

南力，传感器生产厂商 桥式测力传感器生产厂商

产品名称	南力，传感器生产厂商 桥式测力传感器生产厂商
公司名称	东莞市南力测控设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市中堂镇东泊工业区海硕工业园A栋厂房3楼
联系电话	13925838806 13925838806

产品详情

在电阻应变片式测力传感器内部，电路一般是桥式电路，电阻作为转换元件，电阻阻值的变化以信号的形式输出，邯郸桥式测力传感器，由于电阻式测力传感器有结构简单、线性和稳定性好、输出精度高等特点，在实际中越来越受到重视。

测力传感器其采用的敏感元件是弹性测试元件，主体就是一个弹性体，桥式测力传感器定做，其中弹性体的结构形状与相关尺寸对测力传感器性能的影响极大，测力传感器的用途主要是感知物体重量、拉力、张力或者扭力，将此信号传递给控制器，从而根据预设值设备响应后续动作。

东莞市南力测控设备有限公司产品涵盖了溅射薄膜压力传感器、工业压力传感器、熔体压力传感器、称重测力传感器、扭矩传感器、压力开关、公路便携式称重检测系统、温度传感器、仪器仪表、工业控制器，桥式测力传感器生产厂商，广泛应用于工业过程压力测量、化纤、石油、机械、能源、路政等领域。

三向力传感器的精度不同于一向力传感器，多向力除了其作用力方向和该方向输出之间有输入/输出关系外，还存在向间耦合，下面东莞市南力测控设备有限公司来给大家讲述一下多向力传感器精度定义。

多向力传感器的精度不同于一向力传感器，多向力除了其作用力方向和该方向输出之间有输入/输出关系

外，还存在向间耦合，也就是说，在没有受到力的方向上也有输出，因此三向力传感器的误差包括1类误差和2类误差二种。

东莞市南力测控设备有限公司拥有一支技术过硬、勇于创新、经验丰富的研发团队，公司产品一经推入市场，即受到客户的广泛认同，公司Nanli品牌，已成为品质稳定、性能优良、性价比高的象征。

三维力传感器可一起丈量三维空间的三个方向的受力，维间耦合小，适用于机器人制作、自动化设备、智能自动化操控设备、智能机器人、抛光设备、工件受力状况剖析、零部件作业过程受力剖析等场合，外形尺寸可根据客户要求进规划定制。

三维力传感器选用铝合金材质，可一起丈量三维空间的三个方向的受力，具有量程小、性能稳定、体积小特点，广泛应用于实时力操控、机器人安装、机械手臂、零部件加工过程中受力剖析、研磨、抛光、切割及工业自动化测控领域等。

东莞市南力测控设备有限公司拥有一支技术过硬、勇于创新、经验丰富的研发团队，公司产品一经推入市场，即受到客户的广泛认同，公司Nanli品牌，已成为品质稳定、性能优良、性价比高的象征。

南力，传感器生产厂商-桥式测力传感器生产厂商由东莞市南力测控设备有限公司提供。东莞市南力测控设备有限公司（www.gdnlisensor.com）为客户提供“压力传感器,称重测力传感器,温度传感器,位移传感器”等业务，公司拥有“南力”等品牌。专注于传感器等行业，在广东东莞有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：吴先生。