

tecsis不锈钢电接点压力表 压力表 苏州贝斯曼

产品名称	tecsis不锈钢电接点压力表 压力表 苏州贝斯曼
公司名称	苏州贝斯曼自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区顺达商业广场1幢642室
联系电话	15962354101 15962354101

产品详情

压力表误差

是被检压力表误差成比例地增加或减少。

造成被检压力表误差总是增加或减少一个固定值的原因是由于指针安装不正确而引起的系统误差，调整这种误差很容易，只要重新起针调整指针的安装位置，就可以消除误差。

被检压力表误差成比例的增加或减少，压力表，主要是传动比有了变化而产生的。只要移动一下示值调节螺钉就能解决。被检压力表误差逐步增大时，将示值调节螺钉往右移，tecsis全不锈钢压力表，扩大扇形齿轮短臂的臂长，将传动比调低。被检压力表误差逐渐减小时，应将示值调节螺钉往左移，缩小扇形齿轮短臂的臂长，将传动比调高。

膜盒压力表

膜盒压力表适用于测量对铜合金不起腐蚀作用，无爆炸危险的微压和负压。广泛应用于锅炉通风和气体管道等设备上，本仪表可以就地安装并现场指示。

不锈钢膜盒压力表是参照普通膜盒压力表的结构特点而研制的，上采用不锈钢材料生产的具有耐腐蚀作用的微压表，可在耐腐蚀要求较高的工艺流程中测量各种流体介质的微压和负压，为国内企业进口设备中同类仪表实现国产化的理想配套产品。

耐震压力表是指以弹性元件为敏感元件，tecsis电接点压力表，测量并指示高于环境压力的仪表。压力表

通过表内敏感元件的弹性形变，tecsis不锈钢电接点压力表，再由表内机芯的转换机构将压力形变传导至指针，引起指针转动来显示压力。从上可以得知压力表是用来测量压力的仪器。如果仪表在使用过程中出现故障应及时维修和停用。

一、有限止钉的压力表在无压力时，指针转动后不能回到限止钉处；没有限止钉的压力表在无压力时，指针零位的数值超过压力表规定的允许误差。

二、耐震压力表表面玻璃破碎或表盘刻度模糊不清。

三、耐震压力表封印损坏或超过校验有效期限。

四、压力表内泄漏或指针跳动。

tecsis不锈钢电接点压力表-压力表-苏州贝斯曼(查看)由苏州贝斯曼自动化设备有限公司提供。苏州贝斯曼自动化设备有限公司（www.bethma.cc）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。贝斯曼——您可信赖的朋友，公司地址：苏州工业园区顺达商业广场1幢642室，联系人：张建华。