

TLY-W系列全自动微机控制弹簧拉压试验机

产品名称	TLY-W系列全自动微机控制弹簧拉压试验机
公司名称	济南众标仪器设备有限公司
价格	8000.00/台
规格参数	品牌:济南众标仪器 型号:TLY-W系列全自动微机控制弹簧拉压试验机 产地:济南
公司地址	济南市槐荫区德迈国际信息产业园
联系电话	0531-61310788 18605313108

产品详情

试验机类型：全自动微机控制弹簧拉压试验机

规格型号：TLY-W系列

试验力：5/10/20/50/100（KN）

一、TLY-W系列全自动微机控制弹簧拉压试验机主要用途：

TLY-W系列全自动微机控制弹簧拉压试验机依据国家弹簧拉压试验机标准规定的技术要求，对拉簧、压簧、碟簧、塔簧、板簧、卡簧、片弹簧、复合弹簧、气弹簧、模具弹簧、异性弹簧等精密弹簧的拉力、压力、位移、刚度等强度试验和分析。二、TLY-W系列全自动微机控制弹簧拉压试验机功能特点：1、能够测量弹簧的拉力、压力、刚度、位移及显示日期、编号等内容 2、采用大规模集成电路，提高了测试精度，人机对话直观明了 3、依据国家标准设计的弹簧检测专用程序，效率高、功能全、操作方便 4、从寄希望原理和程序软件两方面考虑提高了量程的精确测量范围 5、即适合生产线上弹簧的批量检测、分选，也适合试验室的精密抽检 6、数据与曲线随试验过程动态显示 7、可对曲线进行再分析，可放大、缩小和点击察看曲线上各点对应的数据。 8、可将力值、位移、刚度、曲线等数据形成标准的试验报告进行打印 9、具有程控和机械两级限位保护

三、TLY-W系列全自动微机控制弹簧拉压试验机技术参数：

主要技术参数	TLY-W5	TLY-W10	TLY-W20	TLY-W50	TLY-W100
最大试验力	5000N	10KN	20KN	50KN	100KN
试验力分档	分四档				
试验力准确度	±1%				
试验力的最小读数	0.01N				

位移最小读数值	0.01mm		
拉伸试验的最大 距	600mm		
压缩试验的最大 距	600mm		
上、下盘直径	200mm		
拉伸及压缩试验 最大行程	600mm		
上压盘下降上升 速度	0.01-500mm/min		
变形示值误差	《 ± (50+0.15L) um		
试验机级别	1级		
主机形式	门式		
主机尺寸	720*500*1780mm	740*500*1850mm	740*500*2000mm
试验机净重	400Kg	450 Kg	500 Kg