

柔性力敏传感器公司 南力传感器 黑龙江柔性力敏传感器

产品名称	柔性力敏传感器公司 南力传感器 黑龙江柔性力敏传感器
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

二维力传感器适用于工业自动化系统，机器人手过载保护测试设备，汽车制造，机床加工过程中刀具力值的检测，自动化测量和控制领域，可同时分别测出两个方向的受力，相互干扰小，灵敏度高。

二维力轴销传感器采用轴销式设计结构，同时测量两个方向力值，安装简便，柔性力敏传感器公司，可直接替代安装轴销，广泛使用于航空航天、机器人、起重设备、汽车及机械自动化领域连接机构的力值检测。

东莞市南力测控设备有限公司产品涵盖了压力传感器、称重传感器、扭矩传感器、公路便携式称重检测系统、仪器仪表、工业控制器，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。

应变式力传感器，也就是说应变式原理的传感器，这种传感器是基于测量物体受力变形所产生的应变的一种传感器，电阻应变片则是其常采用的传感元件，它是一种能将机械构件上应变的变化转换为电阻变化的传感元件。

电阻应变片是应变式力传感器的精密仪器，它一般由敏感栅、基底、引线、盖片等组成，敏感栅在这些精细零部件中的作用显得举足轻重，敏感栅的直径是控制在0.01-0.05mm内，柔性力敏传感器推荐，由电

阻系数的细丝弯曲而形成的栅状，它实际上是一个电阻元件，是电阻应变片感受构件应变的敏感部分。

想了解更多测力传感器知识，欢迎访问东莞市南力测控设备有限公司网站查看，测力传感器生产厂家生产基地，厂家提供现场选型，黑龙江柔性力敏传感器，现场指导，终身质保，柔性力敏传感器生产商，南力测控设备欢迎您的选购！！

因为力传感器是力敏衡器，尤其是压电式压力传感器和电容式压力传感器，在其工作环境中都会受到各种因素的干扰，从力传感器的结构上着手分析以下抗干扰措施：

一般采取的措施有：将信号处置电路与传感器的敏感元件结合成一个整体，因为一体化能减少干扰的进入，同时使传输的信号增强，从而提高力传感器抗干扰能力，另外集成化传感器具有结构紧凑、功能强的特点，有利于提高抗干扰能力，智能化传感器可以从多方面在软件上采取抗干扰措施，如数字滤波、定时自校、特性弥补等措施。

东莞市南力测控设备有限公司目前拥有三条生产线、并配有多台数控加工设备、具备完整的制造加工能力，确保产品即时规模生产、交货准时，价格实惠，质量可靠，欢迎大家来电洽谈业务，南力竭诚为您服务！

柔性力敏传感器公司-南力传感器-黑龙江柔性力敏传感器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.gdnlensor.com）在传感器这一领域倾注了诸多的热忱和热情，南力传感器一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：姜先生。