

JH3008A 高频离子风咀说明书

高频离子风咀的详细信息品牌/型号: JH3008A

材质: 特夫农, 不锈钢。

性能: 除静电除尘

气流速度: 0.3MPA-0.8MPA 消电时间: 0.6 (s)

输入电压: 220 (V)

离子平衡度: 20V 以下。

类型: 高频离子风咀

产品介绍

内置电晕放电生成离子的除电电极。它利用空气离子中和带电体的电荷, 同时具有吹掉带电体上尘埃的功能。它小型轻量, 易于握在手中, 另外, 因为内置超小型压电变压器, 所以不需要高压配线, 这与以往装置的外置高压电源不同。

特点:

高郊消除静电。

低电压供电电压波动轻微, 近距离使用时对产品无损害。

高频产生的离子组群, 量多而频密, 令离子在管道运输时不易散失。

配合不同的导管可短距离贴近物体, 适合于点状或孔隙的地方消除静电。

噪音极低, 体积小, 好安装, 作用效率高

咀体内置电压变压器, 是没有高压配线的安全设计

采用高频电晕放电方式, 除电效果高, 离子平衡良好

节能型高压变压器, 用低压引发电晕放电, 具有离子平衡的自我调整功能

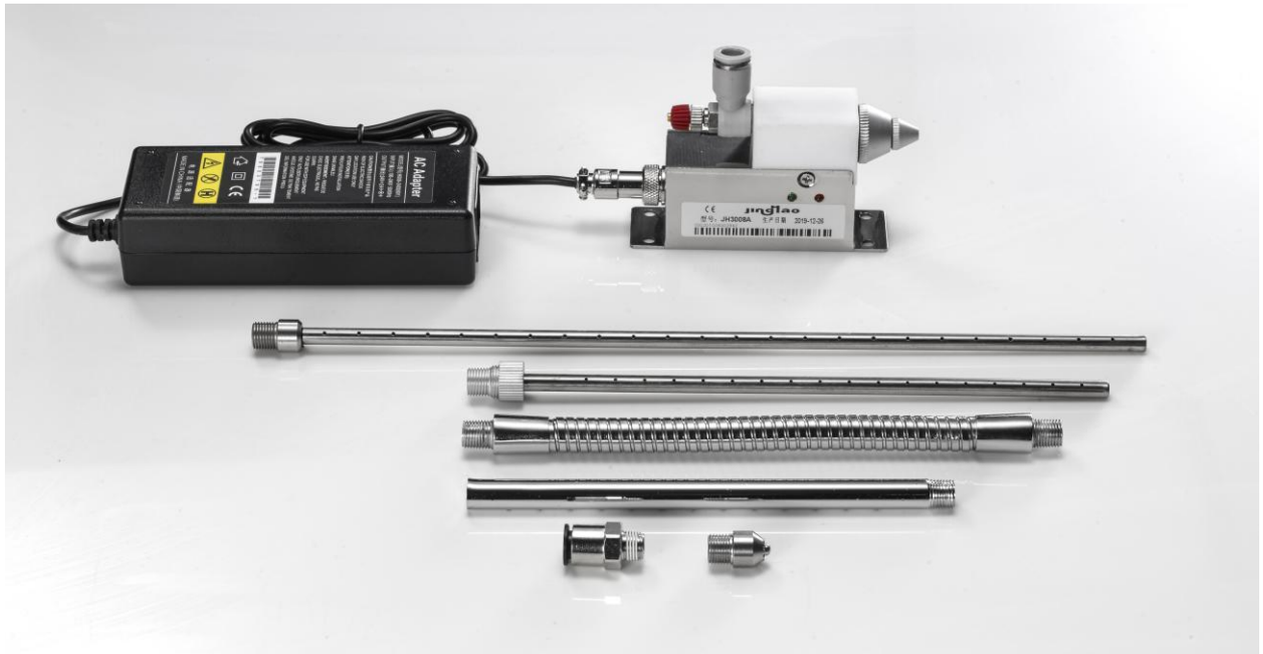
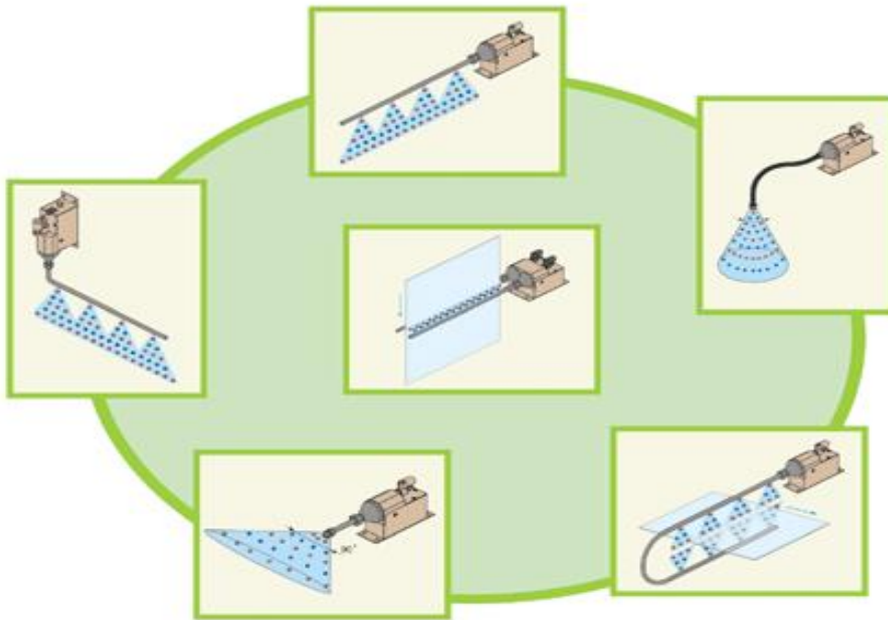
虽然是强力空气吹送, 但低噪音, 低电压供电电压波动轻微, 近距离使用时对产品无损害,

用途

- 1.电子电机行业: IC 对策和防止灰尘沾附
- 2.精密机械行业:防止相机、手表等的灰尘吸附及生产障碍
- 3.塑胶行业:防止成型加工中的灰尘粘附及电击等
- 4.印刷、纸加工行业:防止用纸不齐、粘贴及纸粉沾附等
- 5.纺织行业:防止线的纠结及在辊子上的卷绕
- 6.食品行业:防止毛发等异物混入食品及包装盒内
- 7 款式可以定做。

规格:

输入电源	24VAC
输出电压	2KVAC
离子平衡度	≤±15V
重量	350g
工作温度	0--40℃
臭氧产生量	≤0.03ppm



注意：此风咀可选一款咀或管，也可以定做管的长度，或出风咀的款式方便客户使用。

