

阿特拉斯螺杆空压机 恒捷机电 阿特拉斯

产品名称	阿特拉斯螺杆空压机 恒捷机电 阿特拉斯
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

螺杆空压机是如今空压机市场普遍使用比较多的机型。在螺杆式空压机中，有双螺杆与单螺杆两种。现在市场上普遍使用的是双螺杆的空压机，在设计上双螺杆更加合理、稳定。

在使用螺杆空压机时，有以下4方面需要用户考虑的：

1、考虑螺杆空压机使用环境

空压机的使用环境主要指的是空压机站的选址建立，空压机应放置在通风良好的地方，避免阳光直晒、雨淋;建立在硬质土壤上，离墙之间、顶端之间有一定的距离;空气的相对湿度宜低，灰尘杂质少。

2、考虑螺杆空压机的工作温度

工作温度是指空压机工作时所处的环境温度，如果使用环境的温度比较高，应做好相应的降温冷却措施，同时选用粘度大、闪点高的润滑油;环境温度低，不会有什么坏的影响。空压机在很低的温度下(0 以下)启动时，就需要注意了，阿特拉斯，小心润滑油在内部凝住了。

3、考虑螺杆空压机润滑方式

螺杆空压机的润滑方式可分为油润滑和无油润滑两种类型，市场上普遍使用的是油润滑的螺杆空压机，阿特拉斯空压机代理商，通过后处理设备几乎可满足各类的用气需求;而无油润滑的螺杆机价格比较高，适用于对压缩空气质量要求高的行业，如医护、药品、食品等。

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

恒捷机电-20年专注阿特拉斯空气压缩机一站式高质服务。

阿特拉斯空压机空压机的岗位职责，这个要给客户培训！

一、提前30分钟交接班，认真做好开机前的准备工作，携带齐工具，检查机器各部位性能是否良好及各种零部件是否完好，机油是否到位，检查电压、电流是否正常。

二、若上面各项检查，未发现任何问题，方可做好开机准备。若发现问题应立即处理，未处理完之前严禁开机。

三、开机准备：首先关闭空压机的进气阀和压风管道的闸阀，然后启动机器；此时应注意听机器运转的声音是否正常，若发现异常应立即停机检查；若无异常，此时应慢慢打开空压机的进气阀让机器正常工作，此时应注意：

- (1) 听机器声音是否正常；
- (2) 机器压力表的上升情况；
- (3) 机油的观察孔是否上油；
- (4) 机器的安全阀和储气罐的安全阀是否正常工作。

若上述四点都无异常方可打开压风管道的闸阀送风。

优质、高性价比的压缩空气

凭借精湛的螺杆式、旋齿式、离心式、往复式和涡旋式无油压缩机技术，阿特拉斯·科普柯能够提供适合的解决方案来满足您的需求。

无油压缩空气是许多生产工艺的先决条件，我们杜绝油份进入您的压缩空气系统，确保提供给您持续的无油压缩空气。SF 及 SF+ 系列无油涡旋空气压缩机凝聚了阿特拉斯·科普柯优于行业水平的大量行业经验与专业知识。

SF 系列配置标准的气动控制器，SF+系列则采用高品质的 Elektronikon? 控制器。可靠，紧凑，阿特拉斯无油空压机，通过不断创新的技术，极高的能效以及决不让步的高品质满足您的需求。

纯净的无油压缩空气

由于压缩涡旋转子之间没有金属接触，阿特拉斯螺杆空压机，压缩腔内无需润滑油，因此涡旋压缩机的工作原理确保了高品质的无油压缩空气。所以说 SF 压缩机是真正意义上的无油空气压缩机。

超高能效

SF 涡旋式空气压缩机标准配置 IE3 超高效电机，适用于对灵活性和能效有苛刻要求的敏感应用场合。简单的启动/停止控制消除了卸载功率的损耗。先进的涡旋技术确保有效的排气量并符合较低运转周期的应用。极低的噪音水平涡旋转子的低转速运行使 SF 空气压缩机的运转非常地安静。低至 53 dB(a)

的噪音水平，使 SF 系列成为您敏感工作环境的更多选择。

简单而可靠

SF 涡旋空气压缩机代表着简单和可靠。涡旋空气压缩机的设计拥有最少的运动部件，确保其可以长时间运转、而服务需求很少。基于一体化设计的阿特拉斯·科普柯 SF 系列涡旋压缩机更是减少了空间且易于维护。

您放心的选择

凭借 60 多年来丰富的经验积累和持续的技术创新，阿特拉斯·科普柯一直处于无油压缩空气技术的优先地位。不管何时，您都可以坚信：我们的产品均经过严格的认证和测试，确保达到优质的质量标准。

阿特拉斯螺杆空压机-恒捷机电(在线咨询)-阿特拉斯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）为客户提供“空压机配件,空压机保养,空压机维修,空气净化系统设备”等业务，公司拥有“空压机配件,空压机保养,空压机维修,空气净化系统设备”等品牌。专注于电子、电工产品制造设备等行业，在广东深圳有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：唐春灵。