫塔工业润滑油，让机械更好更快的运转，为工业带来更好的工业效果。

发动机机油的选用，一般根据车辆的结构和工作条件，但首先遵照汽车生产厂家说明书推荐选用润滑油。通常，选用内燃机油应注意五个问题：

1、根据车辆的负荷与转速选用。

负荷高、转速低一般选用粘度大的机油；负荷轻、转速高一般选用粘度小些的润滑油。

2、根据发动机工作的苛刻程度，

汽油机油根据发动机压缩比和是否有曲轴箱正压换气，废气再循环、涡轮增压以及催化转换器等选用。通常，压缩比大于8.5，具有上述附属装置的汽油发动机至少应选用SF质量档次以上的汽油机油。柴油机油第一环槽温度大于250℃，强化系数在50以上者最低应选用CD质量档次的柴油机油。

3、根据发动机机油容量大小选用。

机油容量大，对机油质量档次要求和缓；机油容量小，对机油质量档次要求高。一般欧洲产的发动机体积不大，机油容量小，功率大，因此要求使用质量较高档次的润滑油。

4、根据地区、季节、气温选用不同粘度和级别的内燃机油。

冬季温度低的地区选用粘度低的内燃机油，反之，则选用粘度高的内燃机油。

5、根据发动机的使用情况选用内燃机油。

新发动机应选用粘度小的油，而使用较长，磨损较大则应当使用粘度较大的机油。