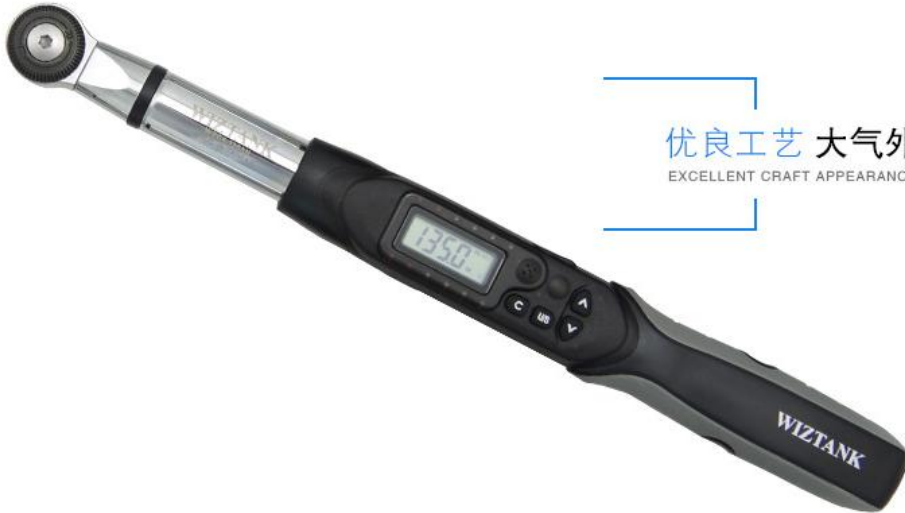


勝特力材料 886-3-5773766  
勝特力电子(上海) 86-21-34970699  
勝特力电子(深圳) 86-755-83298787  
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

# 产品展示

原装台湾 保证通过国家质检局检验



优良工艺 大气外观  
EXCELLENT CRAFT APPEARANCE



精工打造 坚固耐用  
SEIKO TO BUILD DURABLE



## 产品参数

原装台湾 保证通过国家质检局检验



品牌：WIZTANK  
型号：WEC3-135 系列  
扳手外形：单头扳手  
扳手头类型：可换头  
制式：公制  
驱动方头尺寸 (inch)：3/8  
刻度显示方式：数显刻度  
最小扭矩：6.8 (N.m)  
最大扭矩：135 (N.m)

型号	WEC2-030		WEC3-135		WEC4-135		WEC4-200		WEC4-340	
	AN	BN	AN	BN	AN	BN	AN	BN	AN	BN
精度	CW: ±1% CCW: ±2%	CW: ±2% CCW: ±3%	CW: ±1% CCW: ±2%	CW: ±2% CCW: ±3%	CW: ±1% CCW: ±2%	CW: ±2% CCW: ±3%	CW: ±1% CCW: ±2%	CW: ±2% CCW: ±3%	CW: ±1% CCW: ±2%	CW: ±2% CCW: ±3%
棘轮方头尺寸 (inches)	1/4		3/8		1/2		1/2		1/2	
最大操作范围	30 N-m, 22.12 ft-lb 265.5 in-lb, 306.1 kg-cm		135 N-m, 99.5 ft-lb, 1195 in-lb, 1378 kg-cm		135 N-m, 99.5 ft-lb, 1195 in-lb, 1378 kg-cm		200 N-m, 147.5 ft-lb, 1770 in-lb, 2041 kg-cm		340 N-m, 250.7 ft-lb, 3009 in-lb, 3469 kg-cm	
报警设置范围	1.5~30 N-m/1.11~22.12 ft-lb/13.3~265.5 in- lb/15.3~306.1 kg-cm		6.8-135 N-m/5~99.5 ft- lb/60~1195 in- lb/69~1378 kg-cm		6.8-135 N-m/5~99.5 ft- lb/60~1195 in-lb		10-200 N-m 7.4~147.5 ft-lb/88~1770 in- lb/102~2041 kg-cm		17-340 N-m/12.5~250.7 ft-lb/150~3009 in- lb/173~3469 kg-cm	
解析度	0.01 N-m, 0.01 ft-lb, 0.1 in-lb, 0.1 kg-cm		0.1 N-m, 0.1 ft-lb, 1 in-lb, 1 kg-cm		0.1 N-m, 0.1 ft-lb, 1 in-lb, 2 kg-cm		0.1 N-m, 0.1 ft-lb, 1 in-lb, 3 kg-cm		0.1 N-m, 0.1 ft-lb, 1 in-lb, 4 kg-cm	
LED灯	12 LED (4 Red + 8 Green)									
操作模式	Peak hold / Track									
单位选择	N-m, in-lb, ft-lb, kg-cm									
棘轮头型式	Interchangeable Head									
Head Type	Round Head Ratchet Insert									
棘轮齿数	52									
接入尺寸 W x H (mm)	12 x 9		12 x 9		12 x 9		18 x 14		18 x 14	
轴向距离 (mm)	17.5		17.5		17.5		25		25	
拨盘数	4									
电池	AAx2									
电池连续使用寿命	110 hrs									
电池特机寿命	1year									
操作温度	-10°C~60°C									
储存温度	-20°C~70°C									
湿度	Up to 90% non-condensing									
跌落测试	1m									
震动测试	10G									
寿命测试	10000cycle									
环境测试	Pass									
电磁相容测试	Pass									

