

英国 FRASER 7090 和 7095 静电发生头

7090 and 7095 Static Pinners

FRASER 提供了两种类型的电极用于小区域静电充电或吸附。通常用于流延膜机内侧、薄膜定边、模内贴标等需要两种材料暂时粘合的场合。



紧凑型 7090



宽型 7095

特点及优势

- * 易于使用的静电发生电极，用于全部工业过程。
- * 与 7333 和 7360 静电发生器结合使用 - 电压可达 30kV。
- * 两种模式可选：紧凑型 7090 和宽型 7095。
- * 高电压耦合 100Mohm 在线电阻，实现安全无火花操作。
- * 高电压端和电阻器全密封，确保更长使用寿命。其它品牌无法相比。
- * 柔性电缆，尼龙保护套。



技术参数

	7090	7095
尺寸	直径: 20mm 本体长度: 80毫米	本体: 75毫米*45毫米 支架: 40毫米x直径20mm
发射器	碳化钨	6个发射针, 特殊合金
安全	100Mohm电阻	100Mohm电阻
材料	阻燃UL94V0聚氯乙烯和环氧树脂	阻燃UL94V0聚氯乙烯和环氧树脂
温度	最高60° C	最高60° C
重量	140g+电缆	160克+电缆
电缆	2米HT电缆。最长10米。	2米HT电缆。最长10米。
电源	30kV 型号7333 or 7360 静电发生器	

选型

1、Static Generator Pinning Electrodes 静电发生器针型电极

型号	说明
E7090	Single Point Bar
E7095	Static Pinner
80322	Extra m of Cable

2、30kV Versions 30KV 静电发生器

型号	说明
E7333P - DC	7333 24V DC Pos
E7333N - DC	7333 24V DC Neg
E7333P - AC	7333 AC Pos
E7333N - AC	7333 AC Neg
E7360P - DC	7333 24V DC Pos
E7360N - DC	7333 24V DC Neg
E7360P - AC	7333 AC Pos
E7360N - AC	7333 AC Neg

3、选型举例

E7090 - 3m
E7333P - AC