

电话: 0755-82267222

地址:深圳市福田区八卦岭工业区423栋5楼11-13室

网址:http://www.supertooling.com

电子式扭力扳手





型号 | DTC-REV

产地 | 日本·Kanon

产品描述

特点 显示:OLED显示屏,采用图形有机EL,因此即使在低光下也能清晰地读取

测量模式:R(连续显示)/A(峰值保持)/B(连续峰值保持)

测量方向: CW/CCW 转换,提供 CW/CCW 状态显示

使用数字显示器测量拧紧力矩(CW)和松动扭矩(CCW)。当达到预先设定的目标扭矩时,可以通过声音的变化

来确认

电源:高性能锂离子电池 18650 (3400mAh 3.7V 12.58Wh)和100-240V电池充电器

电池续航时间:约20小时(充满电) 电源关闭:大约30分钟,自动断电

公差设置:1到10%。对预先设定的目标扭矩数据输入的自动判断

储存数值:可储存1000个数值

精度:1%+1位数字

输出:打印机输出(TPK-3 专用)和专用打印机电缆CR-1、CR-2 扳手头:也可更换为SCK开口头,RCK梅花头、HCK六角头

用途 用于拧紧螺丝和检查拧紧的螺丝扭力大小

也适合螺栓和螺母的松动和断裂测试

标准配件 交流适配器、充电器、充电器供电电缆、专用棘轮、锂离子电池18650、各1个

规格参数

单位:mm

型号	测量范围	最小读值	全长	φD	φС	可替换头
DTC-N10REV	1~10N·m	0.01N·m	314	10	35	12QCK
DTC-N50REV	5~50N·m	0.01N·m	342	12	35	50QCK
DTC-N100REV	10~100N·m	0.1N·m	386	15	35	100QCK
DTC-N200REV	20~200N·m	0.1N·m	404	18	35	200QCK
DTC-N300REV	30~300N·m	0.1N·m	535	22	35	280QCK-A
DTC-N500REV	50~500N·m	0.1N·m	1063	30	34	700QCK
DTC-N1000REV	100~1000N·m	1 N⋅m	1417	34	34	1000QCK
DTC-100REV	10~100kgf⋅cm	0.1kgf⋅cm	314	10	35	12QCK
DTC-500REV	50~500kgf·cm	0.1kgf⋅cm	342	12	35	50QCK
DTC-1000REV	100~1000kgf·cm	1kgf·cm	386	15	35	100QCK
DTC-2000REV	200~2000kgf·cm	1kgf⋅cm	404	18	35	200QCK
DTC-3000REV	3~30kgf⋅cm	0.01kgf⋅cm	535	22	35	280QCK-A
DTC-5000REV	5~50kgf⋅cm	0.01kgf·cm	1063	30	34	700QCK
DTC-10000REV	10~100kgf·cm	0.1kgf⋅cm	1417	34	34	1000QCK