



JTGS-600Au 石墨雕铣机

性能优势与特点

产品特点

- 适用于石墨各类产品的干切削加工。
- 全新的结构设计提高机床刚性，加工性能更出色。
- 优良的排屑方式，适应不同的加工须求。
- 全新的抑振，减振技术，提高刀具寿命。
- 优异的动态加工性能
- 高速、高精的加工品质
- 一体化外形设计，优良的人机交互界面，操作简便

加工材料

石墨、铜、铝、钢、不锈钢等材料

应用领域

模具及零部件自动化加工



科杰技术网站



科杰技术公众号

产品参数

项目	技术参数
X/Y/Z轴行程	600/500/300(mm)
工作台尺寸	630×500(mm)
工作台最大负重	300kg
主轴最高转速与主轴功率	7.8KW/26000rpm
刀柄规格	HSK-E40
最大移动速度	15(m/min)
最大加工速度(m/min)	10(m/min)
定位精度	0.005mm/300mm
重复定位精度	0.003mm
总重	6500(kg)
机床净尺寸	2290×2180×2620(mm)
电源电压	三相AC380V / 50Hz

标准配置

- 高速数控系统
- 高速电主轴
- 交流伺服电机
- 自动对刀仪
- 外挂手轮
- 主轴冷却系统

选配部件

- 第四轴/第四点五轴
- 油雾收集器
- 无线自动测头
- 稳变电源

机床本体外形尺寸

