

【金诚信机械设备】 铜仁柴油固定式螺杆空压机

产品名称	【金诚信机械设备】 铜仁柴油固定式螺杆空压机
公司名称	河南金诚信机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	郑州市金水区二环路11号院6号楼东2单元46号
联系电话	15639901528

产品详情

机油滤清器问题A:如果机油滤清器堵塞且旁通阀未打开,则空气压缩机油不会到达机头,主机由于缺油而迅速升温。 B:机油滤清器堵塞流量变小,有一种情况是空气压缩机没有完全耗尽,因为热量被吸收,空气压缩机的温度缓慢上升而形成高温,另一种情况是空压机卸载后空载压缩机卸载。由于空气压缩机装有内部油压,空气压缩机油可以通过,空压机卸载后,空压机油压低。空气压缩机油难以通过空气压缩机机油滤清器,流量太小,导致空气流动。印刷机很烫。检查油量调节器是否正常。如有必要,增加燃油喷射量。燃油喷射量已在出厂时调整。在正常情况下,它不适合改变。

装载,卸载,比例值正:设置这三个参数时,应首先确定卸载值。卸载值应根据空气压缩机的额定压力和气体端所需的压力确定。确定卸载值后,设置载荷值,两者之间的压差应在0.1和0.2 MPa之间。设置卸载和加载值后,应设置最终设置值。应在卸载值和加载值之间设置比例值。注意:如果工厂要求供气压力为0.8 MPa且供气要求相对稳定,则应设置如下三个参数:卸载压力设定0.8 MPa,加载压力设定0.65 MPa,比例控制压力设定0.73至0.75兆帕。螺杆空压机校准方法:在微机控制器中设置此参数(如果空压机控制由按钮控制,则应从压力开关调节加载和卸载参数,比例值应与减压阀上的阀门成正比阀门。调整螺母处调整此值。

- 1.整机简单,大大提高了后期维护和效率。主机和电机的集成结构无轴承设计,无需维护。传输效率为100%。
- 2,工作状态节能:永磁电机在低速时可保持极高的电机效率,在耗气量小时确保明显的节能优势。(1)变频范围为0-100%,超高频变频(德曼,射风等品牌其他变频范围为25%-100%,普通变频范围为50%-100%)。(2)与普通工频空压机相比,节能22%-30%,(3)与普通变频空压机相比,节能5%-10%,系统燃气消耗波动越大,节能效果更明显。2.系统卸载时节能(转换器节能):根据固定工频空压机,当燃气消耗波动时,会有卸载时间。此时,空气压缩机将闲置但消耗45%的电能。Sashen SVC系列是永磁变频控制,没有卸载,没有浪费。