

海南建筑行业用数控平面钻床 广丰数控大厂品质

产品名称	海南建筑行业用数控平面钻床 广丰数控大厂品质
公司名称	济南广丰数控机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市历下区甸柳三区7号楼
联系电话	18764007023 18764007023

产品详情

数控平钻床主要用于能源、交通、船舶、风电、、冶金、工程机械、石化机械等行业，特别适用于大型管板件的高速加工。

数控平面钻GZP系列采用工作台固定，龙门和操纵平台在两侧床身上同步移动的结构形式，床身为铸造结构，床身和工作台采用分体式结构。能更好的吸收工件加工时的震动力；具备铣削、钻削（钻、扩、铰）、镗削等多种加工功能，建筑行业用数控平面钻床生产厂家，钻孔和铣削为主要加工功能，工件一次装夹后可进行钻、镗、铰、铣等多种工序加工。

数控平板钻床，是的平板钻孔加工设备。设备主要由床身、龙门、动力头、自动排屑与循环冷却系统、电气系统等组成。具有高精度、、高刚性、高可靠性等特点，加工区域分四个加工区，可以一边钻孔，一边装卸工件，海南建筑行业用数控平面钻床，同时还能进行钻孔加工文件编程。

适用于钢结构、桥梁、电力通讯铁塔、热电站锅炉支架等行业联结板、地脚板、端头板、模板、法兰盘、结构件等零件的钻孔加工工序。

床身

床身由机座、框式支撑架和活动支撑条组成，均采用钢板焊接而成，经时效处理去除应力。工作台面上安装有框式支撑架，框式支撑架上面与活动支架组合安装，由蝶形螺钉固定，松紧蝶形螺钉调节活动支架之间的距离以满足加工工件的支撑。加工区域宽敞，分左右共四个加工区，可以一边钻孔，一边装卸工件，同时还能进行钻孔加工文件编程。工作台四周分布由十二支快速可移位的自动液压夹钳，可一次装夹单块或重叠装夹多块钢板。机座右、左侧面上，各布置由一根高承载力的直线滚动导轨副，用于移动龙门左、右支架的导向。机座右侧装有一套经由AC伺服电机、同步带轮、滚珠丝杠组成的驱动机构用于龙门纵向移动（X轴）。机座右侧装有一套液压锁紧块，在钻孔时锁住龙门，减少导轨滑块和滚珠丝

杠副的受力，建筑行业用数控平面钻床报价，保证高的定位精度和重复定位精度。

数控机床平面钻床选用计算机系统控制，打孔加工时重要的便是孔的定位精密度，数控机床平面钻床的定位速率和定位的准确性是没法根据人工进行。一般定位精密度是0.05mm-0.1mm中间，根据电子计算机的操纵，数控机床平面钻床严格按照开展全自动定位和依据不一样的直径来自行调节到较佳的切削速度。这类数控机床平面钻的加工方式广泛运用于各个领域，其显著的优越性获得各位的亲睐。数控机床平面钻降低了人工传统式的孔加工定位方法，借助技术工人依据工程图纸划到线，建筑行业用数控平面钻床厂家，随后应用手钻或是磁力钻打定位孔，那样使用起來低，偏差也非常大。如今应用数控机床平面钻床只必须根据电子计算机键入实际主要参数，依据合理的CAD设计图纸，用技术设备在产品工件上找三个点，就能完成铣削回转工作台的全自动持续大直径的加工，实际操作的便捷性提升了，确保了企业产品的高度和高稳定性。

海南建筑行业用数控平面钻床-广丰数控大厂品质由济南广丰数控机械有限公司提供。济南广丰数控机械有限公司实力不俗，信誉可靠，在山东 济南 的数控机床等行业积累了大批忠诚的客户。广丰数控带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！