

手持式扭力计 DB25-204TM-1N.m/5N.m/20N.m

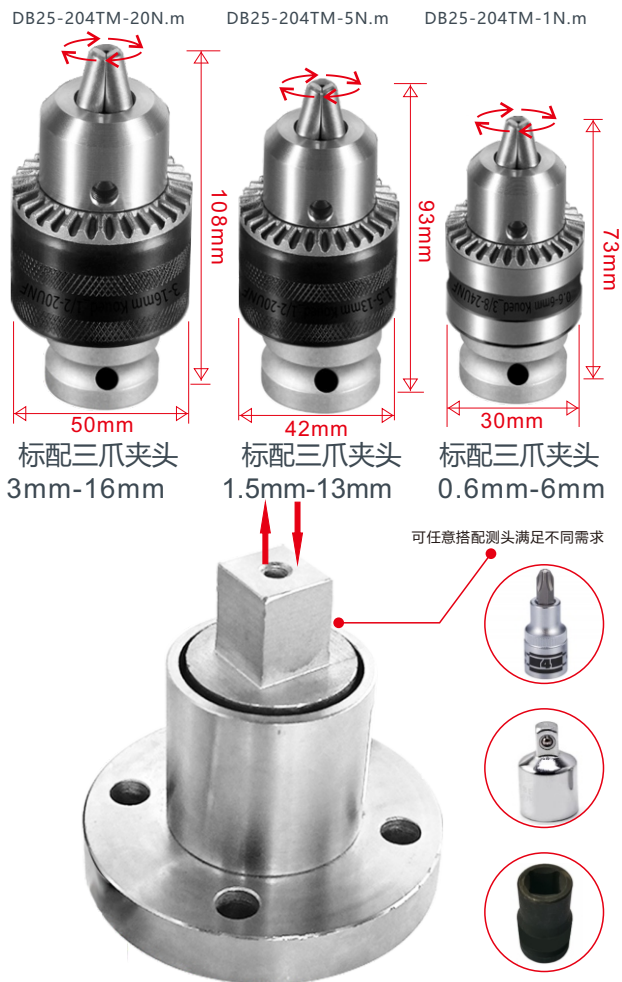
产品应用

数显式手持式扭力计是一种小型简便多功能高精度的扭力计测试仪器，广泛应用于电子电器、建筑五金、轻工纺织、汽车配件、打火机点火装置、消防器材、制笔、制锁、渔具、化工、动力机械、科研机构等行业的扭力负荷、试验等。

产品特征

- 高精度高分辨率。数字显示，无视差。
- 多种计测单位可供选择、相互换算。
- 峰值保持功能。保持峰值显示直至手动清零。
- 可以使用碱性电池供电；也可以外接电源供电。

多用途拓展



产品参数

型号	DB25-204TM-1N.m	DB25-204TM-5N.m	DB25-204TM-20N.m
测量范围	±0.1kgf.m	±0.5kgf.m	±2kgf.m
	±100gf.m	±500gf.m	±2000gf.m
	±1N.m	±5N.m	±20N.m
	±0.22Lbf.m	±1.1Lbf.m	±4.4Lbf.m
分辨率	0.001kgf	0.001kgf	0.001kgf
	1gf	1gf	1gf
	0.01N	0.01N	0.01N
	0.001Lbf	0.001Lbf	0.001Lbf
标配三爪夹头尺寸	0.6mm-6mm	1.5mm-13mm	3mm-16mm
精度	±0.5%FS(量程)±1数字峰值		
单位	kgf.m, gf.m, N.m, Lbf.m		
可测量值	峰值, 瞬时值		
显示	四位大液晶, 大屏显示		
关机模式	10分钟自动关机或手动关机		
容许负荷	150%F.s (超110%F.s时, 有蜂鸣声报警)		
电源	2节5号电池 或 5V直流电源		
工作温度	0~40°C		
工作湿度	<80%		
工作环境	周围无震源及腐蚀性介质		
尺寸	主体: 199x76x37mm		