

中频炉脉冲袋式除尘器 电炉布袋除尘设备

产品名称	中频炉脉冲袋式除尘器 电炉布袋除尘设备
公司名称	泊头市锦恒环保设备有限公司
价格	16000.00/台
规格参数	品牌:锦恒 型号:DMC-32 过滤面积:24m ²
公司地址	河北省沧州市泊头市富镇毛营村
联系电话	15830471866

产品详情

电磁脉冲阀的作用:就是控制油路中油压的大小.一般安装在主油路或减振器背压油路中,以减少换挡和锁止解锁时的油压冲击,使设备运行保持平稳状态。公司24小时联系电话：15830471866（黄经理）
0317-8305028 www.jinhenghuanbao.com

布袋除尘器

电磁脉冲阀指受电磁或气动等先导阀的控制,能在瞬间启闭高压气源产生脉冲的膜片阀.电磁脉冲阀为除尘设备的核心,其总价格是脉冲除尘器的总体价格的6%左右,是气箱脉冲除尘器的2%造价,选用最高质量的脉冲阀,可以降低除尘系统失效的风险。

除尘器配件

电磁脉冲阀的实验动作次数不足以说明阀门质量高低,膜片必须经过年限的自然老化因素考验。所以选择具有长远历史的阀门制造厂:阀门制造厂家必须具有10年以上的生产历史和运行成功的案例,选择高中低压力范围都能够适用的脉冲阀:脉冲阀的耐压范围至少需要达到1~8kg/cm²。这样如果在应用过程中滤料的阻力随着时间而增高时,可以通过调整气包压力来保持除尘器良好的运行阻力,保证滤料不会糊袋。

高压气从进气口接入,进入下气室,当脉冲除尘器电磁阀未得电时,气体通过上下两壳体的恒压管道以及其中的节流孔进入减压室,由于阀芯在弹簧的作用下堵住泄压孔,气体不会排出,令减压室和下气室的压力一致,而在弹簧作用下,膜片将喷吹口堵住,气体不会冲出。

当脉冲阀得电时,阀芯在电磁力作用下向上抬起,泄压孔打开,气体喷出,由于恒压管道节流孔的作用

，泄压孔的流出速度大于减压室恒压管气体的流入速度，令气包压力低于下气室的压力，气包的气体将膜片顶起，打开喷吹口，进行气体喷吹。

淹没式脉冲阀工作原理：其结构和直角脉冲阀基本一致，只是没有进气口，直接以气包作为它的下气室，其原理也是一样：当脉冲阀未得电时，气体通过上下两壳体的恒压管道以及其中的节流孔进入减压室，由于阀芯在弹簧的作用下堵住泄压孔，气体不会排出，令减压室和气包的压力一致，而在弹簧作用下，膜片将喷吹口堵住，气体不会冲出。