

# **SC**1625

智能一体化裁切解决方案









高速度/高精度

吸附提升

低噪运行

- 全新M7控制主板,性能全面提升 有效提升运动控制算法,裁切完成时间节省30%。
- 吸附提升、牢不可破 采用全新风道优化,吸附力平均提升30%以上。

- 低噪运行,告别嘈杂(可选) 实验室64dB级低噪运行,与常见家用电器运行音量相当。
- 全新外观,颜值王道 更符合当代审美的工业设计元素,内外兼修。

## 多种材料











亚克力

雪弗板

太空板

磁贴

铝塑板

# 多种工具

























振动刀 工具

泡沫裁切 工具

飞刀 工具

半刀 工具

镂铣 工具

中心/偏移 拖刀工具

压切 V-CUT多角度 工具 开槽工具

灰卡开槽 工具

相框开槽 工具

白卡开槽 工具

压痕 工具

### 技术参数

以下参数本公司保留最终解释权,如有变动,恕不另行通知。

型号	SC1625
多功能机头	双工具固定孔位,工具快插式固定,更换切割工具方便迅捷、即插即用,集裁切、压痕、绘图、镂铣等功能于一体
工具配置	电动振动切割工具、拖刀工具、绘图工具
安全装置	采用红外线感应,反应灵敏、安全可靠
最大裁切速度	1800mm/s *
最大裁切厚度	50mm *
重复精度	±0.05mm*
裁切材料	ABS板、PVC板、太空板、铝塑板、灯片、背胶、雪弗板、KT板、亚克力、磁性贴、不干胶等等
材料固定方式	真空吸附
伺服分辨率	±0.01mm
传输方式	以太网口
传动系统	高级伺服系统、进口直线导轨、同步带、丝杠
整机功率	11kW
额定电压	380V±10%
整机重量	1075kG
最大裁切尺寸 (宽x长)	1600mm×2500mm
整机尺寸 (宽x长x高)	2504mm×5768mm×1330mm

说明: \*为根据材料和应用而定

#### 宁波经纬数控股份有限公司

地址: 宁波市国家高新区剑兰路1206号 | 销售热线: 0574-87975939 0574-87918771 邮箱: info@jingwei.com.cn | www.jingwei.com.cn | 服务热线: 400-100-0128



经纬官方微信