

# JBC

[www.utility-trading.com](http://www.utility-trading.com)



## 初级焊嘴清洁机

只需 1 秒即可改善热传递

# 主要特征

彻底清洁焊嘴

- 提高焊接质量
- 节省操作时间
- 增加产量

JBC 提供一种**高效、实际且经济实惠**的方法，以防止焊锡溅射并延长焊嘴的使用寿命。

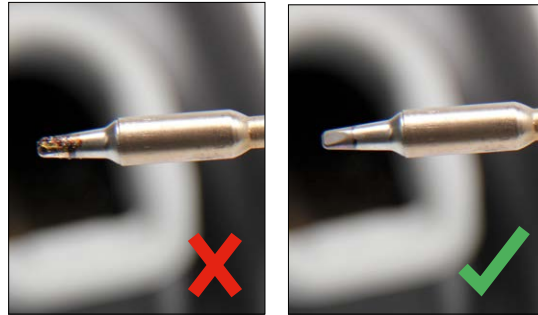
索取样品并亲身体会 JBC 自动焊嘴清洁机带来的益处。



使用不到一秒时间即可**完成焊嘴清洁**

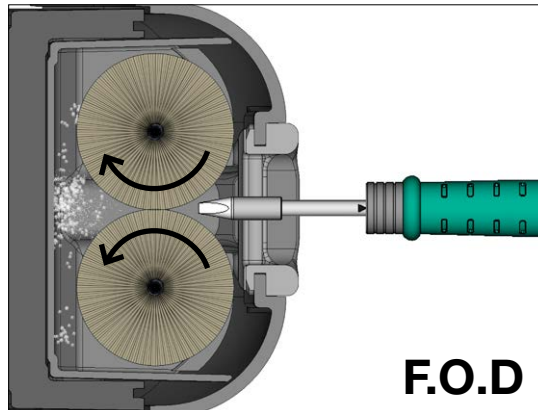
在极短的时间内，获得最佳、一致的清洁效果。

您可以更频繁但花费甚至更少的时间清洁焊嘴，这意味着生产力得到了优化。



**改善**  
**热传递**

清洁的焊嘴总是更容易达到高品质的焊锡效果



**避免**  
**残锡溅射**



**易于**  
**清空**

焊锡采集盘可轻松清空并重复使用，毫无磨损。

## CLMS-B · 初级自动焊嘴清洁机

防溅板

### ON 开关

用焊铁按下此按钮后, 清洁刷将运行 10 秒钟



### 两种操作模式

按下按钮或选择连续模式即可启动电动刷。

### 节省空间

焊嘴清洁机尺寸紧凑, 可轻松放置在您工作区域内



### CLMS-A8 刷, 用于 CLMS-B

纤维的成分、尺寸和厚度确保了焊嘴清洁的效率最大、对焊嘴的损坏最小。



### 技术规格

尺寸	91 x 95 x 114 mm	清洁刷直径	34 mm
重量	1,45 Kg (3,2 lb)	清洁刷速度	550 rpm 650 rpm (连续模式)
AC 适配器	输入: 96 - 264 V 输出: DC 12 V, 1 A	垂直位置	--

## CLMB-A · 高级自动焊嘴清洁机

### 传感器检测

仅在传感器检测到焊嘴时, 清洁刷才运行。

### 垂直进入

此可选位置方便连接机器人进行操作。



**省电**  
取下焊嘴后, 系统停止

防溅板



### 快速安装

您只需安装采集盘、清洁刷以及用于防止残锡溅射的防溅板。



### CLMB-A8

用于 CLMB-A 的清洁刷



### 技术规格

尺寸	100 x 185 x 115 mm	清洁刷直径	50 mm
重量	1.1 Kg (2.4 lb)	清洁刷速度	700 – 1000 rpm
AC 适配器	输入: 100 – 240 V, 50 Hz 输出: DC 18V, 0.83 A	垂直位置	✓