

铝型材数控钻铣床，摆角式可翻转工作台钻铣床

产品名称	铝型材数控钻铣床，摆角式可翻转工作台钻铣床
公司名称	济南纳凯门窗设备有限公司
价格	48000.00/台
规格参数	品牌:济南纳凯门窗设备 型号:LZX-CNC-1500B 别名:数控铣
公司地址	山东省济南市天桥区工人新村北村17号楼2-302 (注册地址)
联系电话	0531-58609222 156627051755

产品详情

LZX-CNC-1500B铝型材数控钻铣床适用于工业铝合金型材、门窗、幕墙铝合金型材的圆孔、槽孔、锁孔、异型孔、等以及铝型材铣削、倒角、平面雕刻等工序加工。

性能特点: 支持G代码导入,可使用自动转换加工G代码软件,生成所需加工程序直接导入系统。操作简单,效率高,劳动强度低。运动副采用进口导轨、滑块。X轴采用高精度斜齿轮,斜齿条传动,Y轴、Z轴采用高精度滚珠丝杠传动。传动平稳、有效提高整机精度。工作台翻转180度,-90度到0度到+90度,型材一次装夹可以实现三面加工,提高效率质量好。刀具采用系统控制喷雾冷却装置。主要电器件,断路器,交流接触器均采用国内知名品牌。

铝型材数控钻铣床为适应我国铝门窗加工业以及铝合金钻铣加工的发展而开发的新机型。主轴采用风冷电主轴、功率3.5KW,转速0-18000rpm,精度高,安全性好,可靠性高。采用专业CNC数控系统,内含图库系统,常用孔型可直接调取无需编程,方便快捷。机床主要部件采用钢结构经过时效处理。

主要技术参数: 电 源: 380 V 50Hz, 三相四线 总 功 率: 6.5 kW

外形尺寸(L×W×H): 1800×1600×1950 mm 重 量: 约500 kg 电主轴电机功率: 3.5 kW
电主轴电机转速: 18000 r/min 工作气压: 0.5-0.8 MPa 耗 气 量: 约30 L/min 刀柄类型: ER25-8
X轴行程: 1500 mm Y轴行程: 500 mm Z轴行程: 350 mm