

GETECH全自动离线分板机-GSR2280

产品名称	GETECH全自动离线分板机-GSR2280
公司名称	深圳市沃豪科技有限公司
价格	88888.00/台
规格参数	品牌:GETECH 型号:GSR2280
公司地址	深圳市宝安区固戍内环路蚝业物流园A栋6楼
联系电话	0755-23117855 18002555355

产品详情

GSR2280是专用于将PCBA组件（拼板）切割成单个组件的一款离线式的全自动分板机

GSR2280可以容纳更大的印刷电路板，有两个工作台容纳550mm × 585mm的最大PCB大小和双PnP型PCB的装卸。

新的图形用户界面(GUI)Getech“移动,教和削减”的先进控制软件提供了用户友好的“视觉”的编程快速和准确的在线编程。

特点：

- 1.面板尺寸范围:550毫米 × 585毫米
- 2.强大的伺服马达驱动轴
- 3.双真空除尘系统
- 4.CE认证（选项）
- 5.自动安全门
- 6.比GSR1系列更快30%以上

规格参数

非切割速度： 1000毫米/秒

重复精度： ± 0.1 毫米

切割速度： 100毫米/秒的最大

配置： X, Y, W, Z和E轴

驱动系统马达： 交流无刷伺服电机

驱动系统重复精度： ± 0.02 mm

分辨率： ± 0.01 mm

类型： 真空

线路板定位： 两个工作台，并行排列，装有特殊或标准夹具

线路面板位置： 由线路板上的定位孔或边来定位

线路面板尺寸： 550毫米 \times 585毫米

线路面板厚度： 0.5毫米8毫米

组件高度： TOP面最大高度10mm BOT面最大高度20mm

主轴电机： 0.15千瓦

换刀：	自动换刀（选项）
道具：	柄尺寸3.175毫米（1/8“）
功率：	2×3千瓦的旋片式真空机
过滤：	一次性使用的三级工业真空过滤袋（10微米）
摄像机：	高分辨率CCD摄像机，PCB基准捕获（可选）
在线编程：	视觉辅助点到点人工示教或人工输入坐标值
编辑功能：	视觉系统的空载运行和切割点的空载运行
轨道：	手动调节宽度
PCB输送高度：	940毫米至965毫米（37“~38”）
PCB输送方向：	从左到右或从右到左
机器尺寸：	1.67米×1.70米×1.62米
重量：	1200kg
电源：	380-500可选