## 产品特点：

- \* 头可互换。
- \* 多种功能，包括扭矩设置，单位设置，模式设置，数据存储，日期清晰，数据输出和在线标定
- \* 9个预先设定的目标扭矩值。
- \* 顺时针和逆时针两个方向的功能。
- \* L 液晶显示屏显示牛米，英尺，磅和公斤厘米测量。
- \* 扭矩确认蜂鸣器 and 12 的声音和可视 LED 显示屏
- \* 可顺时针和逆时针方向测试。
- \* 支持 2 节 AA 充电电池使用。可连续使用 110 小时，待命状态可使用 1 年。
- \* 通过严格环境检测。
- \* 液晶屏显示 N-m, ft-lb, in-lb and kg-cm 四种测量单位
- \* 易于设置每个应用程序

## 产品优势：

当所设定的扭力值到达时，于侧边可观看 LED 的警示信号灯  
于侧边可观看 LED 的警示信号灯可以降低用户因长时间工作导致背部损伤的可能性（无需弯腰查看显示器）  
可协助在狭小的空间工作（需要移动位置，检查液晶显示屏）。  
可协助在嘈杂的地方工作。在嘈杂的环境中工作时，蜂鸣声是听不见的，侧视 LED 就起了非常的帮助。

## 01 头部杆身采用 CR-V 工具钢

头部杆身采用 CR-V 工具钢，更坚固耐用，表面磨砂处理防刮花，美观大方，握感舒适



## 02 精巧设计 防滑手柄

长度更短，适合狭小空间作业，防滑手柄方便使用者握力



## 03 数显方式设计

能够很快的读出相对应的参数，防止了一些误差



## 04 优质收纳盒

优质塑料收纳盒，美观大方，防潮防锈，便于扳手存放



科普小知识 — 扭矩单位换算表

原单位	cN.m	N.m	ozf.in	lbf.in	lbf.ft	kgf.cm	kgf.m
	牛顿/厘米	牛顿/米	盎司/英寸	磅/英寸	磅/英尺	公斤/厘米	公斤/米
1 cN.m =	1	0.01	1.416	0.088	0.007	0.102	0.001
1 N.m =	100	1	141.6	8.851	0.738	10.2	0.102
1 ozf.in =	0.706	0.007	1	0.0625	0.005	0.072	0.0007
1 lbf.in =	11.3	0.113	16	1	0.083	1.152	0.0115
1 lbf.ft =	135.6	1.356	192	12	1	13.83	0.138
1 kgf.cm =	9.807	0.098	13.89	0.868	0.072	1	0.01
1 kgf.m =	980.7	9.807	1389	86.8	7.233	100	1