

名称:全自动冲孔(避空)机

型号:AHP-01

用途:

在 PVC、PETG、ABS 等材料上冲出 IC 模块避位孔。
冲大小孔只需调节转换按钮。

优势:

1. 冲孔模包括冲大孔模和冲小孔模（冲大小孔只需调节转换按钮）。
2. 由 PLC 和伺服系统控制。



功能及特性:

1. 手动将 PVC 材料放置在物料台上。
2. 冲孔模包括冲大孔模和冲小孔模（冲大小孔只需调节转换按钮），也可用于冲双界面锡片孔。
3. 由 PLC 和伺服系统控制。
4. 模具可设置为整版冲或按排冲孔。标准版模具一次冲一排（3个孔）。
5. 操作简单，维护容易。

技术规格:

类别	内容描述	类别	内容描述
外形尺寸	L1600 x W880 x H1900 mm	重量	900Kg
电源/功率	AC220V, 50/60Hz, 0.65kW	气压	6kg/cm ² , 无水与无油
产能	7200 避位孔/小时(冲3孔/次)	天线	Φ0.1 mm~0.15 mm
精度	±0.05 mm	PVC 厚度	0.1 mm~0.4 mm (已冲好定位孔的 PVC 材料)
产品合格率	99.5%	使用环境	室内温度为 22℃, ±3℃, 保持干燥和无尘

声明：以上参数如变更恕不另行通知。