

1325数控四工序开料机 定制家具下料机

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 1325数控四工序开料机 定制家具下料机 |
| 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

1325数控四工序开料机 定制家具下料机

设备优点：

床身是五面铣加工中心作为加工母机加工，全机械打孔、攻丝、铣导轨台，误差小，精度高。

德国齿条为高精度斜齿，稳定性高。

Z轴为直连式结构，克服了传统雕刻机皮带传动弹性误差的产生。

导轨 X轴为背跨式两导轨在不同的基准面，增加了Z轴的稳定性和刚性。

导轨、齿条满空螺丝装配，承重力更强，更稳定，精度更高。

机头件：Z轴丝杆为端部支撑固定，更稳定，精度高，机头行进过程中阻力小。

双层真空吸附台面，A级PVC材质，不受冷热变化影响，不变形，精度高，吸附力强。

整机装配，打百分表装配，确保精度更高。每个装配环节严格检验，确保合格。

方形龙门立柱，承重力更强，更稳定。

床身经过去应力处理，坚固耐用，永不变形。

机器特点：

- 1、 Z轴丝杆为端部支撑固定，相比于悬杠式运行更稳定，精度高。
- 2、 Z轴为直连式结构，克服了传统雕刻机皮带传动弹性误差的产生。
- 3、 X轴导轨为背跨式 两导轨在不同的基准面，对机头形成三角支撑结构，增加了Z轴的稳定性和刚性。
- 4、 机器两侧方形龙门立柱支撑，稳定性高。
- 5、 栅格式双层真空吸附台面，内带储气室，吸附力强。
- 6、 德国进口高精度斜齿，表面经过长周波处理，耐磨耐用，精度高，稳定性高。

性能特点：（专业、高效、稳定）

- 1、 高强度机身设计，更合理，加工速度快，维护简单，故障低。
- 2、 先进的数控加工系统，功能强大，人性化操作，可选通过U盘或者网络接收数据。
- 3、 进口伺服驱动和电机，力量大，加工速度快，运行平稳，噪音极低。
- 4、 大功率主轴，恒功率，噪音低，超强的雕刻切割力量，大大提高工作效率。
- 5、 进口高精密线性轨道，运行平稳，精度高，支撑稳定，延长机器使用年限。
- 6、 Z轴采用进口工业级滚珠丝杆，定位准确，让加工效果更完美。
- 7、 精密减速旋转轴，让物件旋转无间隙。
- 8、 软件兼容性好，可兼容、精雕JD、文泰雕刻、UG、MasterCAM、PowerMill等多种CAD/CAM设计制作软件。

功能特点：

应用范围：木工行业：立体波浪板加工、木门、屏风、工艺扇窗加工，各种家具产品的辅助加工。

广告行业：广告标牌、标识制作、压克力切割、吸塑制模、多种材料广告装饰产品的制作。

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。

机器特点：独特的结构设计，让您无论是精雕细琢还是大力切割都能得心应手。

结构：床体结构整体铸造，精度高更耐用，轨道采用进口方轨和原装高精度齿条传动。

控制：CNC数字控制，有断点记忆功能。

速度：高速度，为同类产品的2-3倍。

设计：人性设计，操作自如。

力度：功能强大，适合各方面应用。

省钱：性价比高，充分节约投资成本。