

滿足專業需求



充電式衝擊起子機

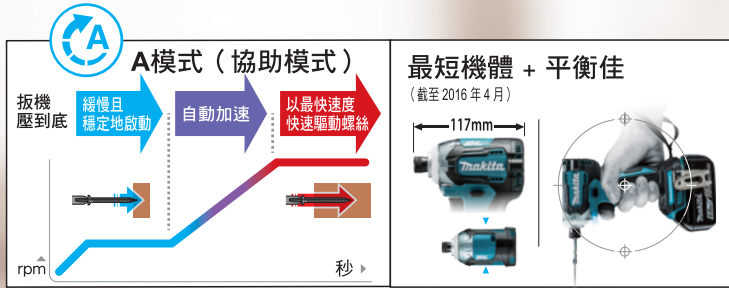
DTD170/DTD154/DTD153



DTD170

最大扭力
175N·m

重量
1.2kg



適於各種應用場合的6種鎖緊模式





鋁製鎚狀外殼
創造出機器本身
堅硬的印象。
(DTD154/153)

單鍵式鑽頭安裝
(DTD154/153)

具有預亮及餘輝功能
的雙LED工作燈 (DTD154/153)



藉由扳機之
無段變速控制 (DTD154/153)

軟質握把、符合
人體工學設計的手柄
(DTD154/153)



電子 3 段式衝擊功率選擇
(僅限 DTD154)

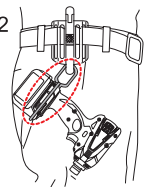
為降低錯誤鎖緊度，可藉由
按下按鈕，簡易地選擇針對
工件材質或螺絲類型之硬 /
中 / 軟衝擊功率。

T 模式：
針對自攻螺絲的上緊模式
T 模式是一種在不損及螺絲與工件下，
最適於快速上緊自攻螺絲的特殊模式。

選購 (DTD170/154/153)

工具抓取組

讓機器能迅速地勾在
腰帶彈簧鉤上。
配件號碼 197043-2



電池保護器

設計用來保護電池匣，以避免
於室外應用或惡劣環境下使用
時遭受灰塵與滴水侵害。
配件號碼 195798-3



電池 / 充電器 (DTD170/154/153)

含電池電量指示



*不含電池電量指示



BL1860B (6.0Ah)
BL1850B (5.0Ah)
BL1840B (4.0Ah)
BL1830B (3.0Ah)
BL1820B (2.0Ah)

快速充電器 DC18RC



充電器 DC18SD



磷光環



單鍵式鑽頭安裝

具有預亮及餘輝功能
的雙LED工作燈



藉由扳機之無段變速控制

具有軟質握把、符合人體
工學設計的手柄

6個模式



4段式衝擊功率選擇



1

軟

2

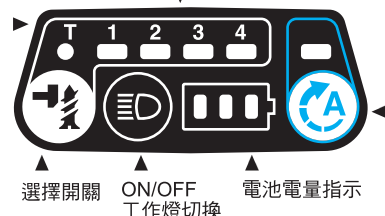
中

3

硬

4

最大



選擇開關

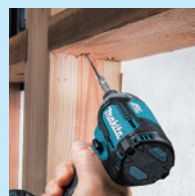
ON/OFF
工作燈切換

電池電量指示

T模式 (供自攻螺絲使用)



A模式 (輔助模式)



BL
MOTOR

XPT
EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

• 由於無刷，因此免保養。
• 由於無刷，不會導致摩擦損失，
因此能使電流較低，並可減少熱量
生成，其能源產量較有刷馬達效率
更高，且單一飽電池的作業量也
會增加。

充電式衝擊起子機

DTD154RTE/RFE/Z, DTD153RTE/RFE/Z

無段變速	能力	機械螺絲：M4 - M8 標準螺絲：M5 - M16 高強度螺絲：M5 - M14 粗牙螺紋(長度)：22 - 125mm
制動		
正逆轉	每分鐘打擊速度 (IPM)	0-3,800/0-2,600/0-1,100 (DTD154) 0-3,600 (DTD153)
電子式3段速度 (僅DTD154)	回轉速度 (RPM)	0-3,600/0-2,100/0-1,100 (DTD154) 0-3,400 (DTD153)
內嵌LED燈	最大扭力	175N.m (DTD154)/170N.m (DTD153)
攜帶盒	全長	117mm (DTD154)/126mm (DTD153)
	重量	BL1850B：1.5kg

標準配備：鉤環、電池(視型號而定)、快速充電器DC18RC

DTD170RTE/RFE/Z

無段變速	能力	機械螺絲：M4 - M8 標準螺絲：M5 - M16 高強度螺絲：M5 - M14 粗牙螺紋(長度)：22 - 125mm
制動		
正逆轉	每分鐘打擊速度 (IPM)	最大：0 - 3,800 / 硬：0 - 3,600 / 中：0 - 2,600 / 軟：0 - 1,100
電子式4段速度	回轉速度 (RPM)	最大：0 - 3,600 / 硬：0 - 3,200 / 中：0 - 2,100 / 軟：0 - 1,100
內嵌LED燈	最大扭力	175N.m
攜帶盒	全長	117mm
	重量	BL1820B：1.2kg BL1850B：1.5kg

標準配備：鉤環、電池、快速充電器

重量依據EPTA-程序 01/第2.1版
標準配備的項目及規格會依國家及地區而有所差異

台灣牧田股份有限公司

■ 新北市林口區文化三路2段798號
TEL：(02)8601-9898 FAX：(02)8601-2266
■ 零件部 TEL：(02)8601-8111 維修部 TEL：(02)8601-8222
■ 倉儲、零件、維修 FAX：(02)8601-8311

■ 台中營業所：台中市太平區大興路131號
TEL：(04)2392-1650 FAX：(04)2392-1653
■ 高雄營業所：高雄市三民區裕誠路105號
TEL：(07)343-0292-4 FAX：(07)341-3602

www.makita.com.tw

台灣牧田 搜尋 web 資料庫

