

节能螺杆空压机 安徽螺杆空压机 安徽开山空压机厂家

产品名称	节能螺杆空压机 安徽螺杆空压机 安徽开山空压机厂家
公司名称	安徽开山压缩空气系统设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市经济技术开发区桃花工业园汤口路 与始信路交叉口
联系电话	13033002949 13033002949

产品详情

我们在使用空压机时候经常会遇到这样或者那样的小毛病，一些小问题对于不懂行的人来说，可能特别难，但是对于熟悉这个行业的人来说那就是小儿1科，所以这篇文章一定要好好收藏。

一般维修空压机中我们遇到最1多发的可以说是高温停机、空压机进气口向外喷油、排气压力过低、排气阀油气排放过多等一系列故障，当遇到这些故障时我们必须一步步来处理。

下面通过一个企业现场案例进行预估采用变频改造带来的经济效益：

在设定的气压范围内工作，安徽螺杆空压机，在低于设定压力时负载运行，高于设定压力时空载运行，节能螺杆空压机，从上表可知空压机有40%的时间是处于空载状态，这样既浪费能源又降低了系统的功率因数。现状A栋永磁螺杆空压机总运行时间为11340小时、负载运行时间为6416小时，因此实际空载率应为：

$$\text{空载率} = (11340 - 6416) \div 11340 = 0.434$$

针对传统空压机供气控制方式存在的诸多问题，应用智能节电保护系统进行恒压供气控制是一不错的选择。采用此方案时，把管网压力作为控制对象，压力变送器YB将储气罐的压力P转变为电信号送给PID智能调节器，永磁变频螺杆空压机，与压力设定值P0作比较，并根据差值的大小按既定的PID控制模式进行运算，产生控制信号送智能节电保护系统，通过系统控制电机的输出功率，从而使实际压力P始终接近设定压力P0。同时，该方案可增加市电与节电切换功能，并保留原有的控制和保护系统，移动式螺杆空

压机，另外，采用该方案后，空压机电机从静止到旋转工作可由节电系统实现软启动，避免了启动冲击电流和启动给空压机带来的机械冲击。

节能螺杆空压机-安徽螺杆空压机-安徽开山空压机厂家(查看)由安徽开山压缩空气系统设备有限公司提供。安徽开山压缩空气系统设备有限公司（www.ahkaishan.net）是安徽合肥,空气压缩机的翘楚，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。在安徽开山机械领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创安徽开山机械更加美好的未来。