

富门子车床电气改造 镗床电气改造 山西镗床电气改造

产品名称	富门子车床电气改造 镗床电气改造 山西镗床电气改造
公司名称	襄阳市富门子电气有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市樊城区春园西路后贾洼工业园
联系电话	18986358673 18986358673

产品详情

用日本FANUC—0iMB数控系统、交流伺服驱动系统及交流主轴驱动系统对一台型号为TDK6511的铣镗床进行X、Y、Z、B轴及主轴系统进行改造。保留原有液压和冷却系统；在机床的坐标上采用滚轴丝杠传动机构。整个改造工作包括机械设计、电气设计、PLC程序的编制、整机的安装和调试。改造后，镗床电气改造报价，机床各坐标X/Y/Z轴分别为1400/700/1000

mm；各坐标快速和手动速度X/Y/Z轴分别为8000/1000/8000 mm/min，B坐标大速度为2r/min。机床加工精度达到±0.02mm，机床具有三坐标联动功能，镗床电气改造哪家好，可完成各种复杂曲线或曲面的加工。

冷轧是以热轧板卷为原料，在常温下在再结晶温度以下进行轧制而成，冷轧钢板说白了是经过冷轧生产的钢板，也称为冷板。

冷轧板的厚度一般是0.1--8.0mm之间（本公司使用的冷轧钢板厚度为1.5-2.0MM）冷轧板的厚度、宽度是根据各工厂的设备能力和市场需求而决定。因为在常温下轧制，没有氧化铁皮，所以冷轧钢板质量好，山西镗床电气改造，尺寸精度高，再加上退火工艺，它的机械性能和工艺性能都好，本公司的电气成套设备的门板、侧板部分产品器件安装板就是选用的冷轧钢板。

型材是铁或钢以及具有一定强度和韧性的材料通过轧制、挤出、铸造等工艺制成的具有一定几何形状的物体。这类材料具有的外观尺寸一定，断面呈一定形状，具有一定的力学物理性能。型材既能单独使用也能进一步加工成其他制品，常用于建筑结构与制造安装。机械工程师可根据设计要求选择材的具体形状、材质、热处理状态、力学性能等参数，镗床电气改造厂家，再根据具体的尺寸形状要求将型材进行分割，而后进一步加工或热处理，达到设计的精度要求。型材的材质、规格尺寸等可参照相应的准。

富门子车床电气改造(图)-镗床电气改造报价-山西镗床电气改造由襄阳市富门子电气有限公司提供。襄阳市富门子电气有限公司位于湖北省襄阳市樊城区春园西路后贾洼工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发

展，目前富门子电气在高压开关设备中享有良好的声誉。富门子电气取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。富门子电气全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。

。