



离子风枪 STC-903

离子风枪

使 用 说 明 书

使用前请仔细阅读

VESD | 深圳市斯泰科微科技有限公司
斯泰科微 STC TECHNOLOGY(SHEZHEN)CO., LTD

地址：深圳市宝安区福永街道福华大厦 16B

电话：0755-27385249

网址：www.vesd.com.cn

邮箱：info@staclean.cn

离子风枪 STC-903 使用说明书

在使用本产品之前,请详细阅读使用说明书,以便正确操作使用,阅后请妥善收存,以便日后查阅。

一、包装内容

开箱后,首先请确认包装内容。

- | | |
|------------------|-----|
| 1、 离子风枪 | 1 个 |
| 2、 高压电源供应器 | 1 个 |
| 3、 接地线 | 1 条 |
| 4、 使用说明书 | 1 份 |

二、产品概要

离子风枪是一种手持性静电消除器,特点是风力大、除静电除尘效果好,常用于消除由静电引起的灰尘。需要配压缩空气和高压电源供应器才可使用。离子风枪可产生大量的带有正负电荷的气团,被压缩空气高速吹出,可以将物体上所带的电荷中和掉。当物体表面所带的电荷为正电荷时,它会吸引气流中的负电荷,当物体表面所带的电荷为负电荷时,它会吸引气流中的正电荷,从而使物体表面上的静电被中和,达到消除静电的目的,高速的压缩气还可把物体上由于静电吸引的灰尘吹走。由于静电易吸引灰尘,除静电后,产品表面不易吸引灰尘。

三、产品特点

1. 中和静电迅速。
2. 除尘效果好。
3. 风枪具有良好的接地保护。
4. 金属枪体,寿命长,带有风速调节器,可以调节气压大小。
5. 金属柄可调型为无电极设计。

四、产品图片及参数



产品参数

STC-903 离子风枪产品规格及产品技术	
型号	STC-903
输入电压	AC220V~50~60HZ
工作电压	±4.6KV
工作电流	0.35A
工作气压	0.05~0.7Mpa
最大出气量	70L/Min
最大风速	10m/s
工作环境	5~50° C
除静电时间	0.3s
离子平衡	±30V
残留电压	30V~50V

五、安装及操作

离子风枪要配备 4.6Kv 或 5.6Kv (感应式风枪) 的高压电源供应器一起使用。将风枪连接线末端插入高压电源供应器的高压输出插孔，顺时针旋转到头，然后将风枪连线的接地线连接到高压电源供应器外侧的接地柱上，并确认接地良好后，将高压电源供应器的插头插入带有接地线的插座上（注意高压电源供应器的使用电压），风枪接上压缩空气，打开高压电源供应器的电源，对着需要除静电、灰尘的地方吹，就可以消除静电和灰尘。（压缩空气做好用空气过滤器过滤）。

六、使用场所:

适用于软体硅胶制品的成型加工、喷涂、湿印

七、使用和维护

1. 安装操作前必须看说明书。
2. 连接高压电源供应器的插座必须可靠接地。
3. 易燃易爆的环境下不可操作离子风枪。
4. 不可擅自进行修理。
5. 进入离子风枪的压缩气最好经过过滤器过滤，要把空气中的水和汽油过滤掉。
6. 不用离子风枪时，要把高压电源供应器的电关掉。如果不关电的话，离子风枪还是处于工作状态，既浪费电又影响风枪寿命。
7. 使用离子风枪时要轻拿轻放，不要随便往地上扔。
8. 离子针每半年清洁一次，清洁时关闭电源，用棉签蘸点酒精轻轻的擦洗里面的离子针。

八、产品保证及售后

- 1、本产品经过严格的出厂检验。如出现故障，请与就近的办事处联系，并提供故障详细情况。

2、保修期为一年，从产品发送到购方指定地点之日起算起。

3、保修范围：

本产品由我公司检查合格出库，在保证期内正常使用时，如 因为设计、制造不良产生的破损或故障，提供无偿维修。如下情况不属于保修范围：

- 1、电池，导线属于损耗部件，不在保修范围之内。
- 2、非正常使用发生的摔坏、破损或故障。
- 3、非本公司维修人员改动或拆卸维修造成的故障。
- 4、火灾、天灾、洪水、地震等自然不可抗因素造成的故障。