

电子扭矩/转角扳手 System 7000 eTAC-Basis

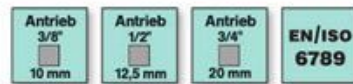


规格:

- 高精度电子扭矩/转角扳手
- 测量精度: $\pm 2\%$ / ± 1 数显 ($\pm 1^\circ$ 左右向转角 根据 ISO 6789)
- 旋拧螺丝3重信号显示, 声信号 (夏季), 振动和 360° -LED-显示 带交通灯功能
- 大型, 易于阅读的显示屏 (180° 可转)
- 测量值显示的字体大小为13mm, 包括“正常/不正常”的评价
- 简单、清晰的菜单 (英文、德文版)
- 安全开关功能 (2-个按钮)
- 自动待机功能 (时间可调)
- 可设置的扭矩单位: Nm, lbf ft, lbf.in 或者 Kgf.m
- 大转角范围 直到 999°
- 菜单锁定功能, 防止未授权的设置调整 (4位代码)
- 可存储最多2000组数据, 包括日期和时间
- 可对其他插入式工具设置和编程
- 电池和内存显示
- 4节AA电池 (AA-1.5V) 或可充电电池供电, 使用时间较长

供货范围:

详细的使用说明书和产品证书, 铝边工具箱包装, 泡沫塑料衬里, 包括 Hazet棘轮头和电池。



523182 基本版, 测量精度 $\pm 2\%$

型号	523182 (RG 5271)	四方头驱动 Zoll/mm	矩形接口尺寸 mm	测量范围 Nm
7291	○	3/8" / 10	9×12	10-100
7292	○	1/2" / 12,5	14×18	20-200
7294	○	3/4" / 20	14×18	40-400

电子扭矩/转角扳手 System 7000 eTAC-Top



规格:

- 高精度电子扭矩/转角扳手
- 测量精度: $\pm 1\%$ / ± 1 数显 ($\pm 1^\circ$ 左右向转角 根据 ISO 6789)
- 旋拧螺丝3重信号显示, 声信号 (夏季), 振动和 360° -LED-显示 带交通灯功能
- 可设置信号显示 声信号 开/关 和振动 开/关
- 可变阈值 (预警程度)
- 大型, 易于阅读的显示屏 (180° 可转)
- 背光显示
- 测量值显示的字体大小为13mm, 包括“正常/不正常”的评价
- 简单、清晰的菜单 (英文、德文版)
- 安全开关功能 (2-个按钮)
- 自动待机功能 (时间可调)
- 可设置的扭矩单位: Nm, lbf ft, lbf.in 或者 Kgf.m
- 大转角范围 直到 999°
- 菜单锁定功能, 防止未授权的设置调整 (4位代码)
- 可存储最多2000组数据, 包括日期和时间
- 参数设置和流程计划可编程
- 控制功能: 可编程根据角度控制和扭矩控制
- 可对其他插入式工具设置和编程
- 电池和内存显示
- 4节AA电池 (AA-1.5V) 或可充电电池供电, 使用时间较长

可选:

- 编程和数据分析软件 (Mini-USB接口)
- 数据通过 Funk, W-LAN 或 Bluetooth传输

供货范围:

详细的使用说明书和产品证书, 铝边工具箱包装, 泡沫塑料衬里, 包括 Hazet棘轮头和电池。



523184 专业版, 测量精度 $\pm 1\%$

型号	523184 (RG 5271)	四方头驱动 Zoll/mm	矩形接口尺寸 mm	测量范围 Nm
7291	○	3/8" / 10	9×12	10-100
7292	○	1/2" / 12,5	14×18	20-200
7294	○	3/4" / 20	14×18	40-400