

NDW系列扭转试验机,山东扭转试验机

产品名称	NDW系列扭转试验机,山东扭转试验机
公司名称	山东联工检测设备有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:联工检测 型号:NDW
公司地址	山东省德州市齐河县济北高铁枢纽经济协作区联工大街1号
联系电话	0531-68817878 15650007907

产品详情

NDW系列扭转试验机,山东扭转试验机

NDW系列扭转试验机适用于金属材料、非金属材料、复合材料以及轴类零部件构件的扭转性能测试试验。如进行材料的扭转破坏、扭转切变模量、多步骤扭矩加载等试验。配扭角计可测量切变模量、规定非比例扭转应力，该机具有运行稳定可靠、对环境适应高、测量范围大、分辨率及精度高的特点。

试验方法满足标准GB10128-88《金属室温扭转试验法》、ISO7800：1984《金属线材单向扭转试验方法》、ASTM A938-2004《金属线扭转试验的标准试验方法》、EN、JIS等扭转试验的要求.更换相应辅具可同时满足GB943-1988、HB7595-2011、GJB358-1987针对螺栓的扭转试验的要求。

主要技术参数

- 1、最大扭矩：1000Nm；
- 2、试验机准确度等级：1级；
- 3、扭矩测量范围：2%-100%F.S；
- 4、扭矩示值相对误差：示值的±1%以内；

5、扭矩分辨力： 最大扭矩的1/300000（全程不变化）；

6、扭转角测量范围： 0-9999°；

7、扭转角示值相对误差： 示值的±1%以内；

8、扭转角最小分辨力： 0.01°；

9、扭转速度： 3.6-1080°/min（无级调速）；

10、扭转速度相对误差： 设定值的±1%以内；

11、夹头间最大距离： 0-600mm（加持辅具）；

12、夹持试样尺寸： 8~32mm；

13、电源电压： 380V 50Hz；

14、主电机功率： 1kW

NDW系列扭转试验机主要适用于计量质检；汽车、传动机械、螺栓紧固件、冶金钢铁、机械制造、民用航空、高等院校、科研实验所、商检仲裁、技术监督部门、建材陶瓷、石油化工及其它行业的力学实验室等，是工厂、学校和科研单位理想的实验设备。

山东联工集团专业从事金属、非金属材料试验机研发、制造、销售和服务的国家级高新技术企业。下辖有济南联工测试技术有限公司、山东联工检测设备有限公司，占地面积33350平方，具有综合办公楼、装配车间、机加车间、喷漆车间、产品展厅、包装车间等生产和办公设施。集团经验丰富、实力雄厚的研发团队，拥有高级技术工程师15名，一般技术人员75名，管理人员30名，销售及售后人员40名；年生产能力8000万，国内年营业额6000万，国外年出口销售额2000万。公司以行业高素质的技术人才为根本，拥有以几十年研发经验的工程人员组成的实力雄厚、规模宏大的研发团队，借助于先进的科学技术，具有强大的研发能力，并且与多家国内知名院校、科研院所所有着密切合作关系，使公司在新产品研制开发方面一直处于国内领先地位。