

## JTDY-1000 高速数控雕铣机

### 性能优势与特点

#### 产品特点

- 天然花岗岩床身结构，精度、抗腐蚀保持性好
- 可实现数控系统内编程或用电脑编程
- 精密部件均有防尘配件，防尘防护好
- 自动换刀，用人成本更低
- 采用全罩式外防护及一体化结构，加工环境更干净且占地面积更少

#### 加工材料

玻璃、复合材料、亚克力、不锈钢、铝等材料

#### 应用领域

手机、平板电脑、智能穿戴、智能家电等行业



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      | 350/500/150(mm)    |
| 工作台尺寸         | 350×500(mm)        |
| 工作台最大负重       | 100kg              |
| 主轴最高转速与主轴功率   | 2.5KW/40000RPM     |
| 刀柄规格          | Is020              |
| 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/300mm      |
| 重复定位精度        | 0.005mm            |
| 总重            | 4000(kg)           |
| 机床净尺寸         | 2000×1910×2410(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
- 稳压器
- 油雾收集器

# 机床本体外形尺寸

www.kejiigroup.com

