

专业生产 GTS自润滑钢背复合轴承

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 专业生产 GTS自润滑钢背复合轴承 |
| 公司名称 | 抚顺禾力工业有限公司 |
| 价格 | 35.00/套 |
| 规格参数 | 是否标准件:标准件 样品或现货:样品 是否进口:非进口 |
| 公司地址 | 顺城区施家街 |
| 联系电话 | 86-0413-7645600 13942376620 |

产品详情

| | | | |
|-------|--------|-------|-------|
| 是否标准件 | 标准件 | 样品或现货 | 样品 |
| 是否进口 | 非进口 | 类型 | 滑动轴承座 |
| 品牌 | 圆滑牌 | 型号 | - |
| 用途 | 钢背复合轴承 | 材质 | 自润滑 |
| 尺寸 | - | | |

一、物理机械性能

gst材料便面层很薄，gst-1材料为0.04-0.08毫米，gts-2材料一般为0.3-0.5毫米。因此，gad材料的抗压强度、线膨胀系数和导热系数等物理机械性能指标较之纯塑料有显著的改善。

二、摩擦系数

摩擦系数是摩擦材料特性的主要参数之一，作为轴承材料，起摩擦系数应该小而且稳定，在实际测定材料的摩擦系数时，其摩擦系数不是一个准确的固定的值，它与材料的表面性质，配对摩擦的材料，摩擦表面介质情况以及实验条件等因素有密切关系。

三、特性

1. 无油润滑或少油润滑，适用于无法加油或较难加油的场合，可以在使用时不保养或少保养；
2. 耐磨性能好，摩擦系数小，使用寿命长；
3. 可在-190 ~ +280 范围内使用；
4. 走合性能好，低噪音，无污染；
5. 薄壁结构，质量轻，可缩小机械体积；
6. 在运作时能形成转移膜，起到保护对磨轴的作用，无咬轴现象；
7. 对对磨轴的硬度要求低，未经调质处理的轴都可使用，从而降低了相关零件的加工难度；
8. 无吸水、吸油性，热胀系数小，散热性好，尺寸稳定；
9. 钢背面可电镀多种金属，因此可在腐蚀性介质中使用，不会生锈；目前已广泛运用于各种机械的滑动部位，如自动化机械设备(伸缩、摇摆、滑动、弯曲、回旋、回转部位)油压气缸导套、齿轮泵、纺织机械、自动售货机、塑胶成型机、压铸机、橡胶机械

、烟草机、健身器材、办公机械、液压搬运车、汽机车、摩托车、农林机械等。