

Pinner App 静电发射器



Pinner App 静电发射器包括 5 Point(圆形内藏式 5 根离子针)、Linera Pinner(方形内藏式 4&6 根离子针)和 Pinner Claw(圆形外插可旋装 3 根离子针)，三款发射器均内置限流电阻能有效控制电弧产生，能极好的保护设备免受损坏及避免系统警报并影响产线正常生产。非常适合流延薄膜挤出中的边缘装料，使用的材料允许在高温下使用，电极用防止电弧的电阻器保护。

特点

- 最小电流限制，确保设备和操作人员安全
- 发射针可更换设计有效延长使用寿命
- 最大限度控制电磁&射频(RMI/RFI)，避免敏感电气控制设备的运行干扰或毁坏

规格参数

产品型号	Linear Pinner	5 Point	Pinner Claw
工作电压	30-60 kV DC	30-60 kV DC	30-60 kV DC
输入电流		110 μ A@30 kV	200 μ A@ 50 kV @12mm from G
工作温度	260 $^{\circ}$ C (max)	260 $^{\circ}$ C (max)	260 $^{\circ}$ C (max)
规格尺寸	120 x Φ 19mm	178 x Φ 19mm	216 x Φ 19mm
电缆线长	3 米	3 米	3 米
离子针数	4 & 6 (NL)	5	3 (可更换)
适用	薄膜定边、模内静电贴标(手持)、静电封装等工业应用		

应用案例

