

## 50机芯研发 50机芯 三联仪表机芯品质如一

产品名称	50机芯研发 50机芯 三联仪表机芯品质如一
公司名称	武义县三联仪表机芯厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	武义县环城南路中心巷3号
联系电话	15058590762

### 产品详情

武义县三联仪表机芯厂专业研发、生产、销售【压力表机芯】、【精密机芯】、【50机芯】、【40机芯】、【60机芯】等产品，可定制。

压力表机芯厂家同您分享压力表计量检定问题及解决措施：

指针不归零位或无法达到满刻度

压力表使用时间的延长，其游丝的刚性会逐渐降低，尤其当指针归零或者达到满刻度时，由于弹性缺损，以致无法伸大或盘紧，不能有效控制指针，从而出现止真不归零以及无法达到满刻度等问题。当压力表出现此种问题时，应考虑更换新的压力表。

期待您在线留言或者来电咨询！

武义县三联仪表机芯厂主营【压力表机芯】、【精密机芯】、【50机芯】、【40机芯】、【60机芯】等产品。

仪表机芯厂家同您分享：

不锈钢压力表经过一段时间的使用与受压，压力表机芯难免会出现一些变形和磨损，压力表就会产生各种误差和故障。为了保证其原有的准确度而不使量值传递失真，应及时更换，以确保指示正确、安全可靠。压力表要定期进行清洗。因为压力表内部不清洁，就会增加各机件磨损，从而影响其正常工作，严重的会使压力表失灵、报废。在测压部位安装的压力表，根据JJG52-1999规定，它的检定周期一般不超过

半年。关系到生产安全和环境监测方面的压力表，检定周期必须按照检定规程，只可小于半年；如果工矿条件恶劣，检定周期必须更短。测压部位介质波动大，使用频繁，准确度要求较高，以及对安全因素要求较严的，可按具体情况将检定周期适当缩短。

期待您在线留言或者来电咨询！

武义县三联仪表机芯厂专业研发、生产、销售【压力表机芯】、【精密机芯】、【50机芯】、【40机芯】、【60机芯】等产品，可定制。

压力表机芯厂家同您分享压力表计量检定问题及解决措施：

### 选择标准器

根据相关标准规定，标准器误差的绝对值应小于被检压力表误差绝对值的四分之一，对此，精密数字压力表与活塞压力表不会存在误差问题，但标准器为弹簧式的精密压力表时，则还应做好误差绝对值的控制工作。

期待您在线留言或者来电咨询！