

## 金启|防止磨损 合肥低温润滑脂品牌

产品名称	金启 防止磨损 合肥低温润滑脂品牌
公司名称	安徽金启石化有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市包河区人民大街18号包河汽车用品基地A区6栋49号
联系电话	13739292725

### 产品详情

有的用户在已变硬（或变稠）的润滑脂中加入基础油调稀，使脂的稠度变小（即变软）后使用，此办法用户不宜采用，因缺少必要的均化处理工序，润滑脂胶体安定性会变差。

当开桶取用产品后，不要在包装桶内留下孔洞状，应将取样品后的脂表面抹平，防止出现凹坑，否则基础油将被自然重力压挤而渗入取样留下的凹坑，而影响产品的质量。

在润滑脂的使用中，总会遇到各种问题：加入量够不够？怎样选择脂的种类？怎样维护？怎样储存？怎样更换.....

填充量是多少为适宜

润滑脂的填充量对轴承运转和润滑脂的消耗量影响很大。轴承中填充过量的润滑脂会使轴承摩擦转矩增大，引起轴承温升过高，低温润滑脂品牌，并导致润滑脂的漏失，反之，填充量不足或过少可能会发生轴承干摩擦而损坏轴承。

实际上，GB7631.8—90仅仅是提供润滑脂按操作条件分组的一个代号，而这个代号是由5个大写英文字母组成的。润滑脂的抗水性及耐热性主要由稠化剂所决定。用于制备润滑脂的稠化剂有两大类。皂基稠化剂（即脂肪酸金属盐）和非皂基稠化剂（烃类、无机类和有机类）。GB7631.8—90只适用于以润滑为主的润滑脂，其它用途的润滑脂不适用于此标准。

。

在正常的储存期和储存条件下，这些情况造成的分油不会影响润滑脂的使用性能。动态分油：动态分油主要是在使用中，由于润滑脂受到机械挤压或者高温引起的分油。动态分油对润滑脂的使用有较大影响，应该予以控制。加剧动态分油的情况，润滑脂加得过多会引起高温，导致润滑脂氧化加剧，基础油和稠化剂迅速分。润滑脂加的过多有这几方面的危害：运转中温度升高，引起密封问题，能耗增加，另外对润滑脂本身也不好。例如电机加多了润滑脂，耗电会增加，严重的还会造成电机故障。

金启|防止磨损(多图)-合肥低温润滑脂品牌由安徽金启石化有限公司提供。安徽金启石化有限公司在润滑油（脂）这一领域倾注了诸多的热忱和热情，安徽金启一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：汪经理。