

两端加工数控车床 跑步机滚筒两端

产品名称	两端加工数控车床 跑步机滚筒两端
公司名称	东莞市嘉坤机械有限公司
价格	400000.00/个
规格参数	类型:组合车床 品牌:嘉坤, 嘉顺机械 控制形式:数控
公司地址	东莞市凤岗镇黄洞村玉泉路旭龙工业城第三期二号
联系电话	86-076987778957 13929410309

产品详情

目前,嘉顺生产的高速精密两端加工数控车床系列主要有:ks-7225、ks-7250两端加工数控车床、ks-7250普通刀塔式两端加工数控车床、ks-7250伺服动力刀塔式两端加工数控车床、ks-7265两端加工数控车床、ks-7275双主轴可调式两端加工数控车床、ks-7285两端加工数控车床。ks-7225两端加工数控车床特别适合于加工传真机、复印机各种轴芯、磁鼓、感光鼓、晒鼓、三叉管等各种产品ks-7250、ks-7265两端加工数控车床特别适合两端同心度要求非常高的产品,适合于汽机车各种连杆,避震器、自行车摩托车减震杆、跑步机滚筒、纺织机械滚筒、传真机复印机轴芯、打印耗材磁鼓、感光鼓,碎纸机轴芯等产品加工。可以根据产品长度而选择对等长度的主轴箱。目前,主轴箱夹持长度有225mm、260mm、370mm、550mm,另外还可以选配不同的装刀方式。如排刀式、液压普通刀塔式、伺服动力刀塔式等。ks-7275双主轴箱可调节两端加工数控车床,最短装夹长度490mm,最长可加工到1200mm,可根据产品长度任意调节主轴箱长度,灵活性非常强,非常适合加工pcb自动化设备滚筒、高级生产线自动滚筒。船用机械液压油缸等高同心度要求的产品。ks-7285两端加工车床,适合于商用跑步机精密滚筒以及工程机械重型液压油缸的加工。

本产品的类型是组合车床,品牌是嘉坤,嘉顺机械,控制形式是数控,型号是KS-7250,主电机功率是5.5(kw),外形尺寸是2200*1500*1750(mm),加工精度是高精度,最大加工长度是450(mm),最大加工直径是50(mm),最大回转直径是150(mm),主轴转速级数是无级,主轴通孔直径是50(mm),安装形式是落地式,布局形式是卧式,适用行业是其他,动力类型是电动,适用范围是专用,产品类型是全新,是否库存是否,售后服务是整机一年保修,是否提供加工定制是是