



名称:	自动焊锡机
品牌:	ELET 伊力特
型号:	ELET-375

采用耐高温陶瓷发热芯，24V 低压加热，安全可靠；
 RTD 传感器控温，升温迅速，温度准确度稳定；
 步进电机全自动出锡功能，拨码开关设计，出锡速度、出锡量、出锡次数、出锡间隔时间均可调，且设有可调的回锡功能，以减少焊锡的浪费；
 脚踏开关控制出锡，自动、人控两种工作方式；
 万向调节的焊接头，方位可调；
 适用于接插件、连接器及其它特殊焊接工作。

电机 Motor	步进电机	Steeping Motor
功率 Power	60W	
输入电压	交流 220V	AC220V
控温范围 Range of temperature control	220℃~480℃	
锡丝直径 Diameter of tin thread	0.6、0.8、1.0、1.2mm	
出锡间隔时间 Interval for tin output	0-2.7s	
出锡速度 Tin output rate	约(about) 2.7mm/s-27mm/s(360/s-3600/s)	
出锡量 Tin output volume	1-150mm	
回锡时间 Tin return time	0-0.9s(约(about)0-25mm	固定速度(fixed rate): 3600/s)
出锡方式 Tin output method	自动 (1-9) /手动 (0)	Automatic(1-9)/manual(0)
温度稳定度 Temperature stability	+/-2℃ (无负载)	+/-2℃ (no-load)

可用锡量 Availabel tin volume $\leq 1\text{kg}$

重量 Weight 约(about)2.6Kg

注：1，根据焊锡丝直径调整锡丝直径环

2，根据焊锡丝直径选择引导管