

多功能镗孔机价格 杭州镗孔机 捷瑞机床

| | |
|------|---------------------|
| 产品名称 | 多功能镗孔机价格 杭州镗孔机 捷瑞机床 |
| 公司名称 | 新乡市捷瑞机床有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 新乡市卫滨区南环路李村工业区 |
| 联系电话 | 13673730965 |

产品详情

镗孔机是怎么提升了一次报验合格率？镗孔机属于加工机械技术领域。为解决目前轴系铰配孔加工过程中浪费人力、物力及加工周期长的技术缺陷，提供一种轴系铰配镗孔机，包括一与所加工轴系进行固定的卡座，卡座上固定变速箱，变速箱体上固定变频电机，安装镗杆的中间轴穿过变速箱，变频电机传送的动力经变速箱传递后带动中间轴转动。该镗孔机还包括镗杆调整装置及整机旋转装置，整机可以随圆周360度旋转，多功能镗孔机价格，而且还能调整中心距，以适应每个铰配孔的找正。采用该镗孔机加工过程省工、省力、省时、节约加工成本，而且内孔的表面粗糙度、尺寸准确度也得到进一步提高，提升了一次报验合格率。现场加工用镗孔机包括液压站、无级调速机，镗杆、进刀丝杆，镗孔刀架，刀头，其特征在于，镗杆的顶面安装变速箱，进刀丝杆轴向安装在靠近镗杆外径的镗杆内，进刀丝杆上端与变速箱连接；镗孔刀架通过夹具安装在镗杆上，进刀丝杆下端连接丝杆螺母，丝杆螺母连接夹具，镗杆上有刀架导轨，刀架导轨上安装定位键，定位键连接镗孔刀架。现场加工用镗孔机解决工业现场快速镗削大、深孔难题，镗削可控性能好；同时还集成了对法兰端面的铣磨功能，具有电动和手动可切换操作模式，可操作性能好，减轻了工人的劳动强度，提高了作业效益。

衡量指标：

工艺的可能性

工艺的可能性是指机床适应不同生产要求的能力。通用机床可以完成一定尺寸范围内各种零件多工序加工，工艺的可能性较宽，因而结构相对复杂，适应于单件小批生产。专用机床只能完成一个或几个零件的特定工序，其工艺的可能性较窄，适用于大批量生产，可以提高生产率，移动式镗孔机生产厂家，保证加工质量，多功能镗孔机厂家，简化机床结构，降低机床成本。

精度和表面粗糙度

要保证被加工零件的精度和表面粗糙度，机床本身必须具备一定的几何精度、运动精度、传动精度和动态精度。

几何精度是指机床在不运转时部件间相互位置精度和主要零件的形状精度、位置精度。机床的几何精度对加工精度有重要的影响，因此是评定机床精度的主要指标。

运动精度是指机床在以工作速度运转时主要零部件的几何位置精度，几何位置的变化量越大，运动精度越低。

传动精度是指机床传动链各末端执行件之间运动的协调性和均匀性。

以上三种精度指标都是在空载条件下检测的，为反映机床的性能，必须要求机床有一定的动态精度和温升作用下主要零部件的形状、位置精度。影响动态精度的主要因素有机床的刚度、抗振性和热变形等。

镗孔机可被广泛应用于诸多领域 镗孔机包括驱动电机，与驱动电机连接的减速机，支架、走刀机构以及镗杆，杭州镗孔机，其特征在于：该镗孔机还包括变频控制箱，变频控制箱的输出端连接控制盒，控制盒通过线缆连接驱动电机，该减速机采用涡轮蜗杆减速机，涡轮蜗杆减速机通过法兰安装在对称放置的一对支架之间，涡轮蜗杆减速机的涡轮内安装空心轴，空心轴内穿装镗杆，镗杆与空心轴之间通过键滑动连接；走刀机构设置在镗杆的一端；镗杆上安装有定位盘。 镗孔机具有结构简单、体积小、加工范围广、便于携带和安装、加工精度高、降低了劳动强度等优点，可被广泛应用于机械加工、矿山开采、汽车制造、船舶制造、工程机械修理等诸多领域。

多功能镗孔机价格-杭州镗孔机-捷瑞机床(查看)由新乡市捷瑞机床有限公司提供。“机床制造,机械配件加工,销售”就选新乡市捷瑞机床有限公司(www.xxjrc.com)，公司位于：新乡市卫滨区南环路李村工业区，多年来，捷瑞机床坚持为客户提供好的服务，联系人：安明生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。捷瑞机床期待成为您的长期合作伙伴！