

- 电磁脉冲阀膜片



- 膜片是电磁脉冲阀的心脏，电磁脉冲阀膜片又称电磁阀膜片,脉冲电磁阀膜片是

脉冲袋式除尘器清灰系统的喷吹气路开关。0317-8348461  0317-8348461

13930756001

- 本公司专业生产 [电磁阀膜片](#),布袋[除尘器](#),静电除尘配件,湿式除尘配件以及电磁[脉冲阀膜片](#)。除尘配件,[滤袋](#),[电磁阀膜片](#),框架,专用除尘配件脉冲控制仪,[电磁脉冲阀](#),电气控制柜,星型卸料器,吊挂,文氏管等产品,广泛应用于国内大中型企业。

电磁脉冲阀膜片是脉冲[袋式除尘器](#)清灰系统的喷吹气路"开关"而阀体内的正常运行的配件之一。以往电磁阀膜片生产经验基础上,吸收总结国内外同类产品材料及生产工艺优势,全新开发出了改进型电磁阀膜片,脉冲阀膜片,该电磁脉冲阀膜片选用最适合生产电磁脉冲阀膜片的优质胶板生产,具有极强的耐油 耐酸 耐高温,耐碱等特性,可轻松保证与其它控制组件的 完全同步执行操作,控制脉冲压缩空气的喷吹。即使在极为恶劣的工作环境下,也能保证其正常工作和长时间的使用寿命。膜片 在环境温度为-20-80℃下,工作压差为 0.8MPa 下,工作寿命不低与 100 万次。

布袋除尘器

[电磁阀膜片](#)是脉冲袋式除尘器清灰系统的喷吹气路"开关"而阀体内的膜片又是其正常运行的配件之一。

电磁阀膜片的作用: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,以减少换档和锁止解锁时的油压冲击,使设备运行保持平稳状态。在我公司以往电磁阀膜片生产经验基础上,吸收总结国内外同类产品材料及生产工艺优势,全新开发出了改进型膜片,[脉冲电磁阀膜片](#),该脉冲电磁阀膜片选用最适合生产脉冲阀膜片的优质胶板生产,具有极强的耐油 耐酸 耐高温,耐碱等特性,可轻松保证与其它控制组件的完全同步执行操作,控制脉冲压缩空气的喷吹。即使在极为恶劣的工作环境下,也能保证其正常工作和长时间的使用寿命。膜片在环境温度为-20-80℃下,工作压差为 0.8MPa 下,工作寿命不低与 100 万次。



电磁阀膜片



脉冲电磁阀膜片



电磁脉冲阀膜片



电磁阀膜片



除尘阀膜片



电磁阀膜片



电磁阀膜片



电磁阀膜片



电磁阀膜片



ASCO 脉冲电磁阀膜片 ASCO 电磁脉冲阀膜片是 ASCO 电磁脉冲阀的关键配件, 电磁脉冲阀是脉冲袋式除尘器清灰系统的喷吹气路“开关”, 而阀体内的膜片又是其正常运行的关键所在, 由脉冲控制仪控制阀体内的膜片震动进街上脉冲“冲量”喷吹清灰, 膜片后控的面积大于前控的面积, 气压作用力大. 膜片前控的压力气体将膜片抬起, 打开电磁脉冲阀通道进街上喷吹, 电信号消失, 电磁先导头的弹簧使动柱立即复位封闭卸荷孔, 膜片后控气体压力和弹簧作用力使膜片关闭通道, 电磁脉冲阀停止喷吹, 膜片上的阻力孔, 当先导头动柱抬起, 气体压力卸荷时, 起到阻力气流的作用, 当卸荷封闭时, 使压力气体迅速充满到后腔, 使膜片关闭通道, 停止

喷吹,使膜片处在关键位置.脉冲控制仪输入电信号,使电磁先导头吸合运性,打开卸荷孔.膜片后控的压力气体迅速排出.ASCO 脉冲阀膜片的质量是决定电磁脉冲阀使用寿命的关键元素 ASCO 电磁脉冲阀膜片.