

螺杆空压机，螺杆空压机产品特点，螺杆空压机优质产品

产品名称	螺杆空压机，螺杆空压机产品特点，螺杆空压机优质产品
公司名称	南宁凯力尔机械设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	南宁市西乡塘区西津物流园
联系电话	18778976345

产品详情

空压机节能从储气罐和管道开始

节能原理压缩空气从压缩机排出后，需要经过储气罐和管道输送到使用场合。在使用现场中，储气罐和管道存在的问题，如，管道漏气；如果不及时解决，就会造成空压机的能耗增大，导致无谓的浪费。因此，从储气罐和管道，我们也可以进行节能改造，进一步提高节能效果。储气罐的容量不足由于储气罐的容量小，储气也随之就变小，会使空压机反复地加载和卸载，从而导致大量的能源浪费。通过使用容量大的储气罐，可以解决以上问题。管道中的弯头过多管道中的弯头，会造成压缩空气的流动阻力增大，形成附加的做功点；另外，弯头会形成气体冲击，局部压力增大，使之持续地运行于高压状态，且容易卸载。对管道建设进行优化处理，尽量避免使用弯头，降低能源损耗。

永磁变频空压机

1、永磁电机：在任何负载下始终坚持运转96%以上，比较一般电机节能38%以上，比感应式变频电机节能10%以上。选用同轴一体结构设计，不需要皮带、齿轮、联轴器等传动元件，无传动丢失损耗，传动功率到达100%。电机停机后可立即启动，无限次启停而不影响电机寿命，启动电流不超过100%满载电流。由于永磁变频电机具有低转速高输出转矩的优势，所以它的变频电机比一般感应变频电机更先进。永磁变频电机体积较同功率电机减小30%，重量减轻35%，维护更方便。

空压机安置在一个好环境

温度：一般情况下，温度越高，空压机的排气量就越低，而且排气温度就越难控制。因此，理想的工作环境温度应该是低于40摄氏度的。但是也不能太低，因为如果温度低于0 的话也很容易造成冷凝水结冰。空气湿度：空气湿度越高，空气中水份含量就越高，空压机的工作压力也就越大。因此良好的工作环境，其空气湿度一定要低。