

英格索兰空压机设备 英格索兰 恒捷机电

产品名称	英格索兰空压机设备 英格索兰 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

螺杆空压机风量不足的原因有哪些？

螺杆空压机风量不足的原因有哪些？我们先来了解一下问题的本质，当螺杆空压机风量不足时也会影响到螺杆空压机的正常运行，这也对我们生产上面的效益也会随着降低，下面我们来看有哪些原因导致的空压机风量不足！

螺杆空压机风量低的产生原因:

1、压力维持发动作不良

解决办法：拆卸后检查阀座及止回阀阀片是否磨损，如磨损及时更换。

2、油气分离器堵塞

解决办法：日常检修保养，必要时更换。

3、泄放电磁阀泄漏

解决办法：日常检修保养检修，必要时更换。

4、容调阀调整不当解决办法：重新调整一下容调压力。

5、进气过滤器堵塞

解决办法：对其进气过滤器进行定期检查，发现问题后，及时清洁或更换。

6、进气阀动作不良

解决方法：拆卸清洗后加润滑油脂。

当螺杆空压机风量过低时，不妨对照以上几种可能，给螺杆空压机做个检查，该修的修，英格索兰空压机系统，该更换的就更换，发生问题及时处理，才能保证空压机安全可靠的运行，切记，不要擅自拆卸空压机核心部件，可以联系专业的技术人员。

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。

英格索兰全无油活塞机

近年来，各工业领域对无油压缩空气的需求越来越大。英格索兰空气压缩机产品系列中的全无油活塞式机组的设计可以满足用户这一需要。

英格索兰全无油活塞式压缩机的设计意味着整个曲轴箱内无需润滑油润滑，其突出的冷却效果和零部件之间的配合可使机组每天24小时无故障连续运行。另外，先进技术的运用延长了机组的保养时间间隔，大大减少了用户停产检修时间。

要得到稳定的、无油的压缩空气源，请和英格索兰联系，我们将为您提供一系列的高品质的全无油活塞式空气压缩机组，以满足您对无油压缩空气气源的需求。

突出的性能设计

- ? 提供100%无油压缩空气
- ? 高效空气冷却系统允许机组每天24小时无故障连续运行
- ? 单级压缩（15HP以下）和双级压缩（25HP）设计
- ? V型皮带传动，并带有皮带保护罩和皮带张紧调节装置
- ? 风冷式空气后冷却器
- ? 工作压力为0.86MPa
- ? 磁力启动器（10HP以下）或星三角启动器（15HP以上）
- ? 实现机组的自动启动/停机控制
- ? 提供100%无油压缩空气
- ? 高效空气冷却系统允许机组每天24小时无故障连续运行

- ? 单级压缩（15HP以下）和双级压缩（25HP）设计
- ? V型皮带传动，并带有皮带保护罩和皮带张紧调节装置
- ? 风冷式空气后冷却器
- ? 工作压力为0.86MPa
- ? 磁力启动器（10HP以下）或星三角启动器（15HP以上）
- ? 实现机组的自动启动/停机控制

从您投资并运行开始，Nirvana就将为您节约空压机的运行费用

英格索兰独特的调速变频驱动系统使空压机在一系列的运行工况下保持高效。对于传统的空压机，电机启动时会造成巨大的能耗，英格索兰，启动电流通常会高达全负载时正常工作电流的8倍之多。Nirvana的混合永磁电机保证启动电流不到全负载电流的100%，英格索兰无油空压机，这样就消除了空压机启动时对电网的冲击，从而节约了能耗。

不同于传统空压机的加载/卸载工作方式，Nirvana无需卸载。取而代之的是，简单地降低螺杆转速来满足气量的变化。而且不用放气，英格索兰空压机设备，与其他空压机采用卸载模式相比，Nirvana采用了简单停机方式。另外由于Nirvana允许电机每小时无限次地启/停，而又不会减少其寿命，因此节能效果相当明显。

模块化的控制系统

该系统采用的是新技术，并且是专为Nirvana而设计的。而令人感兴趣的是设计采用的都是标准化零件，且易于维修和检测。

1. 散热片上部的强制通风系统可以降低系统的运行温度，也可延长散热片的寿命。
2. 系统检测数据可以控制器上读出
3. 具专利权的控制系统可以由经验丰富的英格索兰维修人员在现场进行检测和维修，来避免不必要的停机损失。
4. 比标准的调速器体积小60%

英格索兰空压机设备-英格索兰-恒捷机电由深圳市恒捷机电设备有限公司提供。深圳市恒捷机电设备有限公司（www.hjair88.com）是广东深圳,电子、电工产品制造设备的翘楚，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。在恒捷机电领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创恒捷机电更加美好的未来。