

# 铝型材数控仿形铣床LXF-CNC-3000

产品名称	铝型材数控仿形铣床LXF-CNC-3000
公司名称	济南联翼机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省济南市历城区北园路43号荣盛时代广场1号楼803室（注册地址）
联系电话	0531-88616362 13046026080

## 产品详情

功能：

用于铝型材的各类型孔、槽的数控铣削加工，尤其适合多个面的加工

特点：

- n 采用高精度直线导轨副、滚珠丝杠、齿轮齿条及品牌伺服电机，保证运动平稳
- n 具有较高的定位及加工精度，X轴通过齿轮齿条传动，Y与Z轴通过丝杠传动
- n 采用PLC控制系统，智能的数控系统和简洁直观的人机界面，操作更加方便快捷
- n 采用专用高速电主轴，转动稳定噪音小，切削能力强
- n 可旋转工作台能够在-90°、0°、和+90°三个位置间任意转换
- n 实现一次夹装可完成三个面的铣削加工

主要技术参数：

电源：380V 50Hz

工作气压：0.5~0.8Mpa

功率：6KW

电机最大转速：18000r/min

耗气量：30L/min

横向最大行程（X轴）：3000 mm

纵向最大行程（Y轴）：300 mm

垂直最大行程（Z轴）：300 mm

加工范围：160mm × 160mm × 3000mm

三轴运行最大速度：X轴 60m/min Y和Z轴 15m/min

夹具数量：6

外形尺寸：4400mm × 1500mm × 1800mm

重量：1200Kg