

科进自产直销供应JIB无油轴承/滑动轴承/自润滑轴承汽车轴承

产品名称	科进自产直销供应JIB无油轴承/滑动轴承/自润滑轴承汽车轴承
公司名称	嘉善科进自润滑轴承厂
价格	面议
规格参数	品牌:科进 型号:JDB 内径:100 (mm)
公司地址	嘉善县大云镇江家村周家桥6号东间
联系电话	0573-84893115 15988396254

产品详情

自润滑滑动轴承是在金属摩擦面上开出大小适当、排列有序的孔穴，然后在孔穴中嵌入具有独特自润滑性能的成型固体润滑剂（固体润滑剂面积一般为摩擦面积的22%--30%）而制成的自润滑轴承。该产品综合了金属基体和特殊配方润滑材料的各自优点，突破了一般轴承依靠油膜润滑的局限性。自润滑轴承特别适用于无油、高温、高负载、低速度、防污、防蚀、防辐射，以及在水中或真空溶液浸润而根本无法加润滑油膜的特殊工况条件下使用。该产品广泛应用于冶金轧钢设备、灌装设备、水轮机、汽轮机、仪器仪表以及矿山设备、船舶机械、纺织机械、船舶工业、航天航海等领域，也适用于一般工程机械。自润滑轴承的基体应根据轴承自身的工况条件而定。比较常用的材料有高力黄铜，锡青铜，铝青铜，锌基耐磨合金等。嵌入的固体润滑材料主要是石墨及添加剂。不同的添加剂适用于不同的工况。根据轴承自身工况条件，通过不同的金属基体和嵌入固体润滑剂的组合，可保证产品能满足各种温度、负荷和介质等工况条件下的特殊需要，同时保证稳定可靠地工作。

jdb-2青铜镶嵌轴承，是以6-6-3青铜为基体，嵌入石墨和mos2为固体润滑剂的一种固体润滑产品。由于6-6-3青铜密度比高力黄铜高，所以在高温低载的场合，体现十分耐磨。推荐使用场合：目前该产品已应用于壁炉门、烘炉滚道、橡胶机械、轻工机械、机床工业等低载、高温、中速的场合。

技术参数：

基体材质：cusn6zn6pb3

极限动载荷：60n/mm²

基本硬度：hb80~100

摩擦系数 μ ：<0.15

最高使用温度：350

最高滑动速度：2m/s

本产品的品牌是科进，型号是JDB，内径是100（mm），外径是120（mm），厚度是90（mm），载荷方向是径向止推，承载机理是固体摩擦，润滑剂是固体润滑，油润滑方法是粉末冶金含油，润滑状态是流体膜润滑，轴瓦材料是铜基合金，用途是通用，使用特性是高温，样品或现货是样品，规格是100*120*90