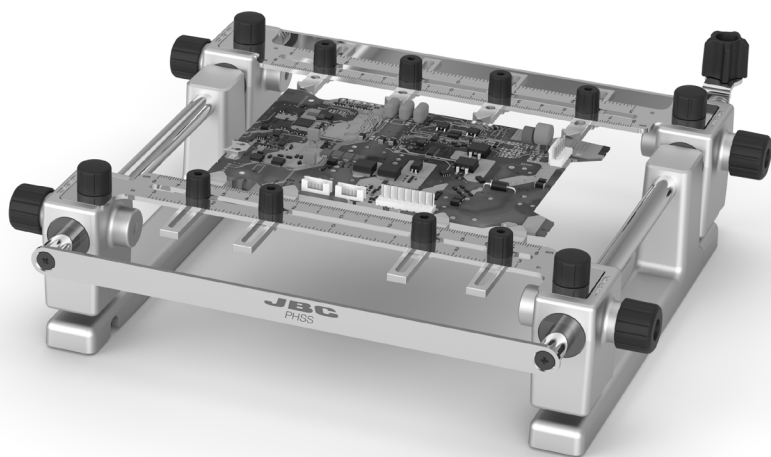


JBC

www.jbctools.com

使用手册



PHSS

印刷电路板支架

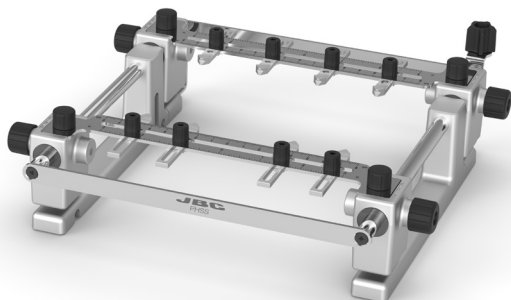
最大PCB尺寸13x13 cm

本手册对应以下料号:

PHS-SA

包装清单

包含以下元件:



