

空压机多少钱 合肥空压机 安徽开铭

产品名称	空压机多少钱 合肥空压机 安徽开铭
公司名称	安徽开铭节能设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市高新区铭传路221号厂房
联系电话	18919609267

产品详情

螺杆空压机的压缩空气除水不力的原因及解决方法

工艺压缩空气用量大，超出设计范围，压缩空气在空压站与用户端压差较大，导致气流速度高，合肥空压机，压缩空气与吸附剂接触时间短，并且在干燥机内分布不均匀，空压机生产厂家，在中部流量集中，使中间部分的吸附剂过快饱和，饱和后的吸附剂无法有效的对压缩空气中的水分进行吸附，压缩空气夹带大量水分从中央集中通过，产生“隧道效应”，导致用气端有大量液态水。另外，压缩空气在输送过程中向低压端扩吸式干散过快，其压力迅速降低，同时使温度降低较大，低于其压力露1点，水蒸汽在过饱和状态下析出，冬季会迅速在输送管道内壁上凝固挂冰，挂冰越来越厚，最后可能把管道彻底堵死。

解决方法：增加压缩空气的流量。可把多余的仪表风补充到工艺风中，在工艺风干燥机前端接入仪表风，用阀门控制，解决工艺用压缩空气供气不足问题，同时，也解决了压缩空气在干燥机吸附塔内产生“隧道效应”的问题。

空压机冬季要做好机房温度的控制

一般空压机作为工厂或者生产车间的核心地位，很多公司都是给空压机做一个单独的机房，甚至有空调一天24小时开着，控制空压机进气口的进气温度。气温过低或者过高都会或大或小的对空压机产生很大的影响。如果经常这样的话，空压机多少钱，机器的寿命就会一天比一天的低。空压机机房的温度最好能够保持0度以上或者是20度的正常室内温度。

单螺杆式空压机与双螺杆式空压机的区别

1、力平衡方面。单螺杆式空压机螺杆承受的径向和轴向气体力可以自动平衡，星轮齿承受气体力，要求星轮齿具有足够的强度和刚度；双螺杆式空压机螺杆转子承受较大的径向和轴向气体力，要求螺杆具有足够的强度和刚度。

2、制造成本方面。单螺杆式空压机螺杆和星轮轴承可选用普通轴承，空压机厂家，制造成本较低；双螺杆式空压机由于两螺杆转子负荷比较大，要求选用精度较高的轴承，制造成本较高。

空压机多少钱-合肥空压机-安徽开铭(查看)由安徽开铭节能设备有限公司提供。安徽开铭节能设备有限公司(www.ahkmjnsb.com)是安徽合肥,压缩、分离设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在安徽开铭领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创安徽开铭更加美好的未来。