

■ 充电式冲击扳手系列

TW009G / TW010G

3,150 N·m

方形驱动杆尺寸  
1" (25.4mm)

- M27 - 45
- M20 - 33

TW009G  
短轴型



TW010G  
长轴型



TW001G

1,800 N·m

方形驱动杆尺寸  
3/4" (19mm)

- M12 - 36
- M10 - 27



TW007G

760 N·m

方形驱动杆尺寸  
1/2" (12.7mm)

- M10 - 24
- M10 - 16



TW007G:  
C形环

TW004G

350 N·m

方形驱动杆尺寸  
1/2" (12.7mm)

- M10 - 20
- M10 - 16



TW004G:  
C形环

■ 附件

冲击套筒  
(附带销和O形圈)



冲击长套筒  
(附带销和O形圈)



O形圈  
E-22436



销  
E-22442



尺寸(mm)	部件号	尺寸(mm)	部件号
27 x 60	E-24511	42 x 68	E-24608
30 x 62	E-24527	44 x 70	E-24614
32 x 63	E-24533	46 x 72	E-24620
33 x 63	E-24549	50 x 76	E-24636
34 x 63	E-24555	55 x 84	E-24642
36 x 66	E-24561	60 x 88	E-24658
38 x 66	E-24577	65 x 92	E-24664
40 x 66	E-24583	70 x 96	E-24670
41 x 68	E-24599		

尺寸(mm)	部件号	尺寸(mm)	部件号
27 x 90	E-24686	44 x 90	E-24767
30 x 90	E-24692	46 x 90	E-24773
32 x 90	E-24701	50 x 100	E-24789
33 x 90	E-24717	55 x 108	E-24795
34 x 90	E-24723	60 x 108	E-24804
36 x 90	E-24739	65 x 120	E-24810
38 x 90	E-24745		
40 x 90	E-24751		
41 x 90	E-22420		

■ 充电时间

	快速充电 DC40RA	DC40RC
BL4040 4.0Ah	45分钟	67分钟
*1 BL4040F 4.0Ah	45分钟	67分钟
*1 BL4050F 5.0Ah	50分钟	85分钟
*1 BL4080F 8.0Ah	76分钟	170分钟

\*1 推荐使用电池

充电式冲击扳手		
TW009GZ / TW010GZ 1" (25.4 mm)		
无级变速	驱动杆 / 连接柄	方形驱动杆 25.4 mm (1")
电子自动刹车	从动冲击杆	TW009G: - / TW010G: 163 mm (6-3/8")
正反转	最大紧固扭矩	3,150 N·m (2,323 ft.lbs.)
电子式4速	最大拆卸扭矩	4,000 N·m (2,950 ft.lbs.)
LED工作灯	紧固能力	标准螺栓: M27 - M45 (1-1/8 - 1-7/8")
防重启		高强度螺栓: M20 - M33 (3/4 - 1-3/8")
携带箱	回转数	高速 / 快速 / 中速 / 低速: 0 - 1,200 / 0 - 850 / 0 - 700 / 0 - 600 min <sup>-1</sup>
	冲击数 (IPM)	高速 / 快速 / 中速 / 低速: 0 - 1,750 / 0 - 1,500 / 0 - 1,300 / 0 - 1,200
	尺寸(长 x 宽 x 高)	TW009G: 使用BL4050F: 435 x 135 x 297 mm
	净重	TW010G: 使用BL4050F: 570 x 135 x 297 mm
	净重 (电池)	TW009G: 11.0 - 11.9 kg (24.3 - 26.2 lbs.)
		TW010G: 12.0 - 12.9 kg (26.5 - 28.4 lbs.)
		BL4040F - BL4080F

标准附件: 侧手柄·工具吊环

规格和设计如有变更, 恕不另行通知



牧田(中国)有限公司



微信公众号



抖音号

全国查询电话  
www.makita.com.cn

400-928-6517

(接听时间: 8:00-17:00, 节假日除外)



方形驱动杆  
1" (25.4 mm)

最大紧固扭矩  
3,150 N·m

紧固到位冲击6秒后的数值

最大拆卸扭矩  
4,000 N·m

3秒内松开

图片:TW009G



图片:TW010G

TW009G  
短轴型



TW010G  
长轴型



无刷电机



EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY  
防尘防水滴技术

## 媲美气油工具的强劲扭矩



**BL MOTOR**  
无刷电机

## 用于紧固大直径螺栓

方形驱动杆  
1" (25.4 mm)

最大紧固扭矩  
3,150 N·m  
紧固到位冲击6秒后的数值

最大拆卸扭矩  
4,000 N·m  
3秒内松开

自动停止系统在正转/反转模式下均可使用。

TW009G (短轴型)  
用于重型设备维护——配重块的拆卸与安装

### 紧凑型

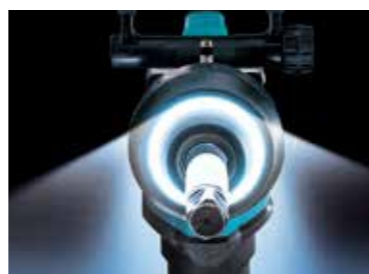
435 mm\* TW009G



TW010G: 570 mm\*

\*总长度 (搭配 BL4050F 电池)

环形LED工作灯  
减少工件上的阴影, 提供更好的工作视觉。



侧手柄的免工具安装  
侧手柄无需工具即可360°调整, 握持部分的角度可前后调节, 适用于各种操作。

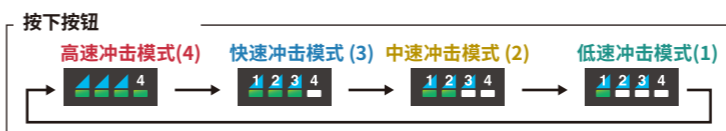


自动停止系统可用于正向/反向旋转模式  
3种自动停止反应时间模式, 可用于正向和反向旋转模式。

	正转	反转
模式 1	在冲击功率为2时, 检测到冲击后立即停止	在冲击功率为4时, 螺栓/螺母松开后立即停止
模式 2	在冲击功率为3时, 检测到冲击后约0.5秒后停止	在冲击功率为4时, 螺栓/螺母松开后约0.2秒后停止。
模式 3	在冲击功率为4时, 检测到冲击后约1.0秒后停止	在冲击功率为4时, 螺栓/螺母松开后立即减速

对于反转模式 (用于松开), 反应时间设置为最大冲击功率4, 即最大模式, 因为该模式不需要调整冲击功率。

电子4级冲击功率选择  
在正反转模式下, 只需按下按钮, 即可选择高速 (4) /快速 (3) /中速 (2) /低速 (1) 冲击功率, 以适应不同的材料或螺杆类型。



模式	高速冲击模式 (4)	快速冲击模式 (3)	中速冲击模式 (2)	低速冲击模式 (1)
紧固扭矩 (N·m)*1	2,850	1,600	1,000	600
回转速 (min <sup>-1</sup> )	0-1,200	0-850	0-700	0-600
冲击数 (min <sup>-1</sup> )	0-1,750	0-1,500	0-1,300	0-1,200

\*1 紧固后3秒



工具挂钩 (挂环)  
可以将工具悬挂在管道、钩子上面

TW010G (长轴型)  
用于卡车轮胎的拆卸与安装

**XPT**  
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY  
防尘防水滴技术



环形LED灯  
具有预发光/余辉功能和光模式

全速模式指示灯

全速模式按钮 (变速/全速)  
· 扳机开关无需扣到底, 即可达到全速模式, 从而减少了扣动扳机时手部和手指的疲劳  
· 可根据应用选择变速模式或全速模式。

