

# SD80 高週波無鉛烙鐵 ESD CE



## 數位化校準溫度程序



## 特點

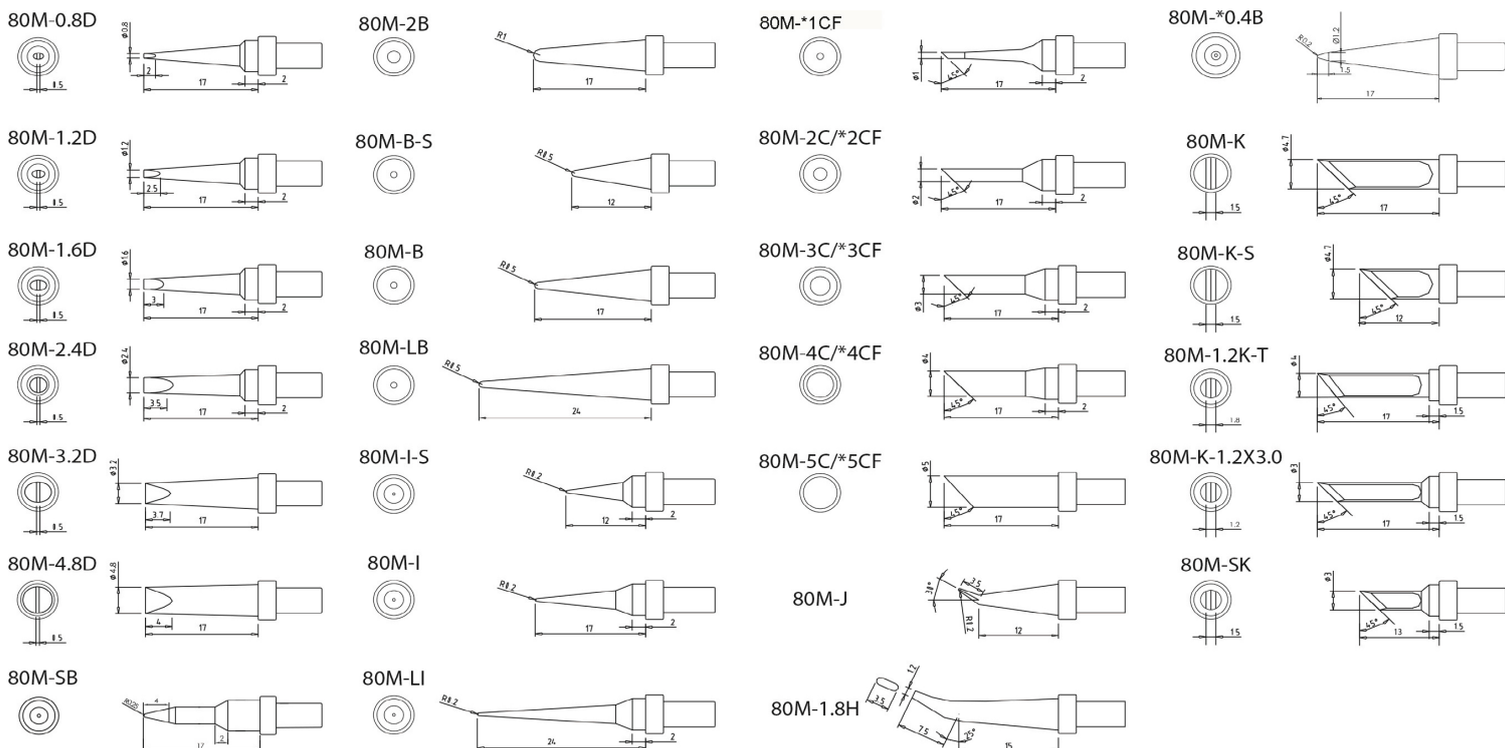
- CE 認證。
- 數位化溫度校準、16 組工作溫度設定、密碼鎖溫。
- 待機 20 分鐘自動降溫至 200°C，觸動烙鐵筆立即快速升溫。
- 待機休眠 40 分鐘後，自動關機。
- 溫度傳感器前置設計，迴溫迅速，控溫準確。
- 烙鐵頭、發熱器、傳感器分體設計，降低耗材成本。
- 金屬絨絲球清潔烙鐵頭，可輕易清除吃錫面附著的氧化物。
- ESD 靜電防護設計。適用於研發、維修、生產線。

## 烙鐵筆零組件 • 型號品名

- 47062 烙鐵筆發熱器
- 47063 烙鐵筆傳感器
- SD80-IRON-WIRE 烙鐵筆導線組
- RF20H 烙鐵筆

## 規格

型號	SD80
輸入電壓	50~60Hz
功率	90 W
輸出電壓	36VAC/400KHz
溫度穩定	± 2°C
溫度範圍	50°C~600°C(16 組設定)
烙鐵頭對地阻抗	<2Ω
烙鐵頭對地漏電壓	<2mV
尺寸	130(L)×160(W)× 110(H)mm
重量	2.6Kg



註：\*C斜面及圓柱吃錫/\*CF斜面吃錫