

天津联科思创公司 天津condor压力开关

产品名称	天津联科思创公司 天津condor压力开关
公司名称	天津联科思创科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区学府工业园思智路1号恒通企业港E32
联系电话	17547092636

产品详情

天津联科思创科技发展有限公司成立于于2003年，历经10余年不断地发展壮大，已成为专业化压缩空气系统的集成供应商，condor压力开关价格，根据客户要求提供设计、研发、技术、生产、销售一体化服务。产品涉及无油空压机系统，以及空气系统相关配件如:无油空压机、真空泵、膜式干燥器、吸附式干燥器、电气比例阀、质量流量计、压力变送器、压力传感器，压力开关等。

压力传感器的特性参数：

测量范围：在允许误差限内被测量值的范围称为测量范围。

上限值：测量范围的高值称为测量范围的上限值。

下限值：测量范围低值称为测量范围的下限值。

迟滞：在规定的范围内，当被测量值增加或减少时，输出中出现的大差值。

准确度：被测量的测量结果与真值间的一致程度。

量程：测量范围的上限值和下限值的代数差就是量程。

重复性：相同测量条件下，对同一被测量进行连续多次测量所得结果之间的一致性。

蠕变：当被测量及其所有环境条件保持恒定时，condor压力开关供应商，在规定时间内输出量的变化

零点漂移：零点漂移是指在规定的的时间间隔及标准条件下，零点输出值的变化，由于周围空气变化引起

的零点漂移称为热零点漂移

激励：为使传感器正常工作而施加的外部能量，一般是电压或电流。施加的电压或电流不同，传感器的输出值等参数也不同，所以有的参数，如零点输出，上限值输出，漂移等参数要在规定的激励条件下测量。

过载：通常是指能够加在传感器/变送器上不致引起变化的被测量的大值。

可靠性：值传感器/变送器在规定的条件下和规定的时间内完成所需功能的能力。

稳定性：传感器/变送器在规定的条件下储存、实验或使用，经历规定的时间后，仍能保持原来特性参数的能力。

天津联科思创科技发展有限公司成立于于2003年，历经10余年不断地发展壮大，已成为专业化压缩空气系统的集成供应商，condor压力开关经销商，根据客户要求提供设计、研发、技术、生产、销售一体化服务。产品涉及无油空压机系统，以及空气系统相关配件如：无油空压机、真空泵、膜式干燥器、吸附式干燥器、电气比例阀、质量流量计、压力变送器、压力传感器，压力开关等。

怎样才能保证压力开关的精度

1、保证压力开关的正确安装

任何一系列的的压力开关都是精密仪器仪表，既然是精密仪器仪表那就应该尽可能的避免振动、高温、腐蚀环境，并且在安装时，用户要正确的连接、安装压力开关，因为安装压力开关是保证正常使用的基本前提，而做好正确的安装才是保证压力开关精度的基本条件之一。

2、保证压力开关的定期维护

压力开关虽然性能优越，寿命稳定，但是在投入运行后，为了保证压力开关的测量精度，还是需要用户保质保量的完成压力开关的维护工作。例如，定期对压力开关的腔体及内部结构进行检查及清洗；定期进行压力开关的系统调校；定期查看压力开关的参数等等。

3、加强操作人员的使用知识

保证压力开关测量高精度的第三项内容是一加强操作人员对压力开关的使用知识。压力开关固然性能优越，但是优越的性能是以正确的使用方法为前提的，只有压力开关的使用方法正确了，天津condor压力开关，压力开关的优越性能才会体现出来，同时也就保证了压力开关的测量精度。

天津联科思创科技发展有限公司成立于2003年，历经10余年不断地发展壮大，已成为专业化压缩空气系统的集成供应商，根据客户要求提供设计、研发、技术、生产、销售一体化服务。产品涉及无油空压机系统，以及空气系统相关配件如：无油空压机、真空泵、膜式干燥器、吸附式干燥器、电气比例阀、质量流量计、压力变送器、压力传感器，压力开关等。

Gems压力开关、流量传感器、液位传感器、温度传感器和微型电磁阀广泛应用全球工程机械、空调制冷、液压设备、水处理、石油化工、诊断（IVD）等行业。

Gems丰富的应用知识，创新的传感器和电磁阀设计，快速的客户订制方案，完善的产品线，为OEM客户提供适合的流体测量解决方案。Gems已经通过ISO9001，ISO1345，UL和CE认证。

天津联科思创公司 -天津condor压力开关由天津联科思创科技发展有限公司提供。天津联科思创公司 -天津condor压力开关是天津联科思创科技发展有限公司（www.linkstrong.cn）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张经理。