

空压机多少钱 玉兴数控机械 空压机

产品名称	空压机多少钱 玉兴数控机械 空压机
公司名称	郑州玉兴数控产品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市高新技术开发区长椿路11号国家大学科技园C6
联系电话	13393708077

产品详情

空压机等数控设备都有很大的声音，但是这些声音也是可以有效的减低的，以下是常见的降低噪音四种方法

1、安装空压机消声器

主要噪声源是进、排气口，应选用适宜的进排气消声器。空压机进气噪声的频谱呈低频特性，进气消声器应选用抗性结构或以个、抗性为主的阻抗复合式结构。空压机的排气气压大，气流速度高，应在空压机排气口使用小孔消声器。

2、设置空压机消声坑道

消声坑道的地下或半地下的坑道，坑道壁用吸声性好的砖砌成。把空压机的进气管和消声坑道连接，使空气通过消声坑道进入空压机。采用消声坑道可使空压机的进气噪声大大降低，使用寿命也比一般消声器长。

3、建立隔声罩

在空压机的进、排气口安装消声器或设置消声坑道以后，气流噪声可以降到80db (a) 以下，但空压机的机械噪声和电机噪声仍然很高，因此还应在空压机的机组上安装隔声罩。

4、悬挂空间吸声体：在佛山凌格风空压机站，高大空旷的厂房混响很重。若在厂房顶棚分散悬挂吸声体，厂房的噪声可降低3-10db (a) ，混响时间降低5-10s。

【玉兴数控】对空压机等数控设备有着二十多年的临床试验，有着丰富的实践经验，能够有效的帮助用户解决空压机出现的各类故障，如果您的产品有故障可以来电咨询，可以来厂实地考察，我们欢迎您的到来！

空压机的几种漏油情况，在你看不见的地方有时候空压机就已经出现了一些特殊情况，而你还不知道，下面几种情况你是否遇见过呢？一起来看一下吧

润滑油是否能正常运行，关系着螺杆机系统运行的效率，一旦漏油，效率便会呈现线性下降，给用户带来的是巨大的困扰。空压机发生漏油以后，需要根据漏油的实际情况来区分该用怎样的处理方式。因为从具体情况来划分，空压机光是漏油的程度，就根据严重程度划分为3等。无论是哪一等级，都需要用户谨慎处理并及时解决。

- 1、润滑油以缓慢的速度一点点流出，通常称之为渗油现象；
- 2、相比前者，润滑油漏油的速度相对较快，从这种形式开始，就属于多数用户接触到的漏油现象了。
- 3.有一种是大家平时不太容易见得到的，但是危害却非常大的喷油现象，这种情况一旦发生，即便及时发现也于事无补，因为这种情况的漏油基本就是一瞬间完成的，基本不会给你反应的时间。

对于螺杆机来说，本身的箱体结构多数是封闭式的（主要是为了较好地控制噪音）用户平日里不能直接从表面观察到油位的变化，因此关于有关螺杆机油的泄漏问题，很多用户并不能第一时间察觉。以上说的3种漏油情况，前2种一般通过对漏油的源头进行稳固即可，遇到第3种情况，需要大家平日里就做好预防工作譬如说检查油位、油温以及泄漏等常规工作。

【郑州玉兴数控产品有限公司】有着专业化的团队，引进专业的技术，自主研发的数控产品，用来服务新老客户，我们用专业的技术，换您的信任，欢迎有意愿的朋友前来咨询，我们在这期待这您的到来！
！

六种空压机中一些重要零件的作用和需要注意其易出现故障的地方！！

一、空气过滤器

空压机空气过滤器是由空滤总成和滤芯组成，外部通过接头和螺纹管连接到空压机的进气阀，从而过滤进入空气中的粉尘、颗粒等杂质。不同的空压机型号可以根据进风量的大小来选择要安装的空气过滤器。

二、油滤

油过滤器一般是一种纸质的过滤器，其功能乃是除去油中的杂质如金属微粒、油的劣化物等，过滤精度在5um-10um之间，对轴承及转子有保护作用。

三、油分芯

油气分离器滤芯用多层细密的玻璃纤维制成，压缩空气中所含的雾状油气经过油细分离器后几乎可被完全滤去。正常运转下，油细分离器可使用约3000小时。

四、润滑油

压机油的作用就是在两摩擦螺杆的临界点之间形成一层保护膜，避免螺杆间接触，从而缓冲了摩擦力作用，起到润滑作用，减少磨损；另外还有降温、降噪、密封、防锈等作用。

五、皮带

皮带有良好的弹性，在工作中能缓和冲击与振动，运动平稳无噪音。载荷过大时皮带在轮上打滑，因而可以防止其他零件损坏，起安全保护作用。

六、电磁阀

故障表象：不动作

以上六条便是空压机重要零件常见的故障容易触发情况，如果您还有更多的疑问，您可以来电咨询，【玉兴数控】发展多年拥有专业的团队，面对问题可以很快的帮您解决，您也可以直接到厂实地考察，我们欢迎您的到来！！