



请注意:在开始之前,为了避免扭矩过大,请确保Cleco扭矩分析仪具备适合被测工具的正确扭矩范围。

1 开机

按下箭头键下方的ON/OFF开关按钮,接通Cleco扭矩分析仪的电源。在设备运行时按住这个按钮可将设备电源关闭。



2 启动Cleco扭矩分析仪

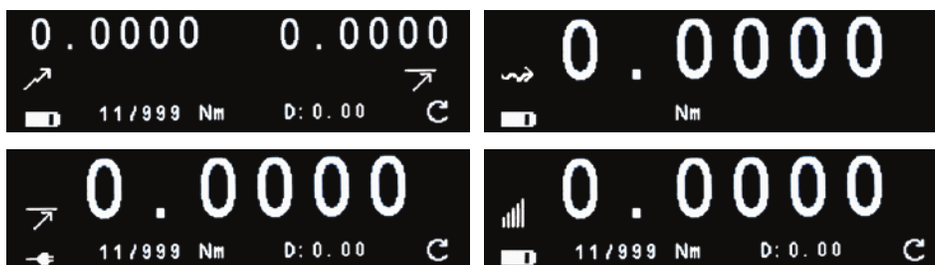
您首先看到的是启动画面,然后会显示设备序列号和校准到期日。此外还以TM和KB分别指示软件版本和键盘版本。



3 测量界面

首先自动选择上一次使用的测量模式 (Peak、Click、Track或Pulse)。可按下“测量模式” (Measurement Mode) 功能键对此进行更改。

按动该功能键可切换不同测量模式,直到出现您需要的模式,然后即可使用设备开始测量扭矩。



4

测量界面(续)

测量界面上不同图标的释义如下:

	测量读取
	主测量模式
	电池状态或电源指示灯
	读取的读数数量
	测量单位
	持续时间(秒)
	旋转方向/扭矩

5

测量模式

Cleco扭矩分析仪上出现以下扭矩测量模式:

	Click
	Peak
	Track
	Pulse

Cleco扭矩分析仪 - 固定功能键图标

以下提供设备上出现的固定功能键图标指南:



测量模式

默认测量模式是Peak。按下第二次是Track模式,按下第三次是Click模式,按下第四次是Pulse模式(在辅助参数位置显示图标)。



删除

通过该功能键可删除上一次读数或所有读数。按下一次,会删除上一次读数;按下两次,将删除所有记录。



读取列表

按下该功能键可显示Cleco扭矩分析仪上当前保留的测量读数。使用向上和向下箭头键可滚动浏览读取的读数。



统计

该功能键可显示以下统计结果(源自当前读数):数量、范围、平均值、最小值、最大值、标准偏差(sigma)以及6 sigma。



设置

使用设置功能键可在各种界面设置之间切换。如需了解更多信息或者需要设置方面的帮助,请参考操作手册。

Cleco扭矩分析仪操作手册

有关Cleco扭矩分析仪的更多详细信息,请在我们的网站www.ClecoTools.com下载完整的操作手册。

该手册介绍了有关设备的更多信息,包括特性和技术规格、产品设置详情以及清晰易懂的指南,可助力实现高效操作。