



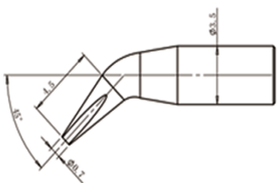
### 特點 (仿形鑷子)

- 鑷子式烙鐵頭參照鑷子夾形態特點設計，精緻輕巧，取放零件精準快速。
- 雙發熱器同時加熱，分別單獨校準溫度，數位化校溫提高可靠度。
- 直接加熱 SMD 表面黏着元件貼片引腳，對周邊不會產生熱擴散現象。
- TFT 液晶顯示，觸摸按鍵操作功能、參數設定介面。
- 可設定操作介面語言選擇中文、英文。
- 三通道溫度設定，滿足不同產品解焊、焊接溫度。
- 具有°C/°F兩種溫度模式選擇。
- 可設定休眠時間 05 秒~99 分鐘。
- 可設定自動關機時間 1~240 分鐘。
- 可設定上限、下限溫度報警設定範圍 2~99°C。
- 具有密碼溫度鎖定功能，有效保障作業溫度不被任意修改。
- 自動監測 ESD 接地功能，確保焊接產品靜電防護的安全。
- 防靜電設計。

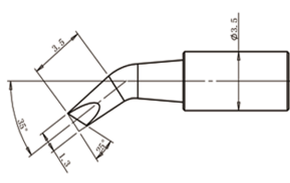
### 規格

型號	S6
輸入電壓	區分 AC110V/AC220V/60Hz
功率	100W
發熱芯加熱原理	電阻式
發熱芯材質	不鏽鋼 304
發熱芯輸入電壓	25VAC
溫度範圍	100°C~450°C
溫度穩定度	±2°C
環境溫度	0~40°C
烙鐵頭對地電壓	< 2mV
烙鐵頭對地組抗	< 2Ω
尺寸	137(L)x169(W)x114.5(H)mm
重量	約 1.5kg

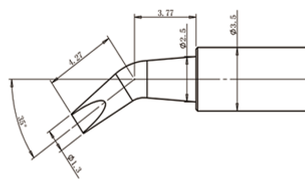
### 烙鐵頭尺寸圖



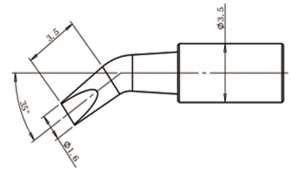
型號：CB6M-0.7H



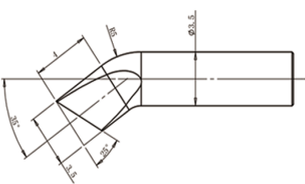
型號：CB6M-1.3H-01



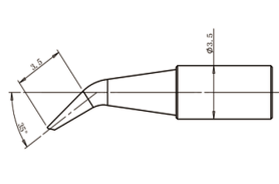
型號：CB6M-1.3H



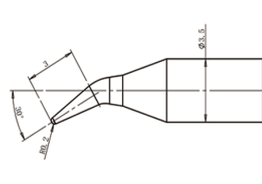
型號：CB6M-1.6H



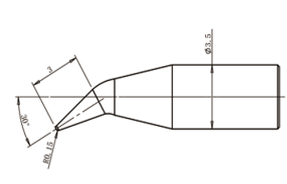
型號：CB6M-3.5H



型號：CB6M-0.4H



型號：CB6M-R0.2



型號：CB6M-R0.15