PHSS 红外预热台PCB支架 1 个



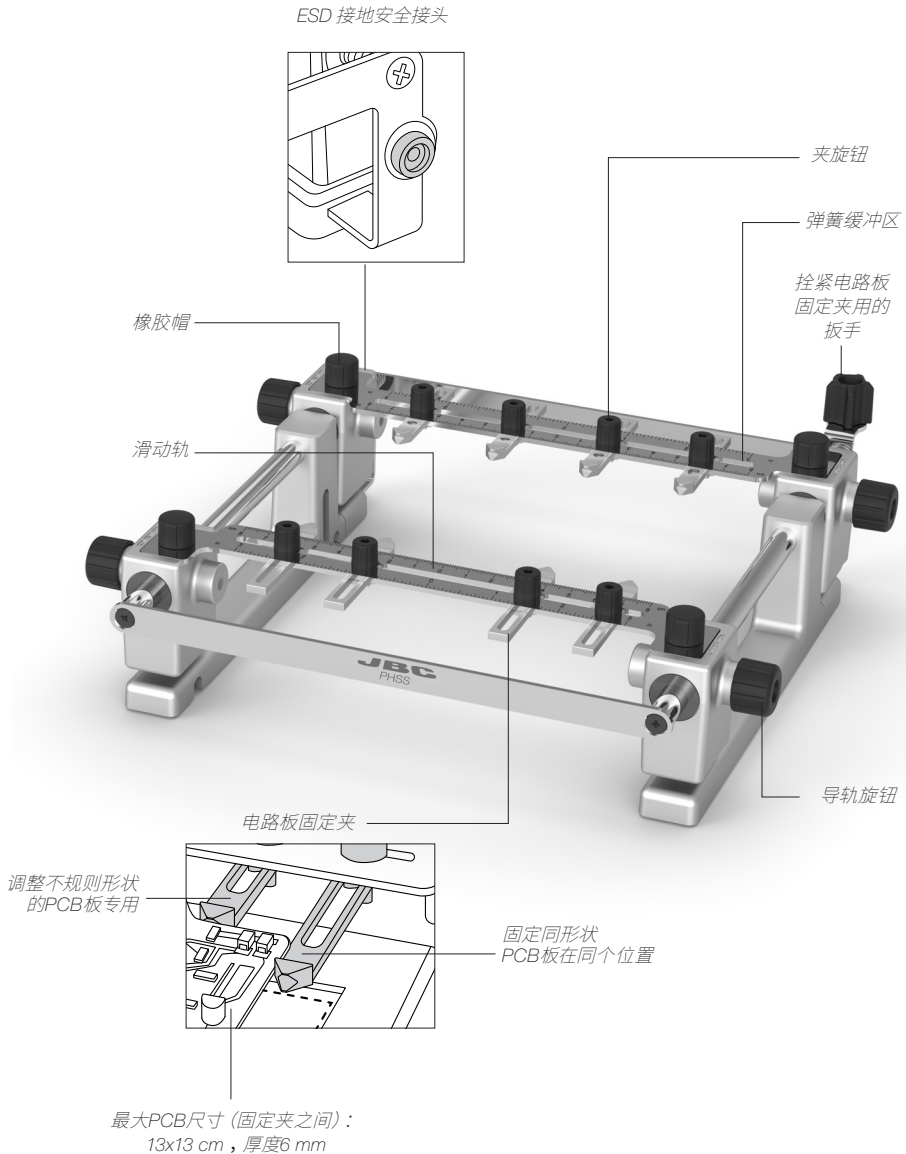
拧紧电路板固定夹用的扳手 1 个
料号 0013754



说明书* 1 本
料号 0031360

*英文版说明书请参考国际官网: <https://www.jbcsoldering.cn>

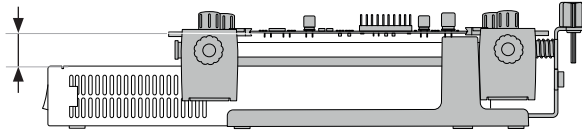
产品功能及连接



三段式高度调整设定

小型 PCB 电路板支架允许在 PCB 和预热台主机加热区域之间调整 **3 个高度**。

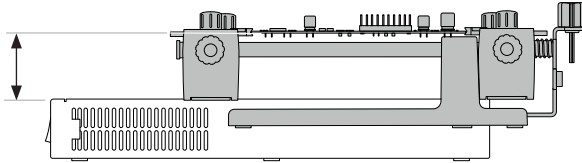
低位
28mm



松开这些旋钮以将支架
放置于最低位



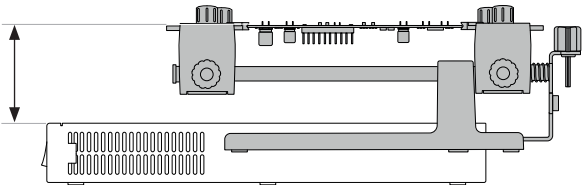
中位
50mm



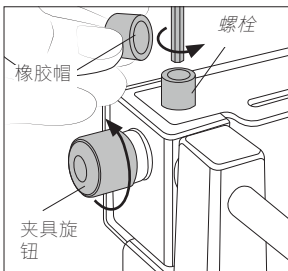
用固定托架将支架置于
中位和高位



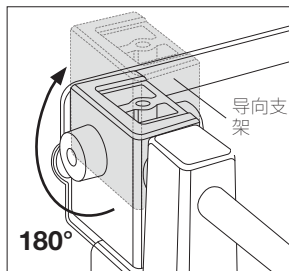
高位
70mm



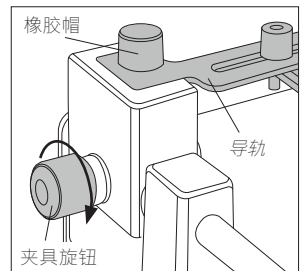
要将高度调节至最高位，请按以下步骤操作：



取下 4 个 夹具旋钮和 4 个黑色橡胶帽。然后用内六角扳手 (3 号) 卸下螺丝。



拆下两根导轨后，将导轨支架向上旋转 180° 以增加支架高度。



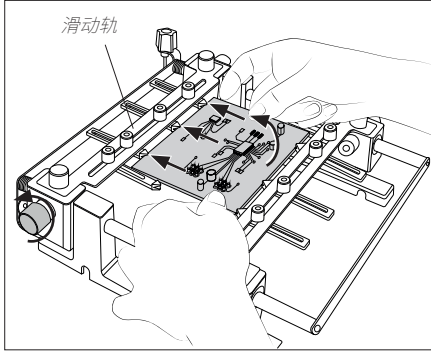
放置导轨，用螺丝固定，放上橡胶帽，固定夹子旋钮。

快速更换 PCB 板

借助小型电路板支架，可以快速高效率地更换同一批次的 PCB。
使用滑动轨来更换 PCB。

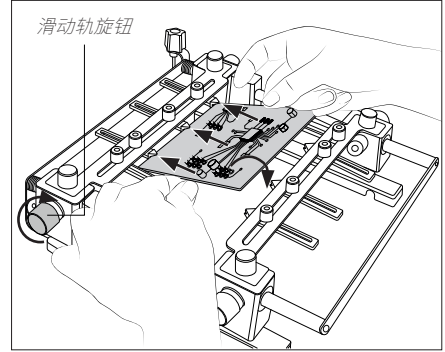
移除 PCB 板

松开一条滑动轨，将电路板抵靠滑动轨向后拉动并将其上拉取出。



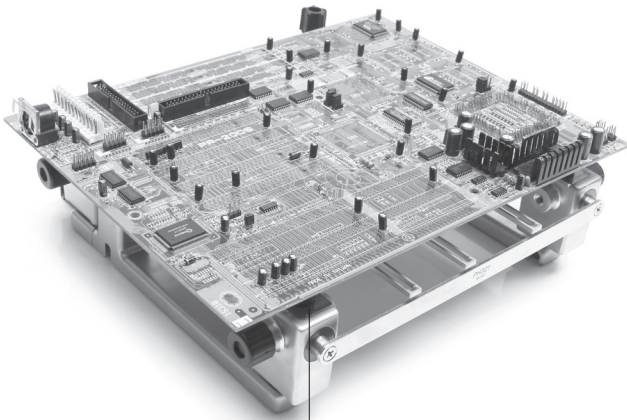
放置另一个 PCB

将其安放好并旋紧滑动轨旋钮。

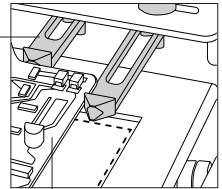


大型 PCB 电路板返修

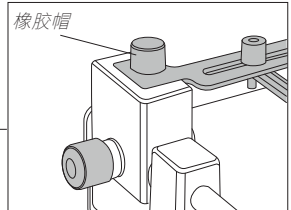
将大型 PCB 板
置于 4 个橡胶电路板固定撑架上



