

# 合肥钙基润滑脂 安徽金启|腐蚀性低

产品名称	合肥钙基润滑脂 安徽金启 腐蚀性低
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

国外学者曾对轴承润滑脂的润滑机理进行大量的研究证明：滚动轴承内的润滑脂在一开始进行了复杂的流动后，就进入安定分布状态，摩擦部位的量流动性润滑脂起着主要的润滑作用，而\*\*在外罩内的润滑脂本身并不流动，即不起直接的润滑作用。但是\*\*在外罩内的轴承润滑脂起到了密封的作用，以防止在摩擦部位的流动性润滑脂流出。

实验证明，如将外罩内的润滑脂在轴承运转后50小时后除去，则轴承磨损要增加，同时因受热、振动等影响，从轴承内外的静止状态的轴承润滑脂中分离出来的基础油又进入摩擦表面也起润滑作用。显然轴承内过多的润滑脂是不必要的，由于脂的油膜修补性不强等原因，会使轴承的润滑状态变坏，因此，确定轴承中润滑脂合适的填充量是很重要的。可见润滑脂填充过多或不足，都会引起轴承温度升高，不能保证轴承持续运行。

润滑脂的颜色通常是在消除荧光的条件下观察时，润滑脂所呈现的色调和强度。润滑脂的颜色用其主色调，如琥珀色、棕色等来描述，还可加上一些限制形容词，如“淡”、“中等”、“深”等来描述色彩的强度。有的脂是加有染色剂的，这时可用绿色、红色、蓝色等来描述。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）。不要用木制或纸制容器包装润滑脂：防止失油变硬、混入水分或被污染变质，并且应存放于阴凉干燥的地方。

延长疲劳寿命：轴承的转动疲劳寿命，在旋转中，滚动接触面润滑良好，则延长。反之，油粘度低，润滑油膜厚度不好，则缩短。注意季节用脂的及时更换：如设备所处环境的冬季和夏季和温差变化较大，如果夏季用了冬季的脂或者相反，结果都将适得其反。油脂润滑油脂是通用的滚动轴承润滑剂。油脂是指在液体(基油)中掺着半流体状到固体的浓稠剂物质。混合物中约有百分之90为矿物油或合成油和浓稠剂，金属皂是一种金属氢氧化物和脂肪酸的化合物，例如，钙基润滑脂，锂皂。利用不同的皂，基油和添加剂，可以产生适合各种用途的滑脂。

合肥钙基润滑脂-安徽金启|腐蚀性低(图)由安徽金启石化有限公司提供。安徽金启石化有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。安徽金启——您可信赖的朋友，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，联系人：汪经理。