

激光清洗机排烟尘装置 激光除锈吸烟尘设备

产品名称	激光清洗机排烟尘装置 激光除锈吸烟尘设备
公司名称	广东科莱捷科技有限公司
价格	1680.00/件
规格参数	品牌:科莱捷 型号:KJ-W110 功率:100~7000W
公司地址	深圳市福田区福田街道岗厦社区福华三路88号财富大厦11H
联系电话	18123744051

产品详情

随着激光切割技术的不断发展，越来越多的企业开始选择激光切割来代替传统的手工切割，尤其是一些大型企业。激光切割主要是利用大功率激光器发出的强光，利用聚焦后形成光斑，并通过光束传输系统将光斑送入到工件上，在工件表面形成一个与激光同轴的光斑，从而进行切割加工。

激光切割机烟雾处理方法

1、安装排风设备

安装排风设备可以将烟雾及时排出室外，减少对人体的危害。排气管一定要清洁，防止污垢阻塞，影响排气流量。

2、使用烟雾净化器

烟雾净化器是处理激光切割机产生的烟雾的最常用方法之一。它可以过滤吸入的有害物质，净化空气释放。

3、设立烟雾处理区

在使用激光切割机时，可以设立烟雾处理区，在烟雾处理区内使用静电除尘器、袋式除尘器等设备进行烟雾的处理，有效的减少了室内烟雾的浓度。

激光切割机处理烟雾的注意事项

在进行激光切割机的工作时，一定要注意安全，避免烟雾对人身体的危害。另外，定期维护激光切割机

能够有效延长设备使用寿命，同时也能够避免烟雾的产生。

对于激光切割机产生的烟雾问题，选择合适的烟雾处理方法，符合环保要求，且没有危险因素是非常重要的。所以对于使用激光切割机的工作人员来说，保证安全、环保是首要任务。