

产品名称：GE 20 ES 耐腐蚀滚动不锈钢向心轴承



产品规格GE 20 ES

产品价格：面议

详细信息： GE 20 ES 耐腐蚀滚动不锈钢向心轴承： 按公称接触角不同分类 1. 径向接触轴承—公称接触角为 $0^\circ$  的向心轴承。 2. 角接触向心轴承—公称接触角为 $0^\circ \sim 45^\circ$  的向心轴承。

1. 轴承大小及摆放方式。大型滚动轴承存放时只能平放，内外圈的侧面最好全部受到支撑，如果直立存放，由于内外圈和滚动部件较重，而内外圈壁相对较薄，可能会造成永久变形
2. 轴承贮藏的环境。只要贮藏室的相对湿度不超过60%，温度变化不大，轴承就可以放在原包装中存放数年。
3. 轴的支承结构优点，允许角度偏差。
- 4、密封轴承或带防尘罩的轴承，经长期存放后，轴承中填充的润滑脂的润滑特性可能会降低。贮藏室也应防震和摇动。
- 5、未存放在原包装中的轴承应妥善保存，防止受到腐蚀与污染。