

三坐标工作台 恒信 HX503020

产品名称	三坐标工作台 恒信 HX503020
公司名称	济宁市恒信数控设备有限公司
价格	20000.00/套
规格参数	品牌:恒信 型号:HX503020 材质:铸铁、合金铝或大理石
公司地址	中国 山东 济宁市 济宁市许庄镇白屯工业集中区
联系电话	86 0537 2213529

产品详情

品牌	恒信	型号	HX503020
材质	铸铁、合金铝或大理石	外形尺寸	800 × 600 × 1400 (mm)
适用范围	数控工作台又称数控精密工作台、数控运动平台、数控定位平台、电动平移台，数控工作台设计上采用滚珠丝杠副和滚动导轨副传动结构，具有精度高、效率高、寿命长、磨损小、	规格	800-1400
工作台类型	滑台	样品或现货	现货
是否标准件	否	是否库存	是
是否批发	是		

数控工作台又称数控精密工作台、数控运动平台、数控定位平台、电动平移台，数控工作台设计上采用滚珠丝杠副和滚动导轨副传动结构，具有精度高、效率高、寿命长、磨损小、节能低耗、磨擦系数小、结构紧凑、通用性强等特点。数数控工作台又称数控精密工作台、数控运动平台、数控定位平台、电动平移台，数控工作台设计上采用滚珠丝杠副和滚动导轨副传动结构，具有精度高、效率高、寿命长、磨损小、节能低耗、磨擦系数小、结构紧凑、通用性强等特点。数控工作台可广泛应用于激光焊接机、插线机、打孔机、涂胶机、机械手、搬运、检测装置、断层射线扫描、小型数控机床及实用教学领域。除设计制造数控工作台标准型产品外，我公司还可为用户定制非标的数控运动平台、数控定位平台、电动平移台。数控精密工作台系列可选择步进电机驱动，直流伺服电机驱动，交流伺服电机驱动。本公司数控工作台产品基础构件可以采用优质铝合金、铸铁、钢材及大理石等材料，传动结构可以采用直线导轨、直线圆导轨、滚珠丝杠、同步带及气缸等多种组合形式，满足各种行业、不同场合的需要。除设计制造数控工作台标准型产品外，我公司还可为用户定制非标的数控运动平台、数控定位平台、电动平移台。数控精密工作台系列可选择步进电机驱动，直流伺服电机驱动，交流伺服电机驱动。本公司数控工作台产品基础构件可以采用优质铝合金、铸铁、钢材及大理石等材料，传动结构可以采用直线导轨、直线

圆导轨、滚珠丝杠、同步带及气缸等多种组合形式，满足各种行业、不同场合的需要。