

全新HELLER 1911MK5 VR真空回流焊

HELLER回流焊中国一级代理商苏州仁恩

产品名称	全新HELLER 1911MK5 VR真空回流焊 HELLER回流焊中国一级代理商苏州仁恩
公司名称	苏州仁恩机电科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:HELLER 型号:1911MK5 作用:焊接
公司地址	吴中区胥口镇香山工坊9幢326室
联系电话	13372123118

产品详情

HELLER 1911MK5 VR真空回流焊炉已广泛应用于集成电路封装、IGBT、MINI LED、汽车、医疗、3C、航天、电力等电子工业应用行业。可实现真空焊接的自动化规模量产，降低生产成本；内置式真空模组，分五段抽取真空，实现无空洞焊接(Void < 1%)；可直接移植普通回流炉的温度曲线，曲线方便可调。为了更好的保证零件的质量，HELLER 1911MK5 VR真空回流焊炉设计了独特的温控系统，它的温度控制精度高，在零件加工的各个阶段都可以进行高精度的调节，使零件的质量大大提高，同时也满足了不同零件类型的加工需要，它采用红外辐射加热原理，具有温度均匀一致、无温差、无过热、工艺参数可靠稳定、无需复杂工艺试验、低成本运行等特点。

HELLER的使用优势

1. HELLER持续60多年的技术迭代

HELLER在延续了60多年来的技术积累和全球客户实际使用的反馈要求，更能贴近客户的真实需求.相信大多数辛勤的电子行业从业者都有接触或使用过HELLER的相关产品设备

2. HELLER可靠的稳定性

HELLER的每一个细节的改进和开发都是切合全球上万家客户终端的工程人员意见以出发点而改变的，才能达到长期运转的稳定可靠，HELLER也有使用20多年的第二代设备依然正常运转

3. HELLER高效，环保，节能

HELLER专有能源管理软件，智能化管理能源消耗；依据生产状态（满载,少量或闲置）自动调整设备抽排风。实现能耗节省高达10~20%！

4. HELLER更低的使用成本

HELLER的模拟操作界面完全结合了功能强大操作简便易懂，保养维护的每一个细节设计理念都源自于高效率、易操作、为每一位客户节省后期的使用成本

HELLER 1911MK5 VR真空回流焊规格参数：

电源输入(3相)标准	480V
运行电流	30 - 35amps@480v
可选的电力输入可用	208/240/380/400/415 VAC
频率	50/60 Hz
设备尺寸	232" (590cm) L x 118 " (300cm) W x 63 " (160cm)H
净重	7940 lbs. (3600 kg)
大PCB宽度	17.7" (45 cm)
加热隧道长度	139" (354 cm)
大输送速度	74"/Min (188 cm/min.)
温度控制器精度	± 1 ° C
交叉带温度公差	± 2.0 ° C
加热器功率每区	6000 W
温度范围标准	60-350 ° C
高温高达450 ° C	可选
冷却区数量标准	3个

真空选择

	标准	可选
红外加热器温度范围	60-400 ° C	60-480 ° C
大产品长度	500mm	
小产品长度	150mm	
真空室压力	10 Torr	<10 Torr
真空源	旋转叶片泵	大容量螺杆泵
真空压力/速度控制	5级压力/速度控制	
洁净室类选项		10000级