

车用机油级别 霍畅 车用机油

产品名称	车用机油级别 霍畅 车用机油
公司名称	山东霍畅润滑油有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市高新区理想家园2-1809
联系电话	15969716966

产品详情

机油的选择

1、根据柴油机制造商的推荐选择

所有的厂家在柴油机出厂时，都在说明书中列举了推荐的适合该柴油机使用的机油型号，这是合理选择柴油机油的首要依据。

但在使用工况改变，特别是在恶劣的状况下，机油的选择等级也应适当提高，且应根据柴油机本身的技术状况、所处的环境、使用的条件等做相应改变。

2、根据柴油机机械负荷和热负荷选择

柴油机在工作时都承受来自外界的各种负荷，承受的负荷越大，工作强度越高，工作温度就越高，机油的质量等级也就选用的越高。

3、根据柴油的质量选择

柴油的质量和含硫量也是影响机油选择的要素之一，当这两项指标都存在负影响时，对柴油机油的要求就越严格。

4、根据特殊使用条件选择

柴油机在工作时，气候也是影响其机油选择的一个必须考虑的因素。当柴油机长时间在高温高速或者寒冷气候等环境条件下工作时，应将柴油机机油的质量等级提高一级或适当缩短换油周期以适应发动机工作的需要。

5、根据机器的具体状况选择

合理地选用机油，既能保证发动机的正常工作，又能达到降低成本的作用。高负荷运转会导致发动机内的温度急剧升高，为润滑油的性能带来挑战。

6、根据柴油机机械负荷和热负荷选择

粘度是选用柴油机机油的另外的一个主要指标，在确定柴油机机油的质量等级后，选择合适的粘度显得更为重要。

7、根据环境温度选择

在冬季寒冷的地区，应选用粘度小的单级或多级机油，一般来说，在严寒地区为确保柴油机能够起动，应考虑选用粘度小的机油；在夏季高温的地区，应考虑选用粘度大的机油。

8、根据柴油发动机负荷和转速选择

如推土机、装载机、压路机和挖掘机等用柴油机，具有大负荷、低转速的特点，一般选用粘度大些的机油；如普通车用柴油机，具有长期处于低温的工作环境，小负荷、高转速的特点，一般应选用粘度小的机油。

什么样的润滑油才是最适合自己爱车的？

贵的并不一定就是好的，润滑油的好坏的是基础油，润滑油80%都是基础油，只有优质的基础油才能生产出更好的润滑油，才能帮助发动机减少磨损，延长寿命，且还可以延长汽车换油周期、减轻维护和修理的频率以及难度。所以选购机油主要还要看基础油，好的基础油作为原料，具有很强的低高温粘度保持性能，可以在发动机表面形成充分的油膜，具有的抗磨损性，还可以确保发动机在极温环境下运转自如。

原厂机油需要更换吗？

厂家虽然要计算成本、性能以及价格等因素，但是也总有底线吧，所以原厂油一般性价比高，可以保证车辆能够达到基本理想的工作状态。其实一辆车并不是最适合那些的，最贵的机油，厂家选用0W-30还是5W-40等标号的机油，是工程师精密计算，车用机油级别，经过实地考察测试出的结果，

夏季和冬季是否使用不同的机油？

冬天大家肯定要盖厚被子，到了夏季可能只是什么都不用盖都可以，所以季节不同可以换适当的机油，不过这不是必须方案。这就跟冬季并没有那么多人愿意更换冬季轮胎是一个道理。如果你很在意保养车辆可以根据季节更换机油，如果你觉得这样做太麻烦也可以选用四季通用的机油，比如0W-40W。

机油的分类？

机油一般分为三类：矿物油、半合成机油和全合成机油。

矿物质油，提炼精度不高，车用机油，流动点较高，也就是说低温流动性差，所以不适合寒带地域使用。

半合成机油，是矿物油的基础上经过加氢裂变技术提纯后的产物，纯度非常接近全合成机油，是矿物油向合成油的理想过度产品。

全合成机油，这个是利用化学方法合成的各种机油的来的，车用机油标号，机油品质更好，性能更优，使用的时候也会有所感受：冷启动更加顺畅；更加省油；换油周期更长；延长发动机寿命，车用柴机油，减少维修率；这种机油因为清净性能优越，所以发动机缸体也更清洁。

润滑脂的种类有：钙基润滑脂、钠基润滑脂、钙钠基润滑脂、复合钙基润滑脂、通用锂基润滑脂和石墨钙基润滑脂等。各种润滑脂的特性及适用范围如下。

(1) 钙基润滑脂。钙基润滑脂按黏度（锥入度）的大小分为4个号。汽车上通常使用的是3号钙基润滑脂，适用于温度不高于55℃、经常和水发生接触的摩擦部位和中负荷中速（1500 r/min以下）运转机械的摩擦部位；4号钙基润滑脂适用于重负荷低转速运转机械的摩擦部位。钙基润滑脂抗水性好，耐热性差，使用寿命短。

(2) 钠基润滑脂。耐热性好，抗水性差，有较好的极压减磨性能。使用温度可达120℃，只适用于低速高负荷轴承，不能用在潮湿环境或水接触部位。

(3) 钙钠基润滑脂。耐热性、抗水性介于钙基和钠基润滑脂之间。使用温度不高于100℃，不宜在低温下使用，适用于不太潮湿条件下的滚动轴承，如底盘、轮毂等处的轴承。

(4) 复合钙基润滑脂。复合钙基润滑脂赫温性好，用低凝点的矿物油稠化而成，具有良好的低温性能。适合汽车的任何润滑部位特别适用于高速旋转的带有较大负荷轴承的润滑，如轮毂和水泵轴承。复合钙基润滑脂由钙复合脂肪酸钙皂稠化中等赫度矿物油制成。它和钙基润滑脂不一样，不以水为胶溶剂，所以不怕高温和高速旋转。在润滑脂中滴点，有耐热性，适用于在120~150℃的摩擦副间的润滑。

(5) 通用锂基润滑脂。通用锂基润滑脂滴点为170℃，可在-60~120℃范围内使用，是有良好低温性能的润滑脂，其耐高温性仅次于复合钙基润滑脂。适用于-20~120℃温度范围内各种机械设备的滚动和滑动轴承及其他摩擦部位的润滑，是一种长寿命通用润滑脂。

车用机油级别-霆畅(在线咨询)-车用机油由山东霆畅润滑油有限公司提供。车用机油级别-霆畅(在线咨询)-车用机油是山东霆畅润滑油有限公司（tingchang.tz1288.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：周经理。