

# 科园防静电型号齐全 丝印机离子风棒供应 丝印机离子风棒

产品名称	科园防静电型号齐全 丝印机离子风棒供应 丝印机离子风棒
公司名称	东莞市科园防静电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市厚街镇新塘泽美银丰大厦三楼
联系电话	13790528816 13790528816

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞市科园防静电设备有限公司

Kapper卡帕尔除静电离子棒——效果好，品质有保证，强烈推荐?

Kapper卡帕尔除静电离子棒——效果好，品质有保证，强烈推荐

在生活中，可在居室放一两盆清水，或经常洒水、喷雾，以增加室内湿度，消除静电；勤洗澡、勤换衣服，衣物、床上用品等宜使用棉、麻、丝等天然纺织物，不宜用化纤衣物；梳头时，先将梳子在水中浸湿；触碰门把手、电源开关、等物之前，以及穿衣服之后，可用手触碰墙壁，“放”掉身上的静电。

?Kapper卡帕尔丝印机离子风棒——自动化设备强烈推荐，安装方便，效果好

Kapper卡帕尔丝印机离子风棒——自动化设备强烈推荐，安装方便，效果好

混合式消除法

在设备位置允许的情况下，可采用超导电静电刷、超导电静电带和高压放电式三种相结合的方式，以达到更佳消静电效果。

湿度控制消除法

印刷材料表面电阻随空气相对湿度增大而减少，因此，增加空气的相对湿度，就可以提高基材表面的导电性，加速电荷释放。印刷车间适宜的温度为20 左右，相对湿度在65%~70%。

Kapper卡帕尔智能离子风棒——效果好速度快，安装方便，外观精美，自动化设备推荐

炎热的夏天刚过，不知你有没有注意，使用的电风扇的扇叶上落了厚厚的一层土。要是清理起来还是很麻烦的。你有没有想过为什么会有这么多的灰尘呢？

有的人一定可以猜到了，这是由于静电的原因，现在的电风扇的扇叶多是塑料的，塑料扇叶的高速转动就和空气产生摩擦，进而产生静电，静电又将空气中的灰尘吸附在了扇叶上，就形成了我们看到的厚厚的灰尘。有没有办法减少灰尘的吸附呢？其实我想也很简单，就是生产厂家将电扇做成防静电的，其实做成防静电的电风扇也不需要厂家投入很高的成本，还能够为我们解决需要经常清洗风扇的烦恼，真心希望厂家能够考虑消费者的呼声。如果你想让现在使用的电风扇少积累灰尘，可以使用防静电喷剂，喷在扇叶的表面，也能够起到减少静电的功效，不信你试试。