

伺服扭力检测机作用 思埃玛智能科技 上海伺服扭力检测机

产品名称	伺服扭力检测机作用 思埃玛智能科技 上海伺服扭力检测机
公司名称	合肥思埃玛智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市庐阳区砀山路3288号金都华庭三期 3幢商114室
联系电话	15370009696 15370009696

产品详情

弹簧扭力检测机根据弹簧扭力检测机的功能性，上海伺服扭力检测机，可以分为手动、全自动和微机控制三种机型。弹簧扭力检测机适用于扭簧、蜗卷弹簧、弹性元件和摩擦机构的扭转角、扭转力矩的测试。弹簧扭力检测机怎么维护保养呢?下面我们一起来看弹簧扭力检测机维护保养介绍吧。

- 1、在使用过程和搬运过程中免受重击，伺服扭力检测机用途，以免影响设备的测量精度;
- 2、在测试试验时，伺服扭力检测机作用，检查指示灯是否正确;

螺丝扭力测试用什么测试仪比较好?螺丝是利用物体的斜面圆形旋转和摩擦力的物理学和数学原理，精密扭力检测机，循序渐进地紧固器物机件的工具。螺丝是紧固件的通用说法，日常口头语。螺丝为日常生活中不可或缺的工业必需品：如照相机、眼镜、钟表、电子等使用的小的螺丝;电视、电气制品、乐器、家具等的一般螺丝;至于工程、建筑、桥梁则使用大型螺丝、螺帽;交通器具、飞机、电车、汽车等则为大小螺丝并用。

扭力测试机设备特点：

可直接测试每个角度之扭力值变化；（扭力-角度曲线变化图）；

具有限位、过载自动保护、自动停机等功能，可输入测试上下限值，超出规格机器会自动停止.

可设定扭力值：正扭力、反扭力、正扭力+反扭力；

测试走行方向：正转去程、正转去程+回程。反转去程、反转去程+回程。正转去程+反转程+正转回程.

伺服扭力检测机作用-思埃玛智能科技-上海伺服扭力检测机由合肥思埃玛智能科技有限公司提供。伺服

扭力检测机作用-思埃玛智能科技-上海伺服扭力检测机是合肥思埃玛智能科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：沈总。