

重载压力传感器公司 卓扬测控 bss 750kg重载压力传感器

产品名称	重载压力传感器公司 卓扬测控 bss 750kg重载压力传感器
公司名称	东莞市卓扬测控技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市中堂镇东泊工业路海硕高新科技园A座3楼
联系电话	13829187218

产品详情

微型拉压力传感器采用S型梁结构，拉、压均可使用，具有测量精度高、稳定性好等特点，广泛应用于皮带秤、料斗秤、机电结合秤、材料试验机及工业自动化测控领域等，重载压力传感器定制，适用于一些要求精度高、空间小的工业称量系统。

微型拉压力传感器采用全不锈钢材质，拉压两用，具有良好的对称性，适用于试验机、吊钩秤、焊接机、铆钉机、医用器械、拉压力测试仪器及自动化测控领域等。

东莞市卓扬测控技术有限公司拥有行业的技术人才和从业多年的工艺人才，长期扎根生产现场，摸索出一套稳定的生产工艺，确定了技术和性能稳定的产品，公司还提供了非标定制产品，重载压力传感器生产厂家，来满足客户特殊条件下的应用，您提出的各类需求，我们都将竭诚为您服务。

无线压力传感器是针对压力监测设计的无线压力数据采集终端，也叫智能压力传感器，属于无线传感器网络产品，下面东莞市卓扬测控技术有限公司来给大家讲述一下无线压力传感器的标定方法。

1、一点标定法：这种标定方法可通过消除传递函数零点处的漂移来补偿偏移量误差，bss-750kg重载压力传感器，这类标定方法通常称为自动归零；

2、选择标定压力：标定压力的选取决定其获取较好精度的压力范围，标定点必须根据目标压力范围加以选择，而压力范围可以不与工作范围相一致。

东莞市卓扬测控技术有限公司是专业的物理量传感器与配套系统为主的高新科技企业，本公司称重传感器，质量保证，价格实惠，欢迎广大用户来电咨询、订购，我们期待与您的携手合作！

微型压力传感器是专门为流体力学实验要求非常小的安装尺寸而设计的，它利用硅-硅键合MEMS微机械加工技术使得集成硅膜片有效尺寸小，固有响应频率高，重载压力传感器公司，弹性力学特性优良，稳定可靠，对流场影响小。

微型压力传感器精度高于压电动态压力传感器，成为动压测试中压电压力传感器的换代产品，可应用于材料、流体力学、声学、土木工程学、岩土力学、缩模实验等科学试验与现代化仪器仪表中。

东莞市卓扬测控技术有限公司多年的传感器生产及销售经验同积累，我们的专业和不断地创新，我们的诚信和优质服务，得到了客户的一致肯定和好评，公司还提供了非标定制产品，来满足客户特殊条件下的应用，您提出的各类需求，我们都将竭诚为您服务。

重载压力传感器公司-卓扬测控-bss-750kg重载压力传感器由东莞市卓扬测控技术有限公司提供。东莞市卓扬测控技术有限公司（www.gdzyck.com）为客户提供“压力传感器,称重传感器,传感器,扭矩传感器,微型传感器”等业务，公司拥有“扭矩传感器,压力传感器,测力传感器,称重系统”等品牌。专注于电子、电工产品制造设备等行业，在广东东莞有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：宋滔。