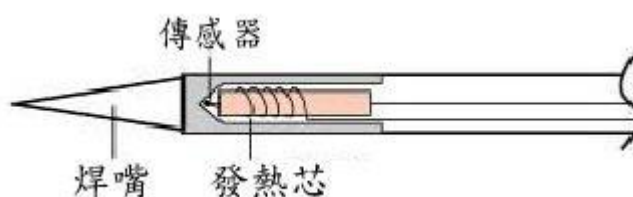


## HAKKO FX-951 防静电焊台

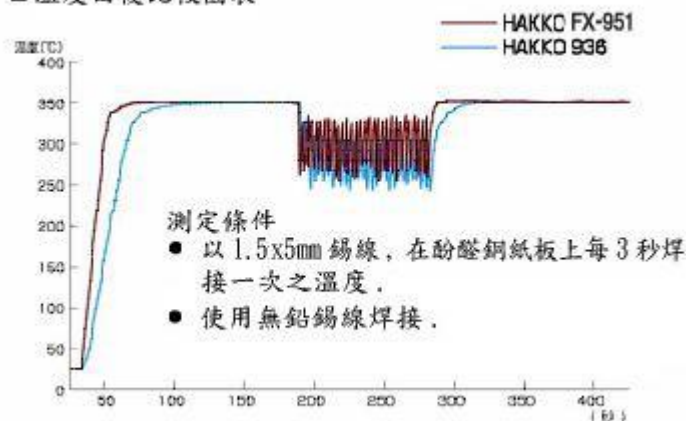


- FX-951 所采用的垂直设计比起传统的焊台更加节省空间。简洁流畅的设计使空间大增,工作时更舒适。
- 设有低温警报系统,当焊嘴温度低于最低警报范围时,焊台会响起警报信号。提示工作人员进行检查。
- 插卡式温度控制,防止随意改动焊接温度。
- 套筒组件用全新锁合式设计,备有黄色,橙色,蓝色及绿色抗菌套各可供选购,利用套筒颜色区分焊嘴形状,使工作更加方便。
- 升级省电功能:把焊台与焊铁架装置连接,即可启动省电功能。当焊铁放置在焊铁架时,可随意设定在0~29分钟内把温度自动降低到200℃;或设定30分钟待机,发热组件的电源自动关闭。
- 拆消静电设计,配合24V输出之发热组件,绝对能保护敏感之组件和工作人员之安全。设有温度补正功能,当焊嘴温度与实际温度有误差时,只需输入补正值,焊台即会补正温度。设有低温警报系统,当焊嘴温度低于最低警报范围时,焊台会响起警报信号。提示工作人员进行检查。 备有84款焊嘴,能应付各类焊接工作
- 焊铁架两侧加高,防止放置焊铁时焊锡飞散

