

管材等离子电晕处理机

产品名称	管材等离子电晕处理机
公司名称	杭州尚强智能科技有限公司
价格	4600.00/套
规格参数	火焰宽度:70毫米 功率:4KW 火焰长度:40毫米
公司地址	萧山区新街街道长山头村海塘路
联系电话	0571-22809296 13033601170

产品详情

管材等离子电晕处理机可放在喷码机前，以提高喷墨的附着牢度。可用于PP,PPR,PVC,PE和铝塑合管等多种管材的处理。由于管材等离子电晕处理机喷出的火焰能与凹凸不平的表面良好接触，因此还可用于瓶体、灯罩、异型材等非平面类制品的处理。与火焰处理相比，有处理成本低，不容易烧坏制品等优点。

管材等离子电晕处理机内设有**负载参数自动跟踪电路，使其有极好的处理效果和很低的电耗；设有电磁干扰滤波电路，抑制来自电网的干扰，以及衰减本机产生的电磁干扰，减少对电网的污染；设有开启浪涌冲击电流抑制电路；设有过流保护电路；设有电极烧蚀保护电路等。

管材等离子电晕处理机线路和用料也十分讲究。主机采用全桥变换电路，比半桥变换电路成本高出约2倍。功率管采用国际名管。采用100*230*35毫米大体积铝质散热器，即使不用冷却风机，也能长期工作。辅助电源由单独的开关电源组成，不是采用工频变压器，或直接从变换器去出，这样做虽然生产成本会增加很多，但它的优势也很明显，例如，不管输入的电源电压波动很大，但辅助电源输出电压不变，保证了主机可靠的工作。浪涌冲击电流抑制电路由JQX-38F继电器等构成，如此不计成本。设有气源供给和进气量调节装置，因此，不需要外接气源。降低你的投资费用。电极采用定制合金材料制成，除有产生的等离子数量多，等离子的能量高，火焰旺，处理效果好优点外，还有长期工作不易烧蚀。

主要技术参数。输入电源：200 ~ 240V,50Hz；输出电源：0 ~ 20KV,10 ~ 20KHz；输出功率：0 ~ 2000W；火焰宽度：40 ~ 180mm；处理速度：0.2 ~ 40m/min；处理距离：5 ~ 15mm。