

阿特拉斯空气压缩机 阿特拉斯 恒捷机电

产品名称	阿特拉斯空气压缩机 阿特拉斯 恒捷机电
公司名称	深圳市恒捷机电设备有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗段广深路98号阿特拉斯空压机
联系电话	15989505881

产品详情

全无油静音空压机与永磁变频节能空压机、中高压双螺杆空压机等产品一样，同属于空压机中的一种。但是，阿特拉斯空气压缩机，全无油静音空压机在运行过程中可能会因为一些原因造成漏油。这让用户很是困扰，对此，为了让大家能够更好地找到解决全无油静音空压机漏油的方法，为大家总结以下几个方面的因素。

一、结合面不紧密

全无油静音空压机：结合面不紧密是造成全无油静音空压机漏油的主要因素之一，当结合面出现磨损或者破损时，就会出现漏油的情况。针对这种情况，我们可以将受到磨损的结合面进行替换或进行修补。

二、接口松动

油管接口松动也是造成全无油静音空压机漏油的主要因素之一，遇到这种情况时，千万不要慌。如果接口没有出现损坏，只需要把接口重新拧紧即可;如果接口处出现损坏的现象，需要将油管进行替换，以防在后面的使用过程中，再次出现故障。

第三点：油封脱落、缺损

油封的主要作用就是对油品进行封闭，而一旦油封出现脱落或者是损坏的现象，就会出现漏油的现象。如果发现是油封脱落或者是缺损，需要将其重新密封或者是进行替换。这一点非常重要，将会影响到全无油静音空压机是否能够正常运行。

第四点：全无油静音空压机缺陷

如果全无油静音空压机自身存在缺陷也会出现漏油的现象，这种缺陷可能是缺损、破损。对于这种问题，我们及时地发现并解决。

恒捷机电-20年专注空压机服务，提供各大品牌空压机维修保养服务，专业维修团队上门维护

阿特拉斯空压机GA30+-90：可靠性高、节能应用的明智选择

节约能耗

- 1.全新的ElektronikonR控制算法允许系统维持较低的工作压力，降低能耗；
- 2.全新的内置冷冻式干燥器采用最为环保的R410A制冷剂，制冷性能优越，压降低，匹配节能运行功能，节能效果好，降低运行成本的同时还有效减少GWP（全球变暖趋势）；
- 3.创新的过滤材质可以更多地从空气中去除颗粒，效率更高，进气质量好，且压降低；
- 4.通过能量回收选项可以回收多达的热能用于其它工业应用，提高能源利用效率；
- 5.进气加卸载阀特殊选型，优化流量与压降。

持久运行

- 1.驱动系统防护，阿特拉斯空压机系统，免维护运行；
- 2.电机可持续运行，防护等级高达IP55，效率达到EPAct/EFF1；
- 3.高效油过滤器，比常规过滤器效率高3倍，确保油质清洁，阿特拉斯空压机供应商，延长油润滑部件的使用寿命；
- 4.通过对电控箱的创新冷却设计，即使在高温（55 环境温度*）工况下，压缩机运行温度也能得到很好的控制；
- 5.与弹性的进气阀门相比，进气加卸载阀门由真空和气压驱动，可靠性高。
- 6.标准产品运行环境温度46

为生产过程提供保护

- 1.与传统气液分离器相比，后冷却器内置气液分离器的设计可以分离几乎100%的冷凝水，阿特拉斯，更好的提升排气质量，避免了下游用气设备的腐蚀风险；
- 2.电子液位式无损耗排水阀或者机械式排水阀持续排冷凝液；
- 3.进气过滤器可去除99.9%的3微米以上颗粒，对压缩机部件起到了很好的保护作用；
4. ElektronikonR控制器内建网络功能，可通过简单的以太网连接实现对压缩机的远程监测；
- 5.内置冷慈溪式干燥机及可选的DD/PD主管路过滤器可除水至3 压力，除油至0.01ppm，保护下游用气设备不受冷凝液的腐蚀影响。

维护省心

1. ElektronikonR控制器实时监控各种系统运行参数、报警信息、维护保养周期，并提供设备运行参数的在线可视化功能；
2. 电机非驱动端的轴承无需添加润滑脂，减少维护需求；
3. 所有易损件均采用高性能材质，更换容易，服务周期高可达8000小时。

转子技术

1. 阿特拉斯·科普柯致力于为每一代产品开发高效的螺杆转子。由阿特拉斯·科普柯研发中心的转子专家开发的喷油螺杆转子保证了机器高效的效率和可靠性。

如何提高排气量

提高空压机排气量也就是提高输出系数，通常采用如下方法：

1. 必要时，清理气缸和其他机件。
2. 正确选择余隙容积的大小；
3. 采用先进的冷却系统；
4. 保持活塞环的严密性；
5. 减少气体吸入时的阻力；
6. 保持气阀和填料箱的严密性；
7. 保持吸气阀和排气阀的灵敏度；
8. 应吸入较干燥和较冷的气体；
9. 适当提高空压机的转速；
10. 保持输出管路、气阀、储气罐和冷却器的严密性；

深圳市恒捷机电设备有限公司<http://www.hjair88.com>

阿特拉斯空气压缩机-阿特拉斯-恒捷机电由深圳市恒捷机电设备有限公司提供。“空压机配件,空压机保养,空压机维修,空气净化系统设备”就选深圳市恒捷机电设备有限公司（www.hjair88.com），公司位于：深圳市宝安区松岗段广深路98号阿特拉斯空压机，多年来，恒捷机电坚持为客户提供好的服务，联系人：唐春灵。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。恒捷机电期待成为您的长期合作伙伴！