用于固定 PCB 板的
伸缩电路板固定夹。



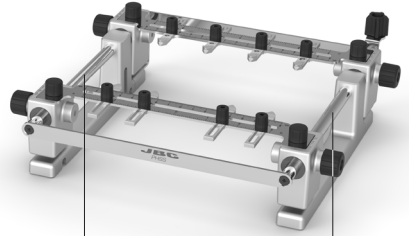
最大 PCB 尺寸 (固定夹之间):
13x13 cm, 厚度 6 mm



维护保养

在进行维护和储存之前, 务必等待支架冷却之后再作。

- 定期检查支架是否维持干净, 尤其是滑动导轨的!
- 在清洁时可使用湿布。
酒精只能用于清洁金属部件。
- 更换任何有缺陷或损坏的零件。
需使用 JBC 原厂零备件。
- 只能由 JBC 授权的技术人员进行维修。



定期清洁
滑动导轨

安全注意事项



必须遵守安全准则，以防触电、受伤、火灾或爆炸。

- 装置关闭后，预热台表面温度可能仍然较高。小心操作。
- 注意残留的熔锡。如果熔锡液接触皮肤，可能造成烫伤。
- 避免助焊剂接触皮肤或眼睛，以免引起过敏。
- 小心焊接时产生的烟雾。
- 保持工作场地干净整洁。工作时穿戴合适的护目镜和防护手套，以免受伤。
- 对于八岁以上的儿童以及身体残疾、感官受限、心智不全、或缺乏经验的人士，只要接受了有关设备使用的充分监督或指导，并了解其危害，就可以使用设备。儿童不得使用设备玩耍。
- 除非有监督，否则儿童不得进行维修。

产品规格

PHSS

印刷电路板支架 最大PCB尺寸13x13 cm

料号 PHS-SA

- | | |
|-----------------------|-----------------------------|
| - 尺寸 - 低位 (长x宽x高): | 267 x 259 x 75 mm |
| - 尺寸 - 高位 (长x宽x高): | 267 x 259 x 96 mm |
| - 最大PCB尺寸 (固定夹之间): | 13 x 13 cm
厚度 6 mm |
| - 净重: | 2 kg |
| - 总包装尺寸 (长x宽x高) / 重量: | 368 x 368 x 125 mm / 2.7 kg |

符合CE标准
ESD安全标准

JBC

保修说明

JBC 对本设备的保修期为 2 年，保修范围涵盖所有制造缺陷，包括更换缺陷零件及相关人工费用。

产品损耗或人为损坏不在保修范围内。

设备需退回至出售设备的经销商处才能享受保修。



请勿将本产品直接丢入垃圾桶。

根据欧洲指令 2012/19/EU 的规定，使用寿命已尽的电子设备需在收集后返还至指定的回收机构。



www.jbctools.com