

轴承无油开口卷制轴承自润滑复合衬套SF-1轴套碳钢轴套

产品名称	轴承无油开口卷制轴承自润滑复合衬套SF-1轴套 碳钢轴套
公司名称	上海广斌轴承厂
价格	.40/个
规格参数	广斌GDB:轴承 SF-1:121420 上海:广斌
公司地址	奉贤区柘林镇金海公路
联系电话	021-57493852 13120519830

产品详情

轴承无油开口卷制轴承自润滑复合衬套轴套材质优规格齐材料组织

1. PTFE/纤维混合物厚度 0.01~0.03mm.

作为与对磨轴接触的材料层，可形成一层很好的转移膜保护对磨轴，提供了轴承的自润滑性能。

2. 铜粉层0.20~0.35mm，具有很好的承载能力和耐磨性，良好的导热性能可及时转移轴承运作过程中产生的热量。复合材料可渗入到铜粉球的间隙中，提高了结合强度。

3. 低碳钢，提供了很好的承载性能。

轴承无油开口卷制轴承自润滑复合衬套轴套材质优规格齐典型应用

是新开发专门用于流体润滑条件下高PV值应用环境的，主要用于齿轮泵、叶片泵、减震器、齿轮箱马达、活塞泵等。本产品可提供带油槽或者油孔的设计

SF-1

产品图片：

轴承无油开口卷制轴承自润滑复合衬套轴套材质优规格齐基材特性

相比传统的三层复合材料，添加的高性能树脂提供了更好的抗磨性能，树脂层厚度根据实际使用工况确

定，因此可以满足包括装配后再加工以得到更好的公差、在特定工况下需要更好抗磨性能、平衡的摩擦系数、更长的使用寿命等要求。典型运用包括：发动机张紧轮、惰轮、电磁阀、油缸导套、制动系统等。

轴承无油开口卷制轴承自润滑复合衬套轴套材质优规格齐产品包装及储存

提供的轴承包装分为散装放入纸箱和塑料袋放入纸箱。轴承应储存于清洁、防潮的地方,薄壁轴承在存放时更应该注意防止产品的变形。切勿将产品储存于高温、潮湿以及阳光曝晒下。存储过程中应避免堆叠过高。