

螺丝扭转试验机、弹簧扭转试验机、钢材扭转试验机

产品名称	螺丝扭转试验机、弹簧扭转试验机、钢材扭转试验机
公司名称	上海倾技仪器仪表科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:QJNZ 类型:微机控制扭转试验机
公司地址	上海市金山区漕泾镇镇南路2126号
联系电话	021-67252666 13402079333

产品详情

上海倾技仪器仪表科技有限公司专业生产螺丝扭转试验机、扭转检测仪、扭转测试仪、微机控制扭转试验机、微机控制扭转测试仪、微机控制扭转检测仪、弹簧扭转试验机、弹簧扭转测试仪等；质量保证，欢迎咨询洽谈。螺丝扭转试验机主要用于金属或非金属材料进行扭转强度测试,也可进行各种零件,构件抗扭强度试验.增加相应附件亦可对零部件和构件进行抗扭试验.若配微机小角度测量装置可精密求取扭转弹性模量切变模量 g 及非比例应力等试验数据.软件采用虚拟仪器测试技术,具有试验控制,数据采集,数据分析,编制报告等功能.是质检单位,大专科研院所及工矿企业必备的试验检测设备. 螺丝扭转

试验机符合《gb/t 9370-1999》、《jjg 269-1981》《gb/t

239-1999》扭转试验机标准及材料试验方法。螺丝扭转试验机主要技术参数 main

specifications1.测量负荷：

最大测量扭转力矩为0~10000n.m2.扭距测量相对误差（%）： ± 0.53 .扭距测量范围（n.m）：

50 ~ 50004.扭转角测量范围（°）：

0 ~ ± 100000 （4位数显）5.扭转角测量相对误差（%）： ± 0.56 .扭转速度范围（°/min）：

0.01 ~ 1000无级调速7.扭角分辨率：

$\pm 0.001^\circ$ 8.扭转角精度： 0.009° 9.速度精度：

示值的 $\pm 0.2\%$ 以内。10.最小扭距分辨率： $1/350000$ ，内外不分档，全程分辨率不变。11.

夹头间最大间距（mm）： 150012.夹持试样尺寸（mm）： 8 ~ 40或更大14.外观尺寸（m

m）： 2800*4700*125015.重量（kg）： 1500

公司承诺：1.购机前，我们专门派技术人员为您设计最佳的流程和方案2.购机后，将免费指派技术人员为您调试安装3.整机保修一年，产品终身维护4.常年供应设备的易损件及耗品确保仪器能长期使用

本产品的品牌是倾技，型号是QJNZ，类型是微机控制扭转试验机，测量范围是0-5000（N.m），显示分辨率是 ± 0.001 （°），行程是/1500（mm），试件尺寸是/ 8 ~ 40或更大（mm），外形尺寸是/2800*4700*1250（mm），适用范围是金属或非金属材料进行扭转强度测试,也可进行各种零件,构件抗扭强度试

验，加工定制是否