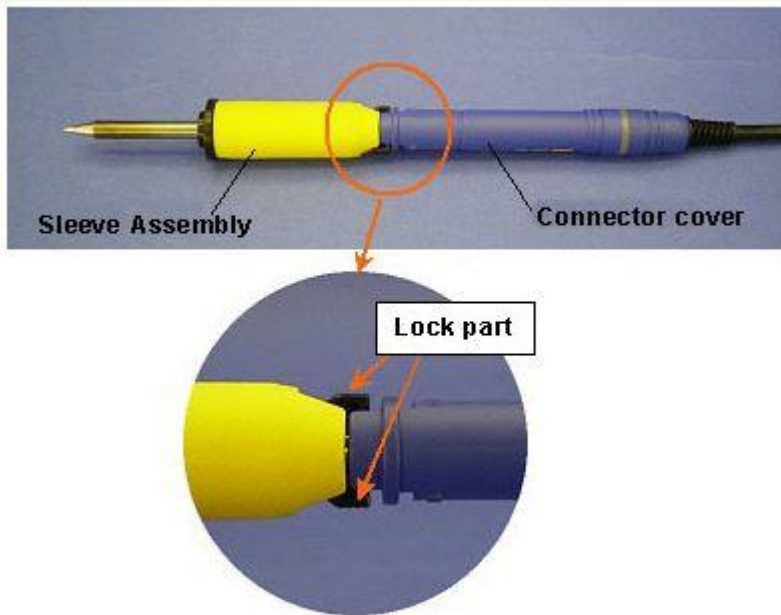
### 复合式焊嘴,有效提升传热性能



■ 温度回復比較圖表



配合使用 FM-2028 手柄



升级省电功能

把焊台与焊铁架装置连接，即可启动省电功能。



FH-200 焊铁架

### 规格

型号	FX-951
功率消耗	75W/110V
控温范围	200 ~ 450 °C
温度稳定度	无负荷时 $\pm 5^{\circ}\text{C}$

\*上述温度以 HAKKO FG-100 温度计测量。

### 控制台

输出电压	24V
外部尺寸	80(W)X130(H)X131(D)mm
重量 (不包括电线)	1.2kg

### 焊铁

型号	FM2028 焊铁
功率消耗	70W (24V)
焊嘴与接地间阻抗	2 $\Omega$ 以下
焊嘴与接地间电位	2mV 以下
长度(不包括电线)	188mm (当附带 2.4D 焊嘴时)
重量(不包括电线)	30g (当附带 2.4D 焊嘴时)
电线长度	1.2m

## 另選配件

产品说明	产品编号
黄色套筒组件(锁合式)	B3216
橙色套筒组件(锁合式)	B3217
蓝色套筒组件(锁合式)	B3218
绿色套筒组件(锁合式)	B3219

## 包裝清單

产品说明	数量
FX-951 控制台	1 台
FM-2028 焊铁	1 支 (附带黄色锁合式套筒组件)
电源线	1 条
外延连接电线	1 条
焊铁座(附清洁海绵)	1 个
插卡	1 个
抗热垫片	1 个



## T12 系列焊嘴一覽

T12-B SHAPE-B	T12-B2 SHAPE-0,5B	T12-B3 SHAPE-0,7B	T12-B4 SHAPE-0,4B	T12-BL SHAPE-BL	T12-BC1 SHAPE-1BC T12-BCF1 *
T12-BC2 SHAPE-2BC T12-BCF2 *	T12-BC3 SHAPE-3BC T12-BCF3 *	T12-C1 SHAPE-1C	T12-C4 SHAPE-4C T12-CF4 *	T12-D08 SHAPE-0,8D	T12-D12 SHAPE-1,2D
T12-D16 SHAPE-1,6D	T12-D24 SHAPE-2,4D	T12-D4 SHAPE-4D	T12-D52 SHAPE-5,2D	T12-DL8 SHAPE-0,8DL	T12-DL12 SHAPE-1,2DL
T12-DL32 SHAPE-3,2DL	T12-DL52 SHAPE-5,2DL	T12-I SHAPE-I	T12-IL SHAPE-IL	T12-ILS SHAPE-ILS	T12-J02 SHAPE-0,2J
T12-JL02 SHAPE-0,2JL	T12-JS02 SHAPE-0,2JS	T12-K SHAPE-K	T12-KF SHAPE-KF	T12-KL SHAPE-KL	T12-KR SHAPE-KR
T12-KU SHAPE-KU	T12-1201 QUAD 13,6X8,5	T12-1202 QUAD 10,3X10,3	T12-1203 QUAD 12,8X12,8	T12-1204 QUAD 17,9X17,9	T12-1205 QUAD 23,4X17,3
T12-1206 QUAD 22,5X16,5	T12-1207 QUAD 15,5X15,5	T12-1208 QUAD 15,8X15,8	T12-1209 QUAD 8,4X8,4	T12-1001 TUNNEL 5,1X4,6	T12-1002 TUNNEL 5,1X10,4
T12-1003 TUNNEL 9,5X18,3	T12-1004 TUNNEL 9,5X15,8	T12-1005 TUNNEL 9,5X13,2	T12-1006 TUNNEL 6,9X11,4	T12-1007 TUNNEL 7,9X18,8	T12-1008 TUNNEL 19,5X10,2
T12-1009 TUNNEL 13,4X20,5	T12-1010 TUNNEL 19,5X12	T12-1401 SPATULA 10,4	T12-1402 SPATULA 15,7	T12-1403 SPATULA 21,2	T12-1404 SPATULA 25
T12-1405 SPATULA 32	T12-1406 SPATULA 40	T12-BZ SHAPE-B(Z)	T12-B2Z SHAPE-0,5B(Z)	T12-BC1Z SHAPE-1BC(Z) T12-BCF1Z *	T12-BC2Z SHAPE-2BC(Z) T12-BCF2Z *