

Đáp ứng yêu cầu sử dụng



# Máy Siết Bu Lông Dùng Pin DTW700 1/2" (12.7 mm)



## Nhỏ gọn và Lực siết cao

Siết tối đa

**700 N·m**

Giá trị được đo thực tế sau 6 giây tiếp xúc bề mặt

Lực tháo ốc

**1,000 N·m**



**DTW700**

**Cốt loại  
vòng chữ C**



**18V**  
LITHIUM-ION

**BL** MOTOR **XPT**



**Đèn LED đôi**  
Với chức năng sáng trước tắt sau



**Điều chỉnh tốc độ bằng cò bóp**

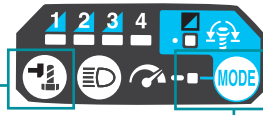
**Móc treo**

**BLXPT MOTOR**

#### 4 mức lựa chọn tốc độ điện tử

Ở cả 2 chế độ xoay vào và đảo chiều, có thể chọn lực siết tối đa/cứng/vừa/mềm để phù hợp với vật liệu của phôi hoặc loại vít chỉ bằng cách ấn nút một lần.

##### Tốc độ búa



##### Tốc độ không tải (phút<sup>-1</sup>)

Tối đa: 0-2,200  
Cứng: 0-1,900  
Vừa: 0-1,200  
Mềm: 0-500

##### Tốc độ đập (phút<sup>-1</sup>)

Tối đa: 0-2,700  
Cứng: 0-2,400  
Vừa: 0-1,700  
Mềm: 0-1,000

#### Công tắc bóp với chế độ tốc độ đầy đủ

- Chế độ tốc độ biến có thể được thay đổi thành chế độ tốc độ đầy đủ chỉ bằng cách nhấn nút.
- Vi ở chế độ tốc độ đầy đủ, hành trình kích hoạt ngắn hơn ở chế độ tốc độ thay đổi, tốc độ tối đa nhanh chóng đạt được, giảm mỏi tay và ngón tay do kéo cò.

#### Hệ thống tự động dừng có sẵn ở cả chế độ xoay vào và đảo chiều

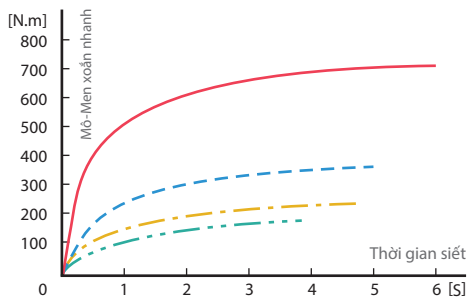
3 chế độ tự động có sẵn ở cả chế độ xoay vào và đảo chiều

	Xoay vào	Đảo chiều
<b>Chế độ 1</b>	Dừng ngay sau khi phát sinh lực búa	Dừng ngay sau khi bu lông/ đai ốc được nở lỏng
<b>Chế độ 2</b>	Dừng khoảng 0.5 giây sau khi phát sinh lực búa	Dừng khoảng 0.3 giây sau khi bu lông/ đai ốc được nở lỏng
<b>Chế độ 3</b>	Dừng khoảng 1 giây sau khi phát sinh lực búa	Chuyển sang 230 phút <sup>-1</sup> sau khi bu lông/ đai ốc được nở lỏng

#### Thiết kế nhỏ gọn với tổng chiều dài ngắn hơn



#### Đường cong mô-men xoắn thích hợp



##### Chế độ tối đa (4)

Ốc đàn hồi cao grip bolt M24

##### Chế độ cứng (3)

Ốc đàn hồi cao grip bolt M16

##### Chế độ vừa (2)

Ốc đàn hồi cao M16

##### Chế độ mềm (1)

Ốc đàn hồi cao M14

#### Thời gian sạc

18V LITHIUM-ION	DC18RC		DC18SD	
	Thời gian sạc	Thời gian sạc	Thời gian sạc	Thời gian sạc
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		



#### Phụ kiện

##### Bộ tay cầm nối dài

Mã số. 191G67-2



#### Máy Siết Bu Lông Dùng Pin

##### DTW700 1/2" (12.7 mm)

Nhiều tốc độ	<b>Khả năng</b>	Ốc tiêu chuẩn: M10 - M24 (3/8" - 1") Ốc đàn hồi cao: M10 - M16 (3/8" - 5/8")
Hãm bằng điện	<b>Cốt</b>	12.7 mm (1/2")
Kiểu đảo chiều quay	<b>Tốc độ không tải (v/p)</b>	Tối đa/Cứng/Vừa/Mềm: 0 - 2,200 / 1,900 / 1,200 / 500
4 tốc độ điện tử	<b>Tốc độ đập (l/p)</b>	Tối đa/Cứng/Vừa/Mềm: 0 - 2,700 / 2,400 / 1,700 / 1,000
Có đèn	<b>Lực tháo ốc</b>	1,000 N-m (740 ft.lbs.)
Hộp đựng đồ	<b>Lực siết tối đa</b>	700 N-m (520 ft.lbs.)
	<b>Độ ồn áp suất</b>	94 dB(A)
	<b>Độ ổn định cơ</b>	105 dB(A)
	<b>Kích thước (L x W x H)</b>	Với pin BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 170x81x276 mm
	<b>Trọng lượng</b>	2.3 - 2.7 kg
	<b>Phụ kiện kèm theo</b>	Móc treo (347723-2)
		Sạc nhanh, 2 pin 5.0Ah
		Không kèm pin, sạc

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, 18L1-2 Đường số 3, KCN VSIP II, P. Hòa Phú, TP. Thủ Đức Một, Bình Dương  
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 - ĐT - DV VSP Bắc Ninh, X. Phù Chân, T.X Từ Sơn, T. Bắc Ninh  
ĐT: 0222 376 5942 Fax: 0222 376 5941

#### TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG

102 Triệu 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 5, Phường An Thới, Quận Bình Thủy, Thành Phố Cần Thơ  
ĐT: 0292 3894 358 Fax: 0292 3894 359

#### TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH BUỒN MA THