

# 金属雕刻机 数控铣床 6060

产品名称	金属雕刻机 数控铣床 6060
公司名称	中山市俊逸数控设备有限公司
价格	42000.00/个
规格参数	数控机床分类:数控铣床 品牌:文俊 型号:6060
公司地址	广东中山市坦洲镇建设大街205号
联系电话	86 0760 88999989

## 产品详情

小型金属雕刻机机器性能：

- 1、金属雕刻机是使用小刀具、大功率和高速主轴电机的数控铣床。
- 2、金属雕刻机既可以雕刻，也可铣削，是一种高效高精的数控机床。它的出现弥补了加工中心在用小刀具加工小型模具时的不足，节约了成本。
- 3、金属雕刻机加大了主轴、伺服电机功率，床身承受力，同时保持主轴的高速运转，更重要的是精度很高。
- 4、机身采用双立柱龙门式结构、优质铸铁。结构稳定钢性强、承重量大。
- 5、德国进口双螺母丝杠，三轴均采用方形直线导轨全交流伺服驱动器。配备电子手轮操作更方便快捷。
- 6、简洁、方便、易学的分体键盘操作，使用户能够尽快的灵活掌握设备的使用方法。
- 7、cnc数字控制，具有断点记忆功能，保证在意外(断刀)或隔天情况下继续工作。
- 8、软件兼容性强，可兼容type3/artcam/castmate/pore/corelerow/文泰等多种cad/cam软件

**小型金属雕刻机应用范围：**广泛应用于金属模具、滴塑模、钟表零件、紫铜电极、印章、鞋模、工艺品等行业。能方便快捷的在各种材料（如紫铜、铝合金、铸铁、硬碳钢等。）上雕刻出逼真、精致、耐久的二维图形文字及三维立体浮雕。适合钟表、眼镜、五金产品批量加工和各类精细模具的加工。

## 小型金属雕刻机技术参数：

性能指标	标准值
xyz轴运行定位精度	0.02/600mm
xyz轴重复定位精度	0.01mm
xyz轴运动灵敏度	<0.01mm
工作台平面度	<0.02mm
xyz轴工作行程	600x600x115mm
工作台尺寸	800x800mm
操作系统	台湾新代
驱动系统	交流伺服
主轴功率	0.8kw
主轴转速（无极变速）	0-24000rpm
最大运动速度	12m/min
最大雕刻速度	6m/min
最大工作负重	300kg
机床重量	2300kg
机床外形尺寸（长x宽x高）	1680x1365x1820mm
工作电压	380v/50-60hz或220v/50-60hz

本产品的数控机床分类是数控铣床，品牌是文俊，型号是6060，主电机功率是3（kw），运动方式是轮廓控制，加工尺寸范围是600\*600（mm），主轴转速范围是24000（rpm），刀具数量是12，控制方式是半闭环控制，控制系统是其他，布局形式是立式，动力类型是电动，用途是金属切削，适用行业是通用，售后服务是1年