

喷油空压机原理 选择川之河 无锡喷油空压机

产品名称	喷油空压机原理 选择川之河 无锡喷油空压机
公司名称	川之河供应链（无锡）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市惠山区雅西工业园
联系电话	18068320528 18068320528

产品详情

油气分离芯是决定空压机压缩空气品质的关键部件，油气分离芯的主要作用是减少压缩空气中的含油量，保证压缩空气中的含油量在3ppm之内。压缩空气的含油量不止与油分芯有关，与油分罐设计、空压机负载、油温和润滑油种类等都有关联。空压机的出气含油量与油分罐设计有关，空压机的出气流量与油分芯的处理量需相匹配。一般情况下，喷油空压机批发，空压机选择配套油分芯必须大于或等于空压机的出气流量。终端用户的不同，要求的终压差也不一样。

维修机器的时候不知道要不要注意过流，喷油空压机原理，一般维修前后电流差会在5~15%（7~10%是主流）。这意味着延长维护500小时浪费的电费足够一次维护，延长时间越长，电流差就越大。这是因为经过一轮维护周期后，喷油空压机代理，空压机已经吸附了大量油分表面的灰尘和积碳，如果推迟维护，油分表面的灰尘和积碳会增加；另外，经过一轮维护周期后，润滑油的老化速度会加快，积碳速度会呈几何倍数增长，延迟维护会加速电流的增加；另外，如果经过一轮维护周期后没有及时更换空气过滤器，吸入阻力会越来越大，也会降低空压机的能效。

分享空压机有用的小妙招

清洗滤芯进程如下：

- 对着一个平的面轮番轻敲滤芯的两端面，螺杆空压机以除掉绝大部分重而干的灰沙。
- 用小于0.28MPa的单调空气沿与吸入空气相反的方向吹，喷嘴与摺叠纸少相距25毫米，无锡喷油空压机，并沿其长度方向上、下吹。
- 假定滤芯上有油脂，则应在溶有无泡沫洗涤剂的水中洗，在此温水中少将滤芯浸渍15分钟，并用软管

中的干清水淋洗，不要用加热办法使其加速单调，一只滤芯可洗5次，然后丢掉不行再用。

d.滤芯内放一灯进行查看，如发现变薄，螺杆空压机或破损的当地应丢掉不用。

喷油空压机原理-选择川之河-无锡喷油空压机由川之河供应链（无锡）有限公司提供。川之河供应链（无锡）有限公司实力不俗，信誉可靠，在江苏 无锡 的行业设备等行业积累了大批忠诚的客户。川之河供应链带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！