

台式半自动精密丝印机|TORCH丝印机

产品名称	台式半自动精密丝印机 TORCH丝印机
公司名称	北京全志伟业科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	操作方式:半自动 印刷面:平面 印刷颜色:单色
公司地址	中国 北京市朝阳区 北京市通州区金桥科技产业基地景盛南四街15号12I厂房
联系电话	86 010 51669522 15321309312

产品详情

操作方式 半自动 印刷面 平面
印刷颜色 单色

【商品名称】：台式半自动精密丝印机t1100 【商品规格】：t1100 【商品简介】：
t1100台式丝印机是高精密度半自动印刷机 t1100提供了安全保障，并帮助操作人员养成良好的操作习惯，生产时需同时按下双开关操作按钮，机器自动完成单次印刷过程，印刷完毕后，操作人中从操作台中取出pcb板放入周转箱或直接送入贴片机，再将另一块pcb板放入操作台中进行下一印刷循环。
t1100使用了smc、松下、欧姆龙等进口元器件，同时使用plc进行内部程序和逻辑控制，
t1100配置进口线性导轨，具有操作方便、精度高、调校简易，适用范围广等特点。
t1100采用了先进的plc程序控制，具有控制精度高、故障率低等特点； t1100模板支架的升降及刮刀的起落均使用气缸驱动，各气缸的进、排气口装有速度控制阀，可方便的调整气缸运动速度；
t1100刮刀的平刮动作由电机驱动，电机转速可用电机调速器调整；
t1100刮刀支架在运动中采用了高精度直线导轨，保证刮刀运动精确平稳；
t1100刮刀为不锈钢材质，悬浮式结构，能保证印刷过程中受力均匀。
t1100操作方便，性能稳定，精度高，是中、小型电子企业在小批量、多品种生产线上理想的配套设备
型号 t1100 最大印刷面积 220 × 180mm；220 × 240mm（选配）建议模板尺寸 350 × 400mm，厚度20mm
线路板厚度 0.2-2.0mm 工作台面积 300 × 300mm 工作压力 0.4-0.7 mpa 顶针固定孔间距：20mm
配套螺丝：m5 电源 ac220v? 50hz 最大功率 60w 调整范围 x轴+10mm；y轴 ± 10mm 重复精度 ± 0.05mm
理想最大印刷精度 0.4mm的qfp；大于0.4mm 球径的bga 整机外形尺寸 740 × 554 × 400mm