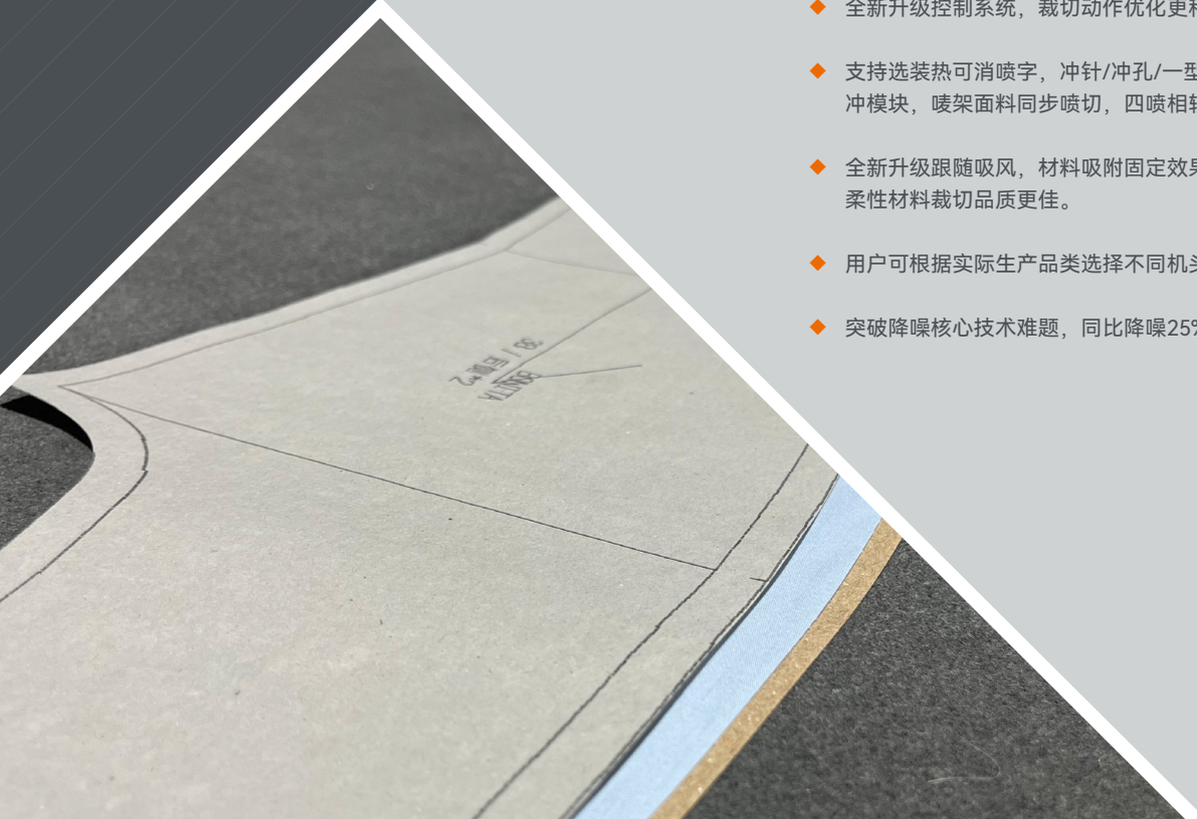




型号  
TB05-2218-RQ

- ◆ 一款专为快反&打样而生的智能裁切机。
- ◆ 超窄边框，边框宽度同比变窄33%。
- ◆ 全新升级控制系统，裁切动作优化更科学，裁切用时更短。
- ◆ 支持选装热可消喷字，冲针/冲孔/一型剪口/V型剪口混合搭配双冲模块，唛架面料同步喷切，四喷相较双喷效率翻倍。
- ◆ 全新升级跟随吸风，材料吸附固定效果更牢固，小转角/小裁片/柔性材料裁切品质更佳。
- ◆ 用户可根据实际生产品类选择不同机头模块，避免功能浪费。
- ◆ 突破降噪核心技术难题，同比降噪25%。



## 快反&打样

智能一体化裁切解决方案





针织类



梭织类



丝绸类



亚麻类



呢绒类



化纤类

### 多种材料

TB05-2218-RQ快反&打样智能一体化裁切解决方案，兼容材料广，可裁切多种纺织类材料。

### 多种工具



1mm振动工具



5mm振动工具



飞刀工具



独立冲剪口工具



冲针冲孔工具



气动笔工具



喷字工具



四喷墨工具

### 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	TB05-2218-RQ	
切割模式	模式一	双刀座（快反初级）
	模式二	双刀座+双冲剪口（快反中级）
	模式三	双刀座+四喷（打样初级）
	模式四	双刀座+双冲剪口+四喷（打样中级）
工具配置	飞刀工具、振动工具、剪口工具、定位工具、画线工具、喷墨工具等	
最大运行速度	1800mm/s	
最大裁切速度	1500mm/s	
最大裁切厚度	10mm (根据不同裁切材料)	
裁切材料	针织、梭织、皮毛(如羊剪绒) 牛津布、帆布、海绵、仿皮、棉麻料、混纺布料等各类服装、箱包、沙发面料及地毯织物	
材料固定方式	真空吸附	
重复精度	±0.1mm	
网络传输距离	≤350m	
数据传输方式	以太网口	
清收废系统	清台面系统、废料自动收集器	
对条对格 (选配)	投影对条对格系统	
	视觉对条对格系统	
操作面板	中英文液晶触摸屏	
传动系统	高精度电机、直线导轨、同步带	
整机功率	10kW	
数据格式	PLT、HPGL、NC、AAMA、DXF、XML、CUT、PDF等	
额定电压	AC 380V±10%	
切割区域	2200mm×1800mm	
收料区域	2000mm×1800mm	

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