

扭力计扭矩测试仪扭力测试仪M10台湾一诺代理

产品名称	扭力计扭矩测试仪扭力测试仪M10台湾一诺代理
公司名称	苏州工业园区嘉宝精密机械有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:台湾Motive 型号:M10 类型:数显扭转试验机
公司地址	中国江苏苏州市苏州市滨河路625号
联系电话	86 0512 61359279 18136082981

产品详情

m系列 坚固型数字扭力测试仪

用途：

- 1、测量自动停止式电动启动螺丝刀，各种扭力螺丝刀及扭力扳手的设定。
- 2、用于检测自动停止式电动气动螺丝刀，扭力螺丝刀的扭力大小，及科技检测控制部门。
- 3、其他用途诸如用语各种卡具，夹具等。

(例如) 1、搜集穿孔螺丝的螺径资料；2、转动部分的扭力分类；3、控制瓶盖(塞)的紧度
4小零件的破坏性实验；5、塑料螺丝及小零件的质量控制。

特长：

- 1、因扭力大小为很清晰的数字显示，故阅读简单，精确。
- 2、由于能保持和显示最大扭力值，故可以为工具设定精确的扭力。
- 3、测量仪可顺时针，逆时针工作，因此可测量紧件和松件的扭力
- 4、机械部分简单，坚固，扭力仪器直接连在扭力测试部分。
- 5、仪器符合统计程控系统。
- 6、模拟输出有多种应用，波形观测，测量数据的记录判断。

7、仪器便于携带，精小轻便，使用可充电电池供电。

8、仪器处在“hold”工作状态，4分钟内检测不到使用者的任何动作，将自动进入“休眠”状态，以节约能源

规格

型号	m10	m50	m100	m200
测试范围	0.15-11.5kgf.cmmax	1.5-55kgf.cmmax	1.55-115.0kgf.cmmax	3-199.9kgf.cmmax
测量精度	± 0.5%			
测量单位	kgf.cm cn.m lbf.in ozf.in自动换算			
主要功能	峰值保持，数据跟踪，自动归零			
充电时间	8小时			
工作时间	30小时			
充电电源	100v-240v ac			
特点	外壳模具压铸，坚固可靠，持久耐用			
外型	250w × 185d × 75h			
电池寿命	可充电300次左右			
重量	3.0kg左右			

本产品的品牌是台湾Motive，型号是M10，类型是数显扭转试验机，测量范围是0.15-11.5（N.m），显示分辨率是0.5%（°），电源是100V-240V，外形尺寸是250*185*75（mm），适用范围是峰值保持数据跟踪自动归零，加工定制是否，重量是3