



CB03E-1113

- ◆ **自动寻边正切/背切**  
自动扫描材料边缘，进行定位裁切。
- ◆ **高端6轴高速运动控制系统**  
采用可更换工具模式，选配合适的工具可快速精确的实现对各类材料的智能裁切。
- ◆ **独立真空吸附**  
6个独立真空吸附区域，强劲吸附，精准裁切。
- ◆ **经纬裁切MES软件**  
实时监控设备运行，轻松对接第三方系统，实现云端管理。



## 纸品包装割样

智能一体化裁切解决方案

**CB03E-1113**

卡纸

灰板

瓦楞/蜂窝



EPE泡棉

中空板

PVC板

**多种材料**

CB03E-1113纸品包装割样智能一体化裁切解决方案，兼容材料广，可裁切多种纸板。

**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/V偏移  
拖刀工具压切  
工具V-CUT多角度  
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	CB03E-1113
多功能机头	可简便更换不同工具头，具备镂铣、振动全断裁切、半断裁切以及压痕、绘图、光标定位等功能
工具配置	多种裁切刀具，不同尺寸压痕轮以及普通签字笔等
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	1500mm/s (根据不同裁切材料)
最大裁切厚度	50mm (根据不同裁切材料可进行定制)
重复精度	±0.05mm
裁切材料	卡纸、瓦楞、灰板、PVC/PET、EPE/EVA、中空板、蜂窝板、柔板等
材料固定方式	可选智能多分区真空吸附
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、直线导轨、同步带、丝杠
指令系统	HPGL兼容格式
额定容量	8.8kVA
额定电压	380V±10%
整机重量	575kg
最大裁切尺寸	1100mm×1300mm
整机尺寸	2090×2204×1344mm

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