

SD150A 大功率數位無鉛烙鐵 ESD



- 自動休眠
- 自動開機
- 密碼設定

規格

輸入電壓 50~60Hz	區分 AC110V/220V
功率	150W
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)×200(W)×100(H)mm
重量	3.7 Kg



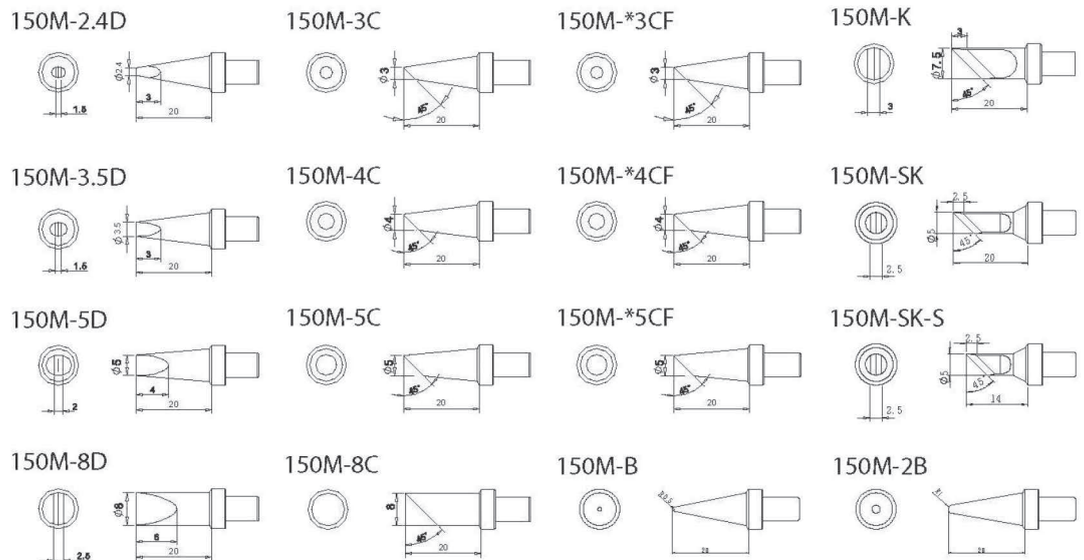
特點

- LED 鋁基板焊接、大面積焊接、接地點焊接、散熱快速等，皆能輕易完成無鉛焊接。
- 數位化溫度校準，16 組工作溫度設定、密碼溫度鎖定。
- 待機 20 分鐘，自動降溫至 200°C 呈休眠狀態；休眠 40 分鐘，自動關機。
- 烙鐵筆休眠狀態時，觸動烙鐵筆立即快速升溫至原設定溫度。
- 150W 功率輸出，高頻渦流加熱，升溫及溫度補償極為快速。

- 發熱器為插拔式設計，烙鐵頭 $\varnothing 1\text{mm} \sim \varnothing 8\text{mm}$ 多種款式選擇。
- 適用於維修、生產線。ESD 靜電防護設計。

更換零組件 · 型號品名

- SD150AH 烙鐵筆發熱器
- SD150AS 烙鐵筆傳感器
- SD150A-IRON-WIRE 烙鐵筆導線組
- SD150A-IRON 烙鐵筆



註：*C 斜面及圓柱吃錫 / *CF 斜面吃錫