

SKF低温超高速轴承润滑脂LGLT21 主轴油脂

产品名称	SKF低温超高速轴承润滑脂LGLT21 主轴油脂
公司名称	常州朔琦精密机械有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:SKF 型号:LGLT2/1 LGLT2-1:LGLT21
公司地址	常州市天宁区青洋北路美吉特国际精工厅
联系电话	0519-81196262 13701502106

产品详情

常州机床轴承高速润滑脂专业供应商-常州朔琦精密轴承有限公司我们还提供针对您特殊应用的系统解决方案，以及提供对防腐和耐磨等有特殊要求的高端产品。简而言之 – 可靠性和长寿命是最高标准。

润滑不当在导致轴承过早失效的原因中占到36%。通用的润滑脂不能满足各种各样特殊轴承应用的需要，只使用一种或几种通用润滑脂来满足所有轴承应用，所引起的问题会远远超过统一牌号所带来的好处。轴承应用工况十分多样，正确的润滑就是要求润滑脂与轴承应用工况相匹配。

轴承润滑脂是保证轴承平稳、无忧运转和有最大可靠性的基础，即使在最极端的工作条件下也如此。润滑脂可防止污染物进入轴承，缓冲冲击载荷并防腐蚀。在实际应用中选择合适的润滑脂是获得轴承最大使用寿命的基本条件。

正确选择润滑剂的标准包括了轴承的类型和尺寸、温度、速度、载荷以及期望的使用寿命和补充润滑周期。

各种应用的完美解决方案

即使是最好的轴承也只有在正确润滑时才能发挥其最佳性能。选择合适的轴承润滑脂，并采用最合适的润滑周期和方法是极其重要的。这一认识促使SKF这家世界领先的滚动轴承制造商密切关注润滑课题。SKF工程师把润滑脂看作是轴承的“基本组成”部分，与轴承、轴承座和密封同样重要。SKF在滚动轴承研发上的丰富经验，为其开发轴承专用润滑脂奠定了坚实的基础，通过不断的测试和研究，生产出高品质的润滑脂。

SKF工程研究中心制定了严格的标准和测试参数，且已经成为了国际认可的轴承润滑脂基准。SKF全系列的轴承润滑脂是它历经几十年研究开发的成果。每种润滑脂经过了精确调配，以满足相应的现场应用。

机床主轴专用润滑脂LGLT 2是完全以合成油为基础油的高品质锂基润滑脂。由于合成油（PAO）受温度的影响不大，因此在低温（-50 °C）和 $n.dm$ 值达到 1.6×10^6 的超高速下可提供优异的润滑能力。低摩擦扭矩
功率损失低 静音运行 极好的氧化安定性和耐水性

典型应用：

主轴轴承润滑脂、高速主轴润滑油、角接触

球轴承润滑脂、

高速锭子润滑脂、丝杆轴承润滑脂、高速主轴脂、低温长寿命润滑脂，高速数控机床润滑脂，数控车床润滑脂，低温高速润滑脂，长寿命高速润滑脂，机床高速轴承脂，