

松下静电消除器ER-VW

产品名称	松下静电消除器ER-VW
公司名称	深圳市骁锐科技有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:否 产品名称:静电消除器 品牌:panasonic/松下
公司地址	深圳市宝安区沙井街道新桥社区新和大道38号坤宏大厦218
联系电话	086 0755 29898410/89497110 13332977919

产品详情

简单消除静电可调节喷嘴角度、能进行接点布局

1
1emc指令

特点
喷嘴角度调整装置

旋松2个喷嘴的前端部，即可在约190°范围内进行角度调整。调整后可将喷嘴前端部旋紧固定。由此可见，er-vw设置后的角度调整非常方便。

小型&薄型设计

本体厚度仅18.9mm。而且，喷嘴角度可调整，因此可将它们安装在有空间限制的地方。例如，其它设备内或几个相邻产品沿线。

连接简单

使用接点装置(另售)可最多连接5台er-vw。可使用快速接头来连接空气供应设备，使用两端带连接器的电缆来连接电源、输入/输出信号，因此可简单地连接多台er-vw可根据设备设计静电消除区域。

最小消耗空气流量 15l/min. (anr)

er-vw的最小消耗空气流量为15r/min.。因此，可减轻空气供应设备的负担，有效利用宝贵的清洁空气。

空气供应监控功能 [新提案]

当空气供应下降到一定压力以下时，本功能将使放电自动停止。当指示灯(air)亮起和放电输出(dsc)关闭时，将会提供有关报告。这能防止未进行空气供应情况下进行静电消除的误操作。。

确保消除静电的辅助功能

除了供气监控功能，er-vw还配备了下列功能确保精确消除静电。?放电停止输入：使用外部输入强行停止放电。?检查功能：当需要清洗或更换电针时，使用指示灯(check)和输出信号通知操作员。?非正常放电监控功能：出现非正常放电时，使用指示灯(eeor)和输出信号通知操作员并停止放电。可通过复位输入解除。?放电输出：放电时输出信号on。这使您能在放电时进行确认。?检查输出：当放电针弄脏时输出信号on。?故障输出：非正常放电时，输出信号off(正常时on)。这使您能确认电离器中的电源电压。

造就良好离子平衡

高频ac方式的采用使离子平衡状态极其稳定。离子平衡几乎不受已有供气压力及设定距离的影响，设定以后无需任何繁琐的调节。

68,000hz的高频ac方式，可实现最高水平的静电消除

与以往的低频方式和dc方式相比，高频ac方式能够有效产生正离子和负离子，同时在高离子浓度条件下创造了稳定的环境。这意味着无需考虑设定距离就可达到稳定的离子平衡及卓越的静电消除。

反向充电不会损坏电子设备

使用68,000hz高频ac电晕放电，因此(+)离子和(-)离子将以很快的间隔释放。由于不会出现其它型号发生的离子突然放电的现象，因此即使当静电消除绝缘体局部有静电时也不会进行反向充电，这样就不会对电子设备造成损坏。

"供应松下静电消除器ER-VW"的型号为ER-VW，品牌是Panasonic/松下，产品名称为静电消除器，加工定制是否