

tecsis紧凑型压力开关 贝斯曼 压力开关

产品名称	tecsis紧凑型压力开关 贝斯曼 压力开关
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

关键技术

1模型识别技术 输油泵入口压力较低时会对叶轮产生气蚀造成输油泵的损坏，因此输油站设置有压力调节系统并在进站及泵入口安装了压力开关，当进站压力较低时调节系统首先进行调节，当自动调节系统调节后进站压力若继续下降，达到压力开关动作值时就会进行甩泵从而达到保护输油泵的目的。但实际运行情况表明当发生异常情况时，压力开关，由于自动调节系统存在滞后，未等自动调节系统发挥作用压力开关就产生动作造成甩泵。突然甩泵给输油设备造成的危害比短时间泵入口压力超低造成的危害还要大。合理的选择是依据泵站实际情况建立泵入口压力允许模型，压力开关依据该模型进行识别，决定是否甩泵。以鲁宁线为例，压力调节系统滞后约为2 s，调节阀单行程耗时约为9 s。

电子压力开关灵敏度太差原因：

- (1) 顶杆柱销处摩擦力过大，或钢球与柱塞接触处摩擦力过大
- (2) 装配不良，动作不灵活或“别劲”
- (3) 微动开关接触行程太长
- (4) 调整螺钉、顶杆等调节不当
- (5) 钢球不圆
- (6) 阀芯移动不灵活
- (7) 安装不当，德国suco压力开关，如不平和倾斜安装

电子压力开关灵敏度太差的解决办法：

- (1) 重新装配，使动作灵敏
- (2) 重新装配，使动作灵敏
- (3) 合理调整位置
- (4) 合理调整螺钉和顶杆位置
- (5) 更换钢球
- (6) 清洗、修理，达到灵活扩散硅压力变送器

精密型单刀双置压力开关，通用经济型

该款机械式压力开关，采用膜片式或活塞式感应元件，带有一个单刀双置开关，真空压力开关，可将气压或液压转换为电开关信号。

开关带有一个调节螺丝，可在现场调节设，tecsis紧凑型压力开关，也可由工厂预设（可选项）。

低量程开关采用膜片式测压元件，适用的介质为压缩空气，非腐蚀性液体或者自润滑液体。而活塞式的压力开关，其适用的介质则为自润滑液体，根据具体要求，可定制只用于其他液体。其过程接口为1/4” ，镀锌钢材质。根据客户要求，我们也可提供其他材质和规格的螺纹，如黄铜或不锈钢等。该压力开关可在任何位置完成快速简便的安装。

tecsis紧凑型压力开关-贝斯曼(在线咨询)-压力开关由苏州贝斯曼自动化设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州贝斯曼自动化设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为传感器具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!