

## 机械滑台，十字滑台，机床滑台，滑台铸件

产品名称	机械滑台，十字滑台，机床滑台，滑台铸件
公司名称	泊头苏氏重工有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	沧州市泊头万在工业区
联系电话	0317-8383708 13930722022

### 产品详情

滑台机床（数控滑台）通常叫做机械滑台,也可在滑台上按装动力头等相关附件后,通过滑台的运动,对工件进行各种切削,钻削,镗削运动,械滑台（机床滑台）由机床床身，滑板，通常也叫做托板，丝杠，变速箱等组成。其结构简单，便于维修。机械滑台工作原理是滑板在床身上做纵向运动，因其丝杠传动，再加上变速箱的作用。可获得快慢等多种运行速度。机械滑台是根据 gb3668.4-83标准开发设计的具有国际八十年代先进水平的新型产品。本系机械滑台采用铸铁导轨或镶钢导轨，具有三种精度等级。它可与 1hyt 系列液压滑台、nc—1hjt 系列交流伺服数控机械滑台跨系列通用。其结构设计合理、刚性好、精度高、性能可靠、外型美观、配置灵活、通用化程度高、用途广泛，是组合机床及其自动线不可缺少的基础动力部件。我公司生产的1hyt、1hjt跨系列通用滑台，导轨采用超音频淬火处理、表面硬度hrc52，具有较好的耐磨性，滚珠丝杆传动，加工精度高，外形美观，可适用于粗、精加工机床。机械滑台广泛应用于汽车、拖拉机、柴油机、摩托车等机械行业。滑台为一山一矩合型导轨，用于精加工。当滑台用于深孔加工时，还应注明带分级进给装置。本公司基础构件采用优质铝合金、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。具有精度高、寿命长、效率高、磨损小、通用性强结构紧凑美观等特点。广泛应用于测量、激光焊接、激光切割，涂胶、插件、射线扫描、机械手、搬运、机床改造、专机制造及实用教学等领域。 ，十字滑台机床，本机床属组合机床，在滑台上按装工件后作往复运动