

铸造车间除尘滤筒 焊接烟尘380*420覆膜滤芯

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 铸造车间除尘滤筒 焊接烟尘380*420覆膜滤芯 |
| 公司名称 | 固安县温泉休闲商务产业园区晴空滤芯厂 |
| 价格 | 45.00/个 |
| 规格参数 | 品牌:晴空 型号:380*420 用途:拦截粉尘颗粒 |
| 公司地址 | 河北省廊坊市固安县温泉休闲商务产业园区杨各庄村 |
| 联系电话 | 0316-6175948 15932620787 |

产品详情

铸造车间除尘滤筒 焊接烟尘380*420覆膜滤芯

除尘过程：

木工设备在生产中产生的粉尘被除尘系统吸尘风管收集后，经调节碟阀、进风管进入木工除尘器，粉尘被阻留在滤袋外，干净的气体经滤袋、引风机、烟囱达标排放至大气，这样即达到了回收粉尘、净化废气的目的，也可使得各排放指标均达到排放要求。

吸尘风机工作时，安装在生产现场各吸尘点的吸尘口将颗粒木屑、粉尘吸入管道，进入中央除尘室内，经过布袋过滤，清洁的空气排放到室外。吸附在滤袋上的粉尘及木屑在压缩空气脉冲震动下，落入灰斗中，有利于生产员工的身体健康，达到高效、安全生产的目的。

铸造工业车间干式脉冲布袋除尘设备

袋式除尘器是利用纤维编制物制作的袋式过滤元件来捕集含尘气体中固体颗粒物的除尘装置,尘粒在绕过滤布纤维时因惯性力作用与纤维碰撞而被拦截,细微的尘粒则受气体分子冲击不断改变着运动方向,由于纤维间的空隙小于气体分子布朗运动的自由路径,尘粒便与纤维碰撞接触而被分离出来,工作过程与滤料的编织方法与纤维的密度及粉尘的扩散、惯性、遮挡、重力和静电作用等因素及其清灰方法有关,滤布材料是布袋除尘器的关键,性能良好的滤布除特定的致密度和透气性外,还应有良好的耐腐蚀性和耐热性及较高的机械强度,耐热性能良好。