

V-CUT-3走刀式分板机

产品名称	V-CUT-3走刀式分板机
公司名称	苏州申奇电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴中区
联系电话	86-13382198699 13382198699

产品详情

V-CUT-3走刀式分板机

信息】

PCB连片在分板的过程中，传统均用人工手动折板，虽然时效性较快，但往往因人工手折的力道不均及折板角度位置的差异，造成PCB电气回路及零件、锡道的破坏，有鉴于此，申奇公司研发出V-CUT-3自动切割PCB机器，提供SMT生产过程更合适的生产作业方法。

【功能介绍】

- 1.简易的切割距离调整:容易操作调整切割尺寸的不锈钢按键。
- 2.刀轮压力调整:使用偏心凸轮0-2mm上下刀轮间隙调整。
- 3.双面板支撑设计，使双面板能更稳固地被切割。
- 4外形尺寸：660mm*360mm*385 (L*W*H)
- 5.PC板与上下刀呈垂直状后挡板设计有效增加：A切割时稳固B.PCB板边平整性C刀轮寿命

【产品特色】

- 1稳固操作机构预防不当外力造成PCB锡道面、电子零件焊点等电气回路折板过程中被破坏。
- 2特殊圆刀材料设计，确保PCB分割面之平滑度。
- 3切割行程距离采触控式五段调整，可以快速切换不同PCB尺寸。
- 4加装高频护眼照明装置，提升操作人员作业品质。 5加强安全装置，避免人为疏失的伤害。

【规格说明】 最大分板长度：400mm 分板厚度：0.5~3mm 送板速度：300~500mm/秒 刀片材料：SKH7HSS

工作温度：10~35 存储温度：-20~50 电源：220V/50Hz，25W 重量：60kg

外形尺寸：660mm（长）*360mm（宽）*385（高）

【切割规格】

1可切割基板最大尺寸(mm)：400 × 150

2可切割基板最大厚度(mm)：3.2

A：PCB切割厚度(mm)：1.0~3.2

B：V型槽最小尺寸(mm)：0.25

C：PCB V型槽切割厚度(mm)：0.3~0.8