

零秒切换四工序开料机 双主轴排钻开料机排名

产品名称	零秒切换四工序开料机 双主轴排钻开料机排名
公司名称	济南诺承数控设备有限公司
价格	65000.00/台
规格参数	品牌:诺承 型号:1325 产地:济南
公司地址	山东省济南市天桥区海风产业园
联系电话	0531-66890477 15621867710

产品详情

零秒切换四工序开料机 双主轴排钻开料机排名15621867710

性能特点

1、全自动排钻开料机（全自动上下料加排钻包）：整机采用稳固龙门框架，工作平台Y方向移动，支撑臂分别放置在工作台两侧，横梁安装于支撑臂上，X轴溜板沿横梁导轨横向移动，Z轴沿X溜板上下移动，配置一个9.0kw主轴。

2、自动上料为液压升降平台，并配吸盘自动抓料和自动推料装置，接料台为输送带自动感应结构，出料台有吸尘管。

3、整机优势：实现工件自动化加工，缩短交货周期，提升产品精度和质量，降低损耗，降低错板率，摆脱对技工的依赖。

1、效率高：6KW双主轴电机同时运作，5+4排钻包，可以完成大批量的产品加工。先进的自动换刀程序和自动上下料台，无需人工干预，程序自动执行。采用国际领先技术真空吸附台面，配备吸附力强的真空泵，六分区设计，可强力吸附不同面积的材料，自动板材定位，大大提高工作效率。

2、传动速度快：两轴均为齿条转动，速度快，效率高，空行速度达到40米/分。

3、雕刻速度快：采用高速驱动步进电机与驱动器，Y轴采用了双电机驱动，高精度齿条传动，配合大力切割主轴使雕刻速度更快。

4、运行平稳：采用进口直线方型导轨，双排四列滚珠滑块，承重力大，运行平稳，精度高，寿命长，进口滚珠丝杠精度高，下刀精确。

5、智能控制：采用进口伺服系统（可选DSP脱机手柄控制系统），具有断点、断电、断刀续雕功能，具有高稳定性、高效率的特点，同时简单易学。

6、坚固耐用：床身整体钢结构焊接而成，钢性强、力度大、转动平稳，长时间高速运行不变形，不抖动。龙门式移动，加强台面，可任意加工工作台面上的材料，坚固耐用。

双主轴排钻开料机品牌排名 适用行业

木工行业：古典红木家具产品的加工。

其他行业：可以雕刻各种影雕、浮雕广泛应用于工艺礼品行业。

可应用于：铝板切割行业、铝板、铝塑板、铝蜂窝板、铝型材、3D镂花工艺、波浪板生产、各类人造板
材异形开料、LED、霓虹灯槽形字面切割，吸塑灯箱模具制作。亚克力、铜板、PVC板、人造石，MDF板 等各类板材加工

双主轴排钻开料机品牌排名功能特性

本款机型为加工中心机型。床身刨钢，龙门式结构，导轨支撑面稳定。

主轴的选配为高扭力主轴电机，旋转速度快，旋转震动小，工作噪音低。

设备X、Y、Z三轴均采用方形直线导轨，承重冗余大，寿命长，对于高度CNC数控设备,方形直线导轨比圆轨寿命长、精度高。

设备操作更简单，设计更具人性化，使您在使用的过程中更加得心应手