

数控加工中心开料机选择哪个厂家

产品名称	数控加工中心开料机选择哪个厂家
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

数控加工中心开料机选择哪个厂家15621867710

数控开料机功能强大：

- 1、支持板材、型材切割；
- 2、支持金属、木制品等各种材质开料；
- 3、支持一刀切、刀口宽度、刀口长度、锯缝、修边等工艺要求；
- 4、支持纹理、工装约束等诸多参数设定；最好数控开料机/最好数控开料机价格
- 5、可导出G代码、DXF文件，并提供数控切割专用版本；
- 6、组件式体系结构，标准化数据接口，与第三方软件无缝集成；
- 7、高性能、高速度开料算法，材料利用率、余料最优化、切割工作量最小化达到理想水平
- 8、丰富的外围功能，原材料库管理、余料入库管理、标签打印、数据导入导出、BOM（物料清单管理）、自动生成零件清单、自动入原材料、与Excel交换数据；
- 9、操作简单，有一款最容易学的开料软件。

机器特点：

- 1、人工成本：摆脱了对技术工人的依赖，并且可以高效完成下料工作。
- 2、板材利用：因为是用铣刀下料，可以任意调整方向，甚至可以套料，板材的利用率可以达到93%。
- 3、软件支持：专有的软件支持，NC文件输出，下料不会出错，零出错，没有了意外出错成本，就没有了浪费。
- 4、异形支持：圆弧，切角，梯形，领带盒一次成型，免去了后期雕刻，板材利用率高，省去了后期人工二次加工。
- 5、手动贴标：标签是混合开料中最基本的显示信息，完善的标签信息可以快速的实现板材分拣，提高效率。
- 6、加工效果：因为铣刀的特性，加工面会非常的平整，没有黑线爆口，封边效果好，不需要后期弥补切割缺陷，节约了打包清洗工人的工作量，提高的打包效率。
- 7、后期排孔：因为是精到0.02mm的尺寸，矩形板子是真正的90度，排孔很容易，组装效果好，排孔工人好定尺子，好打眼。
- 8、工作强度：因为可以加配自动上下料，工人工作很轻松，对工人的体质要求低，即使女工也可以轻松胜任开料工作。
- 9、没有安全隐患：工人和切割铣刀零接触，没有危险，避免了工伤事故的发生，老板省心放心。
- 10、工作时间：可以二十四小时不间断工作，即使晚上也可以加班，因为机器对光线的要求不高，工人也只是在电脑上操作，极大的提高了工厂的生产能力，实现了一台数控开料机顶四台往复锯的可能。
- 11、功能衍生：可以雕刻模压门烤漆门型，只要再购入一台覆膜机，就可以上马模压门项目，工厂经营项目增多，盈利点增多，工人可以满负荷工作。
- 12、提升形象：客户参观的时候，有面子，与其他用推台锯的工厂档次完全不一样，赢得客户好感，达成订单成交。

产品描述：

性能特点：

- 1.圆盘换刀板式家具开料机12把刀交替工作，省去了中间人工换刀的烦琐，工作效率高。
- 2.设备稳定性极高，开料时保证不爆边、不跑板、切割异形也是一刀完成，开完料可直接封边，打正面孔也没问题。

3.板式家具开料机自动对刀仪功能及专用刀架，换刀不用重新对刀，换完可继续工作，减少工序，提高产能！

4.龙门轴功能，对角线误差自动调整，可控制在0.2mm内.

5.定位气缸功能，为板材精确定位，提高放板效率，提高产能！

6.加工精度高，自动化程度高 自动交换加工刀具 使用寿命长。

数控开料机加工时无味，速度快，效率高，不粘屑，数控开料机的使用的优点就在于操作简便，这样操作人员的技术要求也非常低，这样就能减少一定的培训时间，从侧面推动了企业的生产时间和生产效率。另外使用数控开料机能够限度的保障操作者的身体健康安全。在使用时，如果操作人员精神不集中那么开料机的锯齿会时间得到感应，然后使锯齿自动下降，这样就能避免操作者的身体健康受到伤害。安全系数提高了。

我公司在机械产品这一领域倾注了无限的热忱和激情，公司一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌，携手共创美好明天！

数控开料机的优势：

1、新一代数控开料机，代替传统的推台锯人工操作，是木工行业的佼佼者，提高板材利用率！开料机用铣刀开料，可以任意掉转方向，可切割异形板材，提高了板材利用率。

2、节省人工，推台锯2个人操作一台机，开料机一人操作多台机，不用为招人或者人员工资高、不好管理发愁。

3、开料速度快，开料机工作时是连续的，推台锯则推推停停，板子挪腾来挪腾去，人工的力气，时间都花在挪腾板子上。

4、机器为傻瓜式操作，全部数据尺寸都由计算机计算，零错误，零故障率。操作简单，任何一个小工，经过厂家3~5小时培训就可直接上岗。

5、机器工作中可随时暂停、增减速度、调节深度，并可预览雕刻路径的平面和立体图,无级调速方便于雕刻不同材质，适用于不同行业.

开料机用于板式家具开料有哪些优势呢