

KTR ROTEX

GS星形梅花联轴节弹性缓冲伺服步进电机导轨丝杠联轴器

产品名称	KTR ROTEX GS星形梅花联轴节弹性缓冲伺服步进电机导轨丝杠联轴器
公司名称	沈阳博普科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	KTR:KTR ROTEX:ROTEX GS 德国:德国
公司地址	辽宁沈阳皇姑区嘉陵江街60号412
联系电话	024-86239703 13080742173

产品详情

KTR????????????????????

ROTEX GS梅花型联轴器（无齿隙伺服联轴器）力矩范围：0.2~5850Nm 高线速度：钢40~80m/s铝50m/s 扭向刚度：1308850Nm/rad径向刚度：20290Nm/rad 许用温度范围：-50 ~ +120 性能：无齿隙，减振，免维护，轴向插入式，补偿偏差，电绝缘，失效保护。标准结构有大量的半成品库存，货期短。主要应用于机械工具、自动化技术、驱动技术、医疗技术、包装技术等行业，主要应用在主轴、控制和定位技术、变速箱、测量和测试技术、微型驱动器等结构上。主轴传动：传动力矩大，胀紧式轴套动平衡性能好，能有效阻尼切削振动。高精度的ROTEX GS-P联轴器特别适合HSC机床滚珠丝杆，同步带轮传动：传动力矩大，扭向刚度适中，阻尼振动，适用于直径小于40mm的滚珠丝杆传动编码器、小功率传动：设计紧凑，拆装方便，绝缘微齿隙/无齿隙，齿轮箱传动：传动力矩大，盲安装，失效保护，适用于速比大于等于7的减速箱传动，温度80 主要型号：KTR ROTEX GS 14KTR ROTEX GS 19KTR ROTEX GS 24KTR ROTEX GS 28KTR ROTEX GS 38KTR ROTEX GS 42KTR ROTEX GS 48KTR ROTEX GS 55KTR ROTEX GS 65KTR ROTEX GS 75KTR ROTEX GS 90