

JTGK-750i Plus高速数控雕铣机

性能优势与特点

■ 产品特点

- 高稳定性
- 高速加工性能优良
- 机床人性化操控

■ 加工材料

模具、电极、零件等

■ 应用领域

碳钢、合金钢、合金铝、铜



科杰技术网站



科杰技术公众号

产品参数

项目	技术参数
行程X×Y×Z	620/750/350(mm)
工作台尺寸	620 x 800 (mm)
工作台最大负重	500 (kg)
主轴最高转速与主轴功率	8.2kw/24000rpm 12.5kw/24000rpm
最大移动速度	16 (m/min)
最大加工速度	10 (m/min)
定位精度	0.008 (mm)
重复定位精度	0.005 (mm)
总重	5000kg
机床外形尺寸	2250x2600x2650 (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
- 精密级丝杆、导轨
- 自动对刀仪
- 外挂手轮
- 主轴冷却系统

选配部件

- 刀库
- 第四轴
- 稳变压器
- 油雾收集器
- 自动测头

机床本体外观尺寸

www.kejiigroup.com

