

63mm 0-1.6mpa甘油防震压力表

产品名称	63mm 0-1.6mpa甘油防震压力表
公司名称	马鞍山市奈特仪表科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:奈特 型号:YN63ZT0-1.6MPA
公司地址	安徽省马鞍山市花山区花山工业集中区
联系电话	2473583 13605553303

产品详情

1、工作条件用途说明

本仪表用于测量对铜和铜合金无腐蚀性、无爆炸性、且不结晶、不沉淀的气体或液体的压力。该产品最大的特点是能在剧烈震动的机床或设备中能够正常测压。

2、结构原理：该仪表在y系列一般压力表结构原理的基础上，依靠内部充填阻尼液体（硅油），装置阻尼管阻尼片及阻尼螺钉等措施，克服介质强烈脉动和环境强烈振动给压力表带来的损害，确保了测量精度，延长了仪表的使用寿命。

3、压力表安装使用说明：

1.仪表使用环境温度问-4-70，如偏离此工作温度 20 ± 5 时,应考虑温度附加误差.

2.仪表应垂直安装,并尽量与测量点保持同一水平位置,否则在测量液体压力时应计入因液面差引起的附加误差.

3.仪表正常使用的测量范围:测量稳定压力时不超过测量上限的3/4;测量波动压力时不超过测量上限的2/3.

4.仪表应避免震动与碰撞,以免损坏.

5.仪表用于测量冲击压力,瞬间波动压力时应加缓冲装置,以免影响使用寿命.

6.在机械震动和压力波动的条件下,应选用具有抗震性能的耐震压力表,耐震压力表

内充油甘油和硅油.

7.耐震压力表在使用时,为了不影响压力表的使用性能,应把油封顶端剪平,使之与大气连通.

8.仪表在使用中出现异常现象时,应查明原因重新检验合格后再使用.

本产品的加工定制是是，品牌是奈特，型号是YN63ZT0-1.6MPA，类型是多款供选，测量范围是0-1.6（MPa），精度等级是2.5级，联接型式是轴向带边，公称直径是63（mm），环境温度是45（ ），规格是YN60ZT