

【19】中華民國                      【12】發明公開公報 (A)

【11】公開編號：201910068

申請實體審查：有

【43】公開日：中華民國 108 (2019) 年 03 月 16 日

【51】Int. Cl. :                      *B25B23/14 (2006.01)*

【54】發明名稱：具有扭矩規範的無線扭矩扳手

WIRELESS TORQUE WRENCH WITH TORQUE SPECIFICATIONS

【21】申請案號：107117406

【22】申請日：中華民國 107 (2018) 年 05 月 22 日

【30】優先權：2017/05/22

美國

15/601,361

【72】發明人：李 內森 J (US) LEE, NATHAN J. ; 勞頓 克裡斯托弗 (US) LAWTON, CHRISTOPHER

【71】申請人：美商施耐寶公司

SNAP-ON INCORPORATED

美國

【74】代理人：李保祿

【57】發明摘要：

在移動計算設備上的交互性軟體應用程式，其用於經由無線連接來配置電子扭矩扳手。該軟體應用程式從遠端資料庫獲得用於車輛的扭矩規範。當扭矩規範要求工件按有序順序扭轉時，軟體應用程式通過順序來引導技術人員，但在技術人員背離順序時適應改變。

指定代表圖：

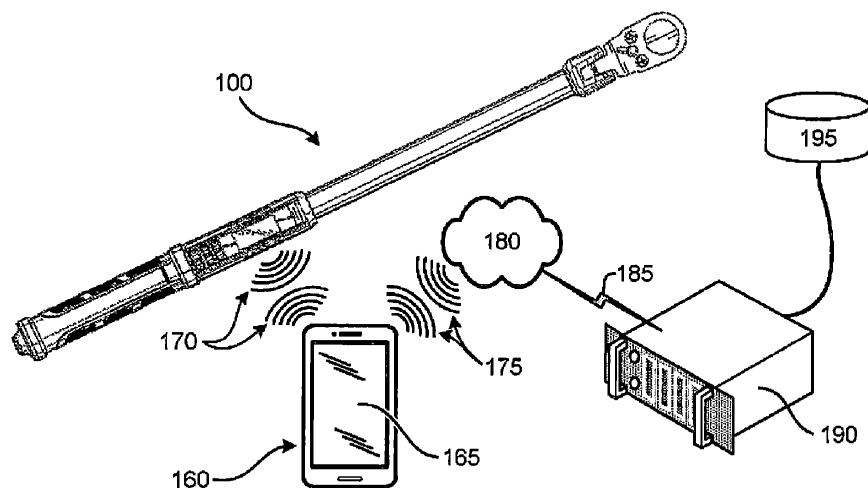


圖 1

符號簡單說明：

- 100 . . . 扳手
- 160 . . . 計算設備
- 165 . . . 顯示器
- 170 . . . 通信鏈路
- 175 . . . 通信鏈路
- 180 . . . 網路
- 185 . . . 通信鏈路
- 190 . . . 伺服器
- 195 . . . 資料庫