

台式扭力计
Torque Gauge

日本 TOHNICH



特点:

- *双指向的测量能力
- *带最大读数指示 (留点式)
- *从外部进行零位设置
- *精确度: 刻度读数 $\pm 2\%$
- *附校正书

执行标准	ASTM F 963-2011 消费者安全标准规范 玩具安全性 第8.8章节 部件移取的扭力测试				
	BS EN71-1: 2011 玩具安全性欧洲标准 第1部分机械和物理性能 第8.3章节 扭力测试				
型号参考	型号		负载量 \times 最小刻度		
			(kgf-cm)	(in. lbs)	
	2-TM	2-TM75-A-S	8-75 \times 1	7-65 \times 1	
		2-TM60-A-S	6-60 \times 1	5-50 \times 1	
		2-TM50-A-S	5-50 \times 1	4-43 \times 1	
		2-TM40-A-S	4-40 \times 0.5	3.5-35 \times 1	
		2-TM30-A-S	3-30 \times 0.5	3-26 \times 0.5	
		2-TM20-A-S	3-20 \times 0.5	3-17 \times 0.5	
		2-TM15-A-S	2-15 \times 0.2	2-13 \times 0.2	
	3-TM	2-TM10-A-S	1-10 \times 0.2	1-8.6 \times 0.2	
		3-TM7.5-A-S	0.8-7.5 \times 0.2	0.8-6.4 \times 0.2	
		3-TM5-A-S	0.5-5 \times 0.1	0.5-4.3 \times 0.1	
		3-TM2.5-A-S	0.25-2.5 \times 0.05	0.25-2.15 \times 0.05	
		3-TM1.5-A-S	0.15-1.5 \times 0.05	0.15-1.3 \times 0.05	
	4-TM	3-TM1-A-S	0.1-1 \times 0.02	0.1-0.86 \times 0.02	
				(gf. cm)	(lbf. cm)
		4-TM750-A-S	80-750 \times 20	0.08-0.64 \times 0.02	
4-TM550-A-S		50-500 \times 10	0.05-0.43 \times 0.01		
4-TM250-A-S		25-250 \times 5	0.25-0.215 \times		
4-TM150-A-S	15-150 \times 5	0.015-0.13 \times			
4-TM100-A-S	10-100 \times 2	0.01-0.086 \times			
选型引导	1. 做玩具扭力检测时, 根据检测扭力的要求, 最好选2-TM-15比较适合; 2. 在满足测试精度的要求下, 兼顾加严检测和耐用性, 可选2-TM20; 3. 选其他选型时, 一定要注意量程和分解度 (精度) 的要求;				
非标准配置附件	4件带胶夹紧柱				



Kingwells

东莞市锦辉试验设备制造厂

Kingwells Test Equipment Mfg., Ltd.

地址: 广东省东莞市南城区白马方屋陞村1巷1号

电话: 86-769-22906718 传真: 86-769-22909619

Web: www.kingwells.com

E-Mail: info@kingwells.com.cn