

名称：自动叠张定位点焊机

型号：ASWM-800

用途：

三组进料站自动将PVC及Inlay层材料进行入料、叠料，并自动对齐位置进行叠装。

优势：

1. 根据Inlay结构自动叠张3层。
2. 由人工2人减少为1人，效能提高3倍。



功能及特性：

1. 三组进料站全自动上料，分料，自动对齐叠装焊接；
2. PLC程序控制自动运行，出料双张实时监控检测，异常自动停机并报警。
3. 双动气缸作动力，焊点压力可调；
4. 四焊点配置，且焊点位置可调，使焊好的物料不易走位。
5. 采用伺服电机驱动挡块皮带送料，送料速度更快，更平稳。
6. 超声波工艺焊接，使物料定位点焊更平整牢固。
7. 点焊时间由时间PLC程序控制，设定简单、方便。

技术规格：

类别	内容描述	类别	内容描述
电源	AC220V/50Hz	入料站数	3站
气源	6 kg/cm ² (无水)	材料厚度	0.1~0.5mm
总功率	2.5KW	焊接方式	超声波焊接
产量	约800大张/小时	适合版面	3X8、4X8、5X5(可选)
重量	约800Kg	操作人数	1人
外形尺寸	2000*1300*1730 (mm)	其他	

声明：以上参数如变更恕不另行通知。