

# 数控铣床主轴 东锐特五金机械 十堰数控铣床

产品名称	数控铣床主轴 东锐特五金机械 十堰数控铣床
公司名称	襄阳市东锐特五金机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市襄州区奔驰大道（光彩国际物流园59栋8号）
联系电话	18907272252 18907272252

## 产品详情

加工中心从外观上可分为立式、卧式和复合加工中心等。立式加工中心的主轴垂直于工作台，主要适用于加工板材类、壳体类工

件，也可用于模具加工。卧式加工中心的主轴轴线与工作台台面平行，数控铣床主轴，它的工作台大多为由伺服电动机控制的数控回转台，在工

件一次装夹中，十堰数控铣床，通过工作台旋转可实现多个加工面的加工，适用于箱体类工件加工。复合加工中心主要是指在一台加工中心上有

立、卧两个主轴或主轴可90°改变角度，因而可在工件一次装夹中实现五个面的加工。

数控加工中心它把铣削、镗削、钻削、攻螺纹和切削螺纹等功能集中在一台设备上，教学数控铣床，使其具有多种工艺

手段。加工中心按照主轴加工时的空间位置分类有：卧式和立式加工中心。按工艺用途分类有：镗铣加工中心，复合加工中心。

按功能特殊分类有：单工作台、双工作台和多工作台加工中心。单轴、双轴、三轴及可换主轴箱的加工中心等。

高速、精密、复合、智能和绿色是数控机床技术发展的总趋势，数控铣床零件，近几年来，在实用化和产业化等方面取得可喜成绩。主要表现在：机器人使柔性化组合效率更高机器人与主机的柔性化组合得到广泛应用，使得柔性线更加灵活、功能进一步扩展、柔性线进一步缩短、效率更高。机器人与加工中心、车铣复合机床、磨床、齿轮加工机床、工具磨床、电加工机床、锯床、冲压机床、激光加工机床、

水切割机床等组成多种形式的柔性单元和柔性生产线已经开始应用。数控铣床主轴-东锐特五金机械-十堰数控铣床由襄阳市东锐特五金机械有限公司提供。襄阳市东锐特五金机械有限公司（[www.xymchj.com](http://www.xymchj.com)）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。东锐特五金机械——您可信赖的朋友，公司地址：襄阳市襄州区奔驰大道（光彩国际物流园59栋8号），联系人：任经理。