

全屋定制孔料下料机 自动换刀数控开料机

产品名称	全屋定制孔料下料机 自动换刀数控开料机
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

全屋定制孔料下料机 自动换刀数控开料机15621867710

性能特点：

- 1、本机适合多元化复杂性产品的加工，功能广泛涵盖镗铣、排钻、切割、侧铣、锯切等。
- 2、床身经过有限元分析、厚壁方钢结构，经长时振动时效处理消除应力。
- 3、Z轴采用德国滚珠丝杆，台湾上银上银H30方轨，，精度高，耐磨性强，寿命长。
- 4、软件兼容性强，可兼容tppe3/artcam/文泰等多种CAD/CAM设计制作软件。
- 5、台湾新代集成面板控制系统，操作方便，功能强大。

6、驱动系统采用日本安川伺服驱动系统，日本新宝行星式减速机。功能齐全、性能稳定、可靠性强。

7、意大利HSD

6KW风冷换刀主轴，IP65级别，高分子陶瓷球轴承，强制冷却系统，精度高、寿命长、性能稳定。

8、整机油路合理布置，完成自动注油，使机器后期维护方便。

9、世界电气件，如西门子、施耐德、欧姆龙等。

1.实用型木工开料机专为板式家具、定制衣柜橱柜设计，可搭配3个主轴以程序控制可任意切换，能够轻松完成客户设计的3道工序打垂直孔、下料、拉槽（加工工件要求换刀在3把刀以内），即省去了中间手工换刀的繁琐。

2.智能化控制：采用正版控制系统，具有断点、断电续雕功能，具备回原点自动纠错功能，有效地保证在全天候工作时的加工精度；具有高可靠性、高效率的特点，同时简单易学，客户能很快灵活掌握设备的使用方法。

3.人性化设计：智能加工越界保护功能，防止由于设计版面超过加工幅度引起的机械碰撞现象；智能加工速度控制：可控制加工速度，真正提高加工效率，延长刀具寿命、提高成品率。

4.独特机械设计：任何一主轴都可以任意加工工作台面上的材料，对刀准确、高速、加工效率高，真正的一机多用，提高工作效率而不浪费资源。

数控开料机适用行业：

1、橱柜门、衣柜门等：自动上料，自动开槽切割，自动下料

2、板式家具、柜体：加装适合的软件，可实现自动优化排版设计，节省板材，提高板材利用率。生成爆炸效果图，可直观的进行修改等操作，自动生成路径。还可实现自动上料，自动开料，打垂直孔。下料后只需封边，打侧孔，拼接组装即可。

3、还适合做其他移门、实木门、免漆门、实木复合门、套装门等家具门行业。

4、可加装排钻包，做板式家具可打垂直孔，大大提高效率。

产品介绍：

结构稳定：工业机型，重型全钢结构焊接，回火失效处理，经抗震实效处理，坚固不变型，稳定性好；

部件优良：进口工业数控系统，9kw大功率进口自动换刀主轴电机，主轴轴承为高精度陶瓷轴承，噪音低、寿命长。采用台湾产

上银30直线导轨。德国进口滚珠丝杠，承重力大，下刀精确。日本进口伺服系统（可选台湾品牌），扭矩大且拥有完善的完全系

统；

模块化结构设计：选加各种加工主轴的配置，可进行雕刻、镂空、切铣等工作；

简易安全的操作模式，先进的文件预处理功能，确保运行的速度和精度；

直列式后置自动换刀结构，经济实惠，刀库容量10把（可选加）；

双层真空吸附台面，7.5kw大功率真空吸附泵，高附着力，可吸附任意尺寸的板材；

软件兼容好：开放式软件接口，可兼容type3/artcam/castmate/文泰等多种CAD/CAM设计软件生成的加工代码，确保设计无障碍；