

德斯兰螺杆机 德斯兰空压机压力传感器 德斯兰空压机温度传感器 德斯兰压缩机配件

产品名称	德斯兰螺杆机 德斯兰空压机压力传感器 德斯兰空压机温度传感器 德斯兰压缩机配件
公司名称	埃能压缩机（上海）有限公司
价格	120.00/个
规格参数	德斯兰空压机:变频螺杆空压机 100HP:空气压缩机 上海:螺杆空压机
公司地址	外岗镇宝钱公路5000弄
联系电话	18721568520 18721568520

产品详情

空压机无法启动之原因

- 1.外界三机电源断电或欠相。
- 2.紧急停止按钮故障或电线松脱。
- 3.空压机处于自动停车状态或出口开关未打开。
- 4.变压器故障或线脱落。
- 5.控制面板故障。
- 6.启动器线圈故障或接点接触不良。
- 7.空压机处于故障状态。
- 8.传动皮带断裂。

9.电源开关跳脱或丝断开。

处理办法

- (1).检查电闸及测量三相电压。
- (2).检查紧急停止钮，打开及检查电线有无松脱。
- (3).检查出口压力是否高于设定。
- (4).变压器更换新品或将电线重新连接。
- (5).更换控制面板。
- (6).更换启动器或接点检查及保养。
- (7).将故障排除。
- (8).安装新的皮带
- (9).检查电器回路后开关复原。

空压机出口含油量过高的原因

- 1.油气分离器破裂。
- 2.油位太高。
- 3.回油管堵塞。
- 4.回油口喷嘴堵塞。
- 5.压力设定低于60PSI时。
 - 1.更换新的油气分离器。
 - 2.正常的油位应处于油标的绿色或橙色区域。
 - 3.将回油管拆下保养。
 - 4.将回油口喷小嘴重新镗孔。
 - 5.建议客户将压力向上调整。

空压机出口压力过高的原因

- 1.压力开关故障。
- 2.负载电磁阀故障。
- 3.吹气阀损坏。

4.压力开关工作压力设定过高。

5.进气阀故障。

6.压力传感器故障。

7.压力表有误差

1.量取压力开关的接点是否正常，若不正常则更换新品。

2.将负载电磁阀拆下保养及检修，若还是异常则更换新品。

3.将吹气阀拆下检修，若损坏则更新。

4.将压力开关的压力调低。

5.将进气阀拆下保养若损坏则更新。

6.做压力传送器校正，若损坏则更新。

7.将压力表更换

空压机出口压力过低之原因

1.现场用气量太大。

2.进气阀门故障导致阀门开度不够。

3.进气阀门控制气源漏气，造成阀门开度不够或无法打开。

4.压力开关设定工作压力过低。

5.压力开关故障造成工作压力误差。

6.电脑压力设定值过低或压力传送器故障。

7.负载电磁阀故障，漏气造成控制气源不足。

8.空气过滤器阻塞。

9.油气分离器阻塞。

10.传动皮带太松，导致传动效率下降。

11.进气阀门连轴器磨损造成开度不足。

12.同步马达效率降低造成开度不够。

1.建议客户检查管路有无漏气，若无则增加空压机。

2.将进气阀门拆下保养，或更换维修套件。

- 3.将漏气部分排除。
- 4.将压上限向上调整至客户要求的设定值（须在额定压力范围内）。
- 5.检修压力开关，无法修复则更换新品。
- 6.将电脑设定值调整，及做压力传送器，校正，若传送器故障则更换新品。
- 7.将负载电磁阀拆下检修，若无法修复则更换新品。
- 8.将空气过滤器拆下保养，若阻塞过滤器则换新品。
- 9.检查油气分离器压差是否已达0.8-1kg，若是则更换新品。
- 10.将传动皮带调整，若已损则更换新品。
- 11.将进气连轴器更换。
- 12.将同步马达更换新品。