

Đáp ứng nhu cầu sử dụng

LXT

Makita

**Máy Vặn Vít Dùng Pin
DTD157**

**Thân máy nhỏ gọn
nhờ động cơ BL**

Mũi vít bán riêng

18V
LITHIUM-ION

Lực siết tối đa
140N·m

BL MOTOR **XPT**

Cấu trúc chống chao đảo

- Hai bạc đạn được sử dụng để giữ chặt để giảm sự rung lắc của mũi vít.
- Mặc dù thay đổi thiết kế bên trong để tăng độ cứng, nhưng không được thiết kế lại giúp cho chiều dài tổng thể ngắn hơn 2mm so với Model trước đó.

Thân máy nhỏ

Kích thước vỏ nhỏ gọn xung quanh động cơ cho phép bắt vít dễ dàng ở các góc hẹp.



Tay cầm công thái học tốt nhất có thể cho các ứng dụng vặn vít



- A** Để cung cấp lực đẩy tối đa cho mũi vít, mặt sau trên cùng của tay cầm được tạo đường viền và mở rộng công thái học để vừa vặn hoàn hảo với hình chữ U được tạo ra giữa ngón cái và ngón trỏ của người sử dụng.
- B** Tay cầm mềm có gân cho phép tắt cả các đầu ngón tay giữ chặt tay cầm trước lực quay mạnh của mô-men xoắn ngược ngay cả khi thao tác bằng một tay.

Hộp nhông bằng nhôm

Đèn LED đôi



với chức năng sáng trước tắt sau

Điều chỉnh tốc độ bằng cò



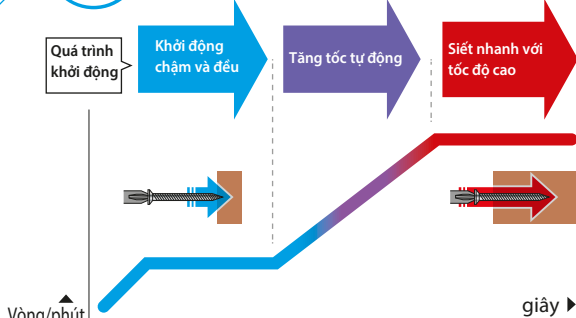
Móc treo

Mức lựa chọn tốc độ búa

Chế độ cứng/mềm



Chế độ A (chế độ hỗ trợ) để vặn vít có kiểm soát



Phụ kiện

Bộ móc treo

Mã số 191K57-9



Thời gian sạc

	DC18RC	DC18SD
18V LITHIUM-ION		
BL1815N 1.5Ah	15 phút	30 phút
BL1820B 2.0Ah	24 phút	45 phút
BL1830B 3.0Ah	22 phút	60 phút
BL1840B 4.0Ah	36 phút	90 phút
BL1850B 5.0Ah	45 phút	110 phút
BL1860B 6.0Ah	55 phút	130 phút

Máy Vặn Vít Dùng Pin

DTD157

- Nhiều tốc độ
- Hãm bằng điện
- Đào chiều
- 2 tốc độ điện tử
- Có đèn

Phụ kiện kèm theo :
Móc treo (346317-0)

Khả năng	Ốc máy: M4 - M8 mm (5/32 - 5/16") Ốc tiêu chuẩn: M5 - M14 (3/16 - 9/16") Ốc dãn hồi cao: M5 - M12 (3/16 - 1/2") Ren thô (ren dài): 22 - 90 mm (7/8 - 3-1/2")
Chuôi lục giác	6.35 mm (1/4")
Tốc độ không tải (RPM)	Cứng/mềm: 0 - 3,000 / 0 - 1,300
Lực đập (IPM)	Cứng/mềm: 0 - 4,100 / 0 - 2,000
Lực siết tối đa	140 N·m
Độ rung	Lực đập tối đa của máy: 11.5 m/s ² 95 dB(A)
Cường độ áp suất	106 dB(A)
Cường độ âm thanh	không có pin: 133 x 81 x 185 mm
Kích thước (L x W x H)	có pin BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 133 x 81 x 232 mm
Trọng lượng	1.2 - 1.5 kg

DTD157Z: Không kèm pin, sạc

DTD157RTJ: Sạc nhanh DC18RC, 2 pin 5.0Ah BL1850B, thùng makpac (821550-0)

Trọng lượng có thể khác nhau tùy thuộc vào phụ kiện đi kèm, bao gồm cả bộ pin. Sự kết hợp nhẹ nhất và nặng nhất, tùy theo tiêu chuẩn EPTA 01/2014, được hiển thị trong bảng. Các phụ kiện kèm theo và thông số kỹ thuật có thể thay đổi theo quốc gia hoặc khu vực.

CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM

Kho 4-5-6, Block 16, 181-1-2 Đường số 3, KCN VSP II, P. Hòa Phú, TP. Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh
ĐT: 0274 362 8338 - Fax: 0274 362 8339 - Website: www.makita.com.vn

CHI NHÁNH CTY TNHH MAKITA VN TẠI MIỀN BẮC
Kho 5, số 1, Đường số 6, KCN - DT - DV VSP Bắc Ninh, X. Phú Châu, TX. Từ Sơn, T. Bắc Ninh
ĐT: 0222 376 5942 Fax: 0222 376 5941

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH HÀ NỘI
65 Trưng Chinh, P. Phương Liệt, Q. Thanh Xuân, TP. Hà Nội
Điện thoại: 0243 202 2965

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG
102 Triều Nữ Vương, P. Hải Châu 2, Q. Hải Châu, TP. Đà Nẵng
ĐT: 0236 352 5079 / 0236 352 5179 Fax: 0236 352 5479

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH CẦN THƠ
366 Võ Văn Kiệt, Khu Vực S, Phường An Thới, Quận Bình Thủy, Thành Phố Cần Thơ
ĐT: 0292 3894 558 Fax: 0292 3894 359

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH BUỒN MA THUỘT
88 Lê Đức Thọ, P. Thăng Lợi, TP. Buon Ma Thuột, T. Đắk Lắk
ĐT: 0262 355 4556 Fax: 0262 355 4557

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH HẢI PHÒNG
Số 01 Lô OH-01, Diên Hoàng Huy Reverse Side, P. Trưng Lãm, Q. Hồng Bàng, TP. Hải Phòng
Điện thoại: 0225 8831 529

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH NHA TRANG
1053 Đường 2 tháng 4, P. Vạn Thạnh, TP. Nha Trang, T. Khánh Hòa
ĐT: 0258 3823 338

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH HỒ CHÍ MINH
Số 12 Trinch Van Cáo, P. Cầu Ông Lãnh, Q. 1, TP. Hồ Chí Minh
Điện thoại: 028 3821 5191