

# 摩力克 HP 870 松田润滑油

产品名称	摩力克 HP 870 松田润滑油
公司名称	天津松田润滑油科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区大寺荣大汽配城
联系电话	15822969918

## 产品详情

润滑油六大功能：1.润滑作用：在磨擦面加入润滑剂，能使磨擦系数降低，从而减少了磨擦阻力，节约了能源消耗。2.减少磨损：润滑剂在磨擦面间可以减少磨粒磨损、表面疲劳、粘着磨损等所造成的磨损。3.冷却作用：润滑剂可以吸热、传热和散热，因而能降低磨擦热造成的温度上升。4.防锈防腐作用：磨擦面上有润滑剂存在，防止因空气，水蒸气、腐蚀性气体及液体、氧化物引起的锈蚀。5.密封作用：润滑剂对某些外露零部件形成间隙的瞬间密封，摩力克 HP-870，能防止空气水分杂质侵入。6.清净作用：通过润滑油的循环可以带走杂质，经过滤清器滤掉。

所选润滑脂应与所使用的环境条件相适应，在空气潮湿或与水接触的环境下，应选用如钙基、锂基、复合锂基等抗水性好的脂；尘埃多时，应选择较稠硬(即牌号高一些)的脂，这样密封性较好，可防止杂质混入摩擦副中。在强化学介质环境下，应选用如氟碳润滑脂这样的抗化学介质的合成油润滑脂。所选润滑脂应与摩擦副的工作状态相适应，如在振动较大时，应用粘度高、粘附性和减振性好的脂，如高粘度环或混合基润滑油稠化的复合皂基润滑脂。

调合是润滑油制备过程的一道重要工序，按照油品的配方，将润滑油基础油组分和添加剂按比例、顺序加入调合容器，用机械搅拌（或压缩空气搅拌）、泵抽送循环、管道静态混合等方法调合均匀，然后按照产品标准采样分析合格后即为正式产品。通常，经炼油厂精

制后得到的只有常三线、减二线、减三线、减四线和光亮油（即减压残油经脱沥青、精制后所得的高粘度油料）等几种不同粘度的基础油料。许多牌号的润滑产品常常是利用两种或两种以上不同粘度的基础油组分按一定比例（该比例常称为调合比）混合调制成的，基础组分油的调合是润滑油产品调制的基础。

摩力克 HP-870-松田润滑油(推荐商家)由天津松田润滑油科技有限公司提供。天津松田润滑油科技有限公司为客户提供“润滑油,润滑油脂”等业务，公司拥有“松田”等品牌，专注于化工产品等行业。，在天津市西青区大寺荣大汽配城的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：汪经理。