

沃凯拓1204不锈钢滚珠丝杆丝杠定制 特殊螺母加工 一件起做 来图加工

产品名称	沃凯拓1204不锈钢滚珠丝杆丝杠定制 特殊螺母加工 一件起做 来图加工
公司名称	济宁市沃凯拓机械有限公司
价格	300.00/件
规格参数	
公司地址	济宁高新区黄屯街道办事处327国道东500米路南
联系电话	15563478698

产品详情

研磨型微型滚珠丝杆传动达 90% 以上，为滑动丝杆的 2-4 倍。所以能以较小的转矩获得较大的推力，亦可由直线运动转化为旋转运动（运动可逆）。运行平稳研磨***型微型滚珠丝杆为点接触滚动运动，工作中摩擦阻力小、灵敏度高、启动时无颤动、低速时无爬行蠕动现象，因此可实现***确的微量进给。另一方面，由于滚珠丝杆副发热低，可以进行高速进给。滚珠丝杆运行中温升较小，并可预紧消除轴向间隙和对丝杆进行预拉伸以补偿热伸长，因此可以获得较高的定位精度和重复定位精度。滚珠丝杆及螺母表面均经过硬 (HRC58-62) 化处理及精磨研磨，同时由于滚珠丝杆副为滚珠滚动传动，因此相对磨损及其微小，从而使其具有较高的使用寿命和精度保持性。同步性好由于运动平稳、反应灵敏、无阻滞、无滑动，所以用多套相同的滚珠丝杆副同时传动一个或多个相同的部件或装置时，可以获得很好的同步效果。高可靠性与其它传动机械、液压传动相比，滚珠丝杆副的故障率很低，维修保养也较为简便，只需进行一般的润滑和防尘即可，并可在许多特殊场合和环境下工作。无间隙和预紧滚珠丝杆副采用哥德式沟槽形状，轴向间隙可以调整的很小。如果加入适当的预紧载荷，消除轴向间隙，可使丝杆具有最佳的刚性，在承载时减少滚珠、螺母和丝杆之间的弹性形变，达到更高的精度。