

数控开料机.板式家具生产线.双主轴加排钻包开料机

产品名称	数控开料机.板式家具生产线.双主轴加排钻包开料机
公司名称	济南中科数控设备有限公司
价格	50000.00/台
规格参数	品牌:中科数控 型号:数控开料机 产地:山东济南
公司地址	济南市历城区董家镇曹家庄东200米
联系电话	18953173911

产品详情

数控开料机.板式家具生产线.双主轴加排钻包开料机

传统的板式家具开料通常用开料锯等专用开料设备。这类开料设备不仅价格高，操作复杂，而且只能用于一刀切式的直线切割，无法加工圆弧、拐角类的异形件。如果板件需要开槽、打孔等操作，还需要购买其他专用设备，配备专门的工序和工人来操作。不仅设备造价高，而且专业技术工人的工资也通常要高很多。可以看出，传统的开料锯功能简陋，采用这类设备开料的话，还需要专门打孔、开槽的设备和工人，总体使用成本高、工作效率低。

双主轴加排钻包数控开料机-自动化程度高，省人工，效率高1.省工；以前的推台锯等下料设备，需两个人操作，工人不停的转动板材，调靠尺，工作强度大，开料机一人可操作多台机器，工作强度小，从而节省人工成本；2.异型切割；开料机采用铣刀切割的方式，可切割任意形状，同时自动排版软件也可对异型进行排版优化，让异型切割变得更快更精准。下料质量高；板材切割无崩边现象且尺寸精准，为后期安装提供了有效保障；3.改善工人工作环境；专业的吸尘设计，可在加工过程中吸走96的灰尘，改变了传统推台锯灰尘满天飞的工作环境。4.操作简单；机器搭配的自动排版软件只需输入板材尺寸即可自动优化排版，并生成加工代码，普通工人培训3-5个小时即可轻松上岗，拜托企业对熟练工的依赖。5.省时；电脑自动排版，效率大大高于人工计算，节省排版时间。机器配有自动定位气缸，上料后无需重复

定位，节省上料时间，自动推料功能，可对接自制下料平台，缩短下料时间。真空吸附台面，可固定较小尺寸板材（可吸附相当于 A4 纸尺寸大小），保证板材在加工过程中无移位现象，无需再使用夹具固定，节省装夹时间；6.省料；电脑自动优化排版，最大限/度的提高板材利用率。