

雕刻开料一体机 数控打孔开料一体机 孔料机

产品名称	雕刻开料一体机 数控打孔开料一体机 孔料机
公司名称	济南诺承数控设备有限公司
价格	60000.00/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

雕刻开料一体机 数控打孔开料一体机 孔料机

数控开料打孔一体机特性：

1.数控开料打孔一体机专为板式家具、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。

数控开料打孔一体机功能特性：

可选配自动上下料平台、直排式刀库或斗笠式刀库，是一款性价比高、扩展性强的经济型木工加工中心。本机配置专用排版下料软件，实现自动排版+板材下料+异形切割+垂直打孔等功能，完全可以代替大锯，节省锯工，节约成本。适合于多元化复合型产品加工，如木门行业、橱柜行业、板式家具批量化、多样化零组件产品（如橱柜）的生产。

开料机性能特点：机器整体结构采用床身整体钢结构，刚性好，运行平稳，机床整体震动小。独特机械设计：任一主轴通过气泵或丝杠调节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。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；免除电脑病毒干扰，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。门板下料机、门板数控下料机、全自动门板下料机、门板专用数控下料机、门板下料机、门板下料雕刻机、门板电脑数控下料机、门板自动下料机、门板异形

下料机、门板开料机、门板数控开料机、全自动门板开料机、门板专用数控开料机、门板开料机、门板开料雕刻机、门板电脑数控开料机、门板自动开料机、门板异形开料机、门板开料下料软件、门板自动上下料开料机自动油路润滑系统，维护、保养更方便5、Y轴采用双电机驱动，精选配对，确保运动平稳，长时间高速运行不变形、不抖动；

【机器特点】:1、智能化控制：采用工业智能一体机控制系统(不是简单板卡+电脑)，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;支持U盘操作，免除电脑干扰，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。2、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。3、独特机械设计：任何一主轴通过气泵或丝杠调节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。4、软件支持功能：先进的三位曲线预测算法，折线平稳，可确保曲线运行速度和精度;先进的文件预处理功能，可帮助用户及时纠正加工文件中的错误，并能良好的兼容国内外多种软件(如MasterCAM、Type3、UG、AutoCAD、ArtCAM、Proe、精雕等)生成的加工代码。

机器性能1、部件优良：采用台湾产直线导轨；德国产滚珠丝杠；意大利电主轴；法国摩多利减速机；日本安川伺服驱动系统等。2、设计合理：独立操作机柜，使用、维护更方便。3、完善的自动注油润滑系统，延长了机器使用寿命。4、软件：专用排版优化软件，实现定制衣柜橱柜快捷设计与拆单，智能排版，零出错。5、操作简单：本机器为傻瓜式操作，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6、全部计算为计算机计算，零错误，零故障率。7、采用加密真空吸附台面，可吸附不同的体积的板材，吸力非常强8、设备稳定性极高，开料时不爆边、不跑板、切割异形也是一刀完成，开完料可直接封边！打正面孔反面孔也没问题