

# 转盘扭矩传感器生产厂商 转盘扭矩传感器 南力，并联扭矩传感器

产品名称	转盘扭矩传感器生产厂商 转盘扭矩传感器 南力，并联扭矩传感器
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

东莞市南力测控设备有限公司专注数字式扭矩传感器生产十多年，品质可靠，种类齐全，精度高，稳定性好，下面南力测控来给大家讲述一下数字式扭矩传感器的应用范围。

- 1、检测发电机，电动机，内燃机等旋转动力设备输出扭矩及功率；
- 2、可用于制造粘度计，电动（气动，液力）扭力扳手；
- 3、检测各种机械加工中心，自动机床的工作过程中的扭矩；
- 4、检测减速机，风机，泵，搅拌机，卷扬机，螺旋桨，钻探机械等设备的负载扭矩及输入功率；
- 5、各种旋转动力设备系统所传递的扭矩及效率，转盘扭矩传感器，检测扭矩的同时可以检测转速，轴向力。

东莞市南力测控设备有限公司一直从事生产各类变送器，动态扭矩传感器，多年行业经验，动态扭矩传感器精度高，响应快，寿命长，操作方便，免维护，我们不仅提供产品，更提供解决方案。

数字式扭矩传感器可用于检测发电机，转盘扭矩传感器加工，电动机，内燃机等旋转动力设备输出扭矩及功率，检测减速机，风机，泵，搅拌机，卷扬机，螺旋桨，钻探机械等设备的负载扭矩及输入功率

，以及检测各种机械加工中心，自动机床的作业过程中的扭矩，各种旋转动力设备体系所传递的扭矩及效率，检测扭矩的一起可以检测转速，轴向力。

数字式扭矩传感器使用两组联轴器，将传感器安装在动力源和负载之间，主张用挠性、弹性或万向节联轴器，以确保同心度 0.1mm以下，动力及负载设备必须固定可靠防止振动，将本传感器的基座与设备的基座固定可靠，中心高须垫合适防止产生弯矩。

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，转盘扭矩传感器生产厂商，产品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。

了解了扭矩测试过程，我们就可以找到扭矩测试的关键因素点，首先是扭矩传感器的测量精度；其次是测试仪器的测量精度，再然后是电机被测和负载的扭矩加载精度，接着是系统的机械安装精度。

在电机测试系统当中，转盘扭矩传感器定做，扭矩的测量往往是通过扭矩传感器来实现的，被测电机通过联轴器连接扭矩传感器，扭矩传感器另外一端通过联轴器连接负载电机，系统工作时，被测电机工作在速度环或扭矩环，负载电机工作在扭矩环或速度环，扭矩传感器测量扭矩大小并将扭矩值通过信号传送给测量仪器。

东莞市南力测控设备有限公司是集自主研发、生产、销售为一体的技术企业，公司本着科技立业、持续发展的原则，东莞市南力测控设备有限公司立足压力、测力传感器行业并不断向传感器领域的深度和广度进军，不断推出性价比高的中大型压力、测力传感器等。

转盘扭矩传感器生产厂商-转盘扭矩传感器-南力，并联扭矩传感器由东莞市南力测控设备有限公司提供。“压力传感器,称重测力传感器,温度传感器,位移传感器”就选东莞市南力测控设备有限公司（[www.gdnlensor.com](http://www.gdnlensor.com)），公司位于：东莞市中堂镇东泊工业区海硕工业园A栋厂房3楼，多年来，南力传感器坚持为客户提供好的服务，联系人：吴先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。南力传感器期待成为您的长期合作伙伴！