

永磁变频空压机报价 变频空压机 安徽力尤特压缩机维修

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 永磁变频空压机报价 变频空压机 安徽力尤特压缩机维修 |
| 公司名称 | 安徽力尤特机电设备有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 芜湖市南翔万商商贸物流城西五街2E1034室 |
| 联系电话 | 15000000000 |

产品详情

活塞式无油润滑空压机

活塞式无油润滑空气机由压缩机主机、冷却系统、调节系统、润滑系统、安全阀、电动机及控制设备等组成。压缩机及电动机用螺栓紧固在机座上，机座用地脚螺栓固定在基础上。工作时电动机通过联轴器直接驱动曲轴，带动连杆、十字头与活塞杆，使活塞在压缩机的气缸内作往复运动，永磁变频空压机，完成吸入、压缩、排出等过程。该机为双作用压缩机，即活塞向上向下运动均有空气吸入、压缩和排出。

空压机油路系统生锈、转子卡死原因及处理方法：

原因分析：初步判断这种情况是润滑油乳化后，油路系统内产生冷凝水，机器仍连续运行，润滑油乳化后起初会慢慢变稀薄，油气分离器无法进行分离，润滑油逐渐随压缩空气排出，变频空压机，剩余油量会越来越少，同时与金属部件的锈渍混合，油质变浑，机器会经常高温，未及时处理导致情况越来越严重。

处理措施：为避免润滑油乳化，必须保证空压机加载时转子出口温度在75 以上，加载比例至少占运行时间的1/3。如果转子出口温度过低或加载比例低，可以减少冷却水的供给量，提升油温。

常见的空压机机器过热、温度高停机。这个故障一般到夏天出现的多，主要是由哪些原因造成的呢？

1、环境通风散热状况不良。螺杆空压机周围环境影响散热主要有三种情况：一是离墙类障碍物过近；二是空压机附近有其他热源，三是运行时空压机前门及边门敞开，永磁变频空压机报价，风扇无法形成强气流。

2、散热器堵塞。当空压机周围环境灰尘较多时，永磁变频空压机厂家，长期运行就造成散热器外表黏附一层粉尘或油泥，其内部铜管也容易因油垢积累而堵塞，从而影响散热效果。

- 3、滤油器太脏。该机有3个并排的滤油器，当其太脏时因阻力油无法按正常流量进入压缩机，压缩机会因冷却润油不足而迅速升温。当进出油压差超过0.18MPa时需更换滤芯。
- 4、冷却油油位过低。当冷机检查时，油面低于检视管下端时应立即进行补充。
- 5、油标号低或油质差。该机采用螺杆空压机油，用其他低标号或劣质油时会回黏度及比热达不到标准造成温度过高。
- 6、风扇胶带断裂或松弛。当胶带断裂时运转5min左右就会因温度过高而自动停机，如胶带太松会打滑，使风扇转速降低，从而影响散热，此时，应更换或调整风扇胶带的松紧度。

永磁变频空压机报价-变频空压机-安徽力尤特压缩机维修由安徽力尤特机电设备有限公司提供。安徽力尤特机电设备有限公司（www.lytkongyaji.com）为客户提供“芜湖空压机保养_芜湖空压机维修_螺杆空压机”等业务，公司拥有“力尤特”等品牌，专注于压缩、分离设备等行业。欢迎来电垂询，联系人：程经理。