



◆ **自动寻边正切 / 背切**

自动扫描材料边缘，进行定位裁切。

◆ **精准的对刀系统**

通过压力传感器系统进行全自动对刀，精确控制落刀深度。

◆ **高端 6 轴高速运动控制系统**

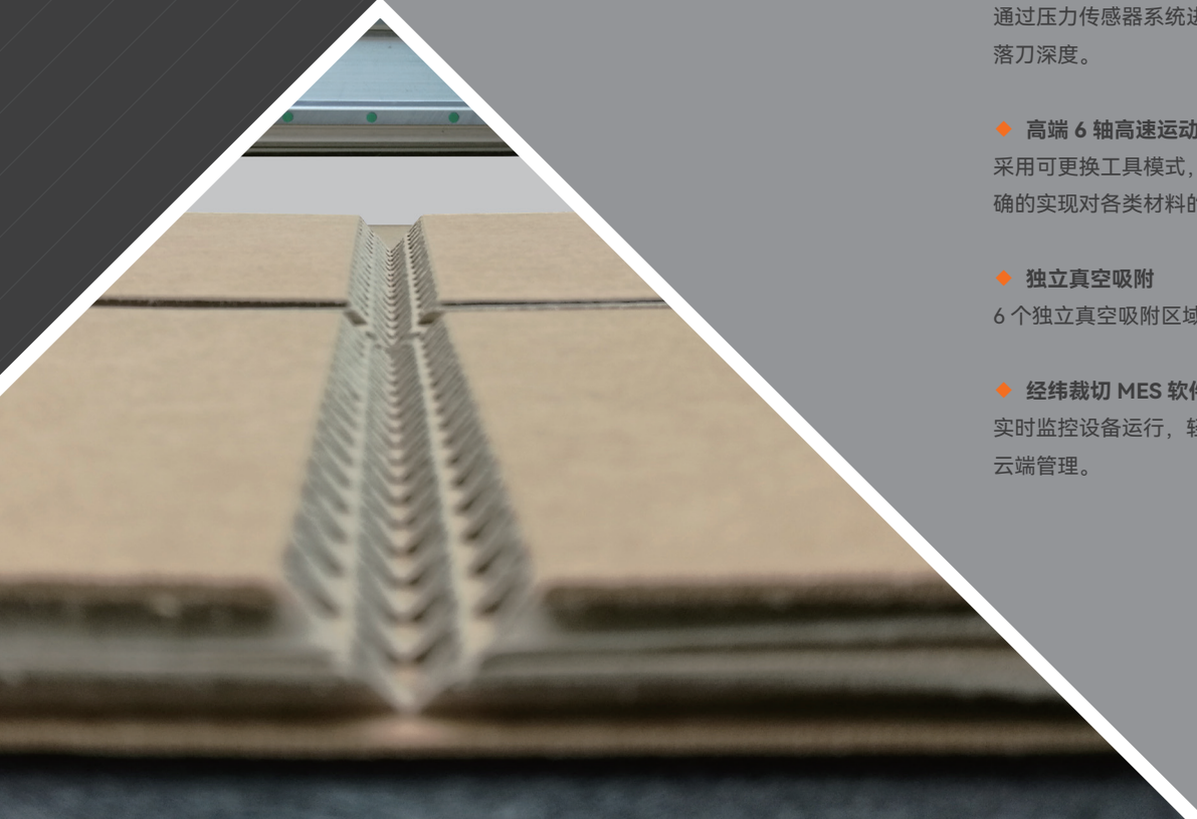
采用可更换工具模式，选配合适的工具可快速精确的实现对各类材料的智能裁切。

◆ **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



CB03 II -2516

产品介绍

Product introduction



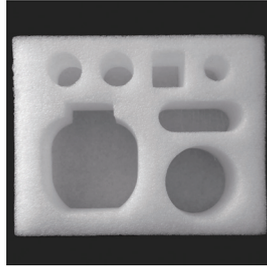
卡纸



灰板



瓦楞 / 蜂窝



EPE 泡棉



中空板



PVC 板

多种材料

CB03 II -2516 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



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	CB03 II -2516	CB03 II -1816	CB03 II -1113
多功能机头	可简便更换不同工具头，具备镭铣、振动全断裁切、半断裁切以及压痕、绘图、光标定位		
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		
裁切速度	80-1500mm/s (根据不同裁切材料)		
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、灰板纸、KT板、雪弗板、蜂窝板、车贴、灯片、PP背胶、喷绘布、旗帜布、各种瓦楞纸、EPE泡棉、EVA、PVC板、亚克力板、厚泡沫等		
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		
数控面板	多语言液晶触摸屏		
传动系统	高端数字伺服马达、进口直线导轨、同步带、丝杠		
额定功率	9.5kW	7.5kW	7.5kW
额定电压	380V±10%		
最大裁切尺寸	2500mm×1600mm	1800mm×1600mm	1100mm×1300mm
整机尺寸	3650mm×2620mm×1280mm	2950mm×2620mm×1280mm	2250mm×2320mm×1280mm

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
 传真：0574-87907580 | E-mail: qh@jingwei.com.cn | https://www.jingwei.com.cn

服务热线
400-1000-128



经纬官方微信