



## FEATURES

- This Point-Soldering Machine, made of thick cast iron, is designed especially for high temp. soldering up to 300 Celsius Degrees. It is suitable for soldering transformers, DE soldering for through hole components, connector etc.
- The flow nozzle can be changed when a partial soldering or removing. There is no need to clean away the dioxides during operation. Special flow nozzles can be made required.
- PID temperature controller with digital readout.
- Soldering flow timer with digital display.
- Available step switch.
- Changeable wave nozzle.
- Current leakage protection.

## SPECIFICATIONS

- Volume (L x W x H):305 x 460 x 540m/m, Net Weight (Approx.):28Kg
- Power : 110/220V, 50/60HZ
- Consumption:1.2KW x 2, Solder Capacity:10Kg
- Flow Wave Motor:15W, Nozzle Size:( Customized and Changeable accessory)
- Operating Temp. (MAX.) 300oC
- Preheating Time Up To 300 Celsius Degrees: Approx. 20 min.
- Optional: Weekly timer



#### 產品說明

- 這點焊機，由濃鑄鐵製成。
- 特殊設計適合高溫度。 焊接直到攝氏 300 度。
- 這適合 焊接變壓器，為透過洞組成部分，連接器等等焊接的 DE
- 噴嘴可彈性操作焊接或者除去。 特殊噴嘴可訂製。
- 不必在操作期間擦去二氧化物。
- 特徵： 有數字化的測量結果輸出值的 PID 溫度控制單元。焊接帶著數字化的測量結果輸出值流出定時器。可提供的台階開關。可變的波噴嘴。 滲漏保護。
- 可選購： 每周定時器

#### 產品規格

- 電壓：AC 110/220 V 50/60HZ
- 消耗： 1.2 千瓦 x 2
- 焊接能力： 10 千克
- 流出波電動機： 15 W
- 噴嘴尺寸：(可調) 視需求訂製
- 最高操作溫度：攝氏 300 度；預熱時間直到到三百度： 近 20 分鐘。
- 體積(L x W x H)： 305 x 460 x 540mm; 淨重： 28 公斤