

JTGK-600G Pro 雕铣机

性能优势与特点

产品特点

- 新一代数控系统
- 成熟的温控技术
- 全新的结构设计
- 优良的排屑设计
- 成熟的抑振技术

加工材料

特殊铜材、航空铝、高硬度钢、淬火材料等。

应用领域

模具镶件嵌件、精密电极。精密零部件加工



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	680×500(mm)
工作台最大负重	300(kg)
主轴最高转速与主轴功率	19.2kw/20000rpm
刀柄规格	E50
最大移动速度	15(m/min)
最大加工速度(m/min)	10(m/min)
定位精度	0.008mm
重复定位精度	0.005mm
总重	7000(kg)
机床外形尺寸	2760×2200×2480(mm)
电源电压	三相交流380V ±5% 50Hz

标准配置

- 高速数控系统
- 高速电主轴
- 交流伺服电机
- 高精密级丝杆、导轨
- 自动刀库
- 自动对刀仪
- 外挂手轮
- 主轴冷却系统

选配部件

- 集尘器
- 稳变电源
- 自动测头
- 第四轴
- 自动门（上下料）
- 全闭环光栅尺

机床本体外形尺寸

www.kejiigroup.com

