

锂基脂高温 合成齿轮油批发 蚌埠锂基脂

产品名称	锂基脂高温 合成齿轮油批发 蚌埠锂基脂
公司名称	超卓越润滑油贸易（深圳）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区大浪街道高峰社区下早新村89号
联系电话	18948758283 18948758283

产品详情

(吉粤尔)HM抗磨液压油

(吉粤尔)HM抗磨液压油

JIYUEER(吉粤尔) HM 抗磨液压油选用深度精制基础油和添加剂，

采用技术水平生产工艺调合而成。该产品性能优异满足多项国际和

OEM 标准，可广泛用于工业、航运和移动式的液压及传动系统的润滑。本产品

按照40 运动粘度分为15、22、32、46、68、100、150 等多个牌号。

1、性能特点

HM 抗磨液压油产品具有杰出的抗磨损性能，通过多种液压泵试验，在

Vickers V-104C 叶片泵试验中磨损量仅为15mg，仅相当于一般产品的三分之一，

有效延长泵及系统的运转寿命；良好的水分离性，使油水迅速分离，避免油品

乳化；的过滤性，尤其在有水及钙离子等污染物的情况下，可地

减少过滤器堵塞；良好的黏温性能及剪切安定性，高温时可以提供有效的润滑

保护；被多家液压泵厂认可推荐。

2、技术规格

HM 抗磨液压油产品符合以下规格要求：

GB 11118.1 (L-HM)

ISO 6743/4 (L-HM)

DIN 51524 第二部分

丹尼森Denison

HF-0

辛辛那提P68、P70、P69

力士乐Lisher

Mannesmann

威克斯Vickers

3、应用范围

HM 抗磨液压油产品可用于液压起锚机、起货机、绞缆机、防摇器、应急消

防泵、仓底阀、水密门、天窗、跳板开闭机等设备的液压及传动系统中，也适

用于普通负载的齿轮传动装置、轴承及其他工业机械的润滑。适用压力

14-21Mpa。

低黏度液压油（ISO15、22、32）多用于液压系统、高黏度液压油（ISO46、

68、100、150）多用于高负荷设备的液压系统

润滑脂

在加注润滑脂的方法上，分为人工加注和泵集中加注两种。人工加注包括涂抹、填充、脂杯加注、脂加注等几种形式。用于汽车上的润滑脂，基本都是人工加注，锂基脂高温，如采用人工填充法加注轮毂轴承，蚌埠锂基脂，用人工涂抹法加注钢板弹簧，用脂加注法加注钢板弹簧销等部位，用脂杯加注法加注分电器传动轴。这些人工加注的部位，润滑脂的选择上主要需考虑其稠度，一般多选稠度为1-3号的润滑脂，2号稠度的脂，既便于加注，使用寿命也比较长。

有的润滑设备就需要使用集中加注法来加注，锂基脂粘度，如潜艇首尾升降舵的活动关节，当潜艇在水下工作时，无法向这些在仓外的部位加注润滑脂，因而就需要通过仓内的管道定时定量压送润滑脂到这些部位进行润滑。

手动压力注脂电动注脂机2.2注脂量注脂量原则：在能保证轴承的充分润滑的前提下越少越好。对开式轴承，比较合适的油脂注入量应视轴承室空腔容积大小和所用轴承转速来简略地计算加脂量。根据工作转速确定的润滑脂注入量对采用挡油盘密封的轴承，应适当增加次的注油脂量，且应避免加注在轴承外端盖内。挡油盘密封对运行中定期(短间隔)补充油脂，锂基脂价格，其补充量估算为 $G(g) = 0.005DB$ ，D为轴承外径(mm)；B为轴承宽度(mm)。各类、各系列轴承润滑脂填充量与轴承内径的关系如下图所示，可参考使用。轴承润滑脂填充量与内径的关系（1-9的数字表示轴承类型）。

锂基脂高温-合成齿轮油批发价格-蚌埠锂基脂由超卓越润滑油贸易（深圳）有限公司提供。“液压油,齿轮油,润滑脂,合成齿轮油,导轨油,冷冻机油,柴机油”选择超卓越润滑油贸易（深圳）有限公司，公司位于：深圳市龙华区大浪街道高峰社区下早新村89号，多年来，超卓越润滑油坚持为客户提供好的服务，联系人：张雄。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。超卓越润滑油期待成为您的长期合作伙伴！