

直线双面仿型铣可自由调整夹具以适应不同加工需求

产品名称	直线双面仿型铣可自由调整夹具以适应不同加工需求
公司名称	山东鸿志木工机械有限公司
价格	14000.00/台
规格参数	
公司地址	山东省德州市宁津县经济开发区泰山路1号
联系电话	15315880367

产品详情

直线双面仿型铣专业加工弯曲异形木料如：衣架、沙发腿、搬椅扶手、餐桌、餐椅前后腿，餐椅靠背等。及各种木料弯曲木的周边加工，直线双面仿型铣工作效率高，耗能少，适用于各种木制品，经济实用，采用优良材质打造而成，另外使用木料的成型铣削，开沟槽等加工。直线双面仿型铣采用可折叠手柄操作简单，结构设计合理，提高了安全性，适应各种突发情况的急停和处理。直线双面仿型铣主要特点：人性化的微电脑操作介面，操作简单、方便。高精度旋转式编码器配合精密滚珠丝杆控制锯切厚度，精度更高。辅助式送料系统，省人、省力、省时。西门子PLC集成控制系统，安全可靠。液压式锯条张紧自动补偿系统，保证锯条时刻处于张紧状态，延长锯条使用寿命。输送带采用液压马达作为传动，运行平稳、恒定，传送力强，确保工件平整光滑。特殊设计的多组压紧装置，确保木料在锯切是能被可靠地压紧，保证操作安全。厚度公差0.1mm--0.25mm使锯切面不会产生接缝间隙。锯路损失仅为1.1--1.6mm，相较其它加工方式可节省约20%的材料，使成本大幅度降低。高速刀具以预置磨具对工件进行仿形加工，加工精准。本机采用双轴同时加工方式，大幅提高加工效率。直线双面仿型铣可自由调整夹具以适应不同加工需求。集成式控制箱轻松实现单人多级的加工要求，操作安全稳定，彻底解决传统铣削加工中依赖人手问题。直线双面仿型铣通过联机方式调整器对设备进行阶段式速度调整，对加工工序进行记忆化储存，便于优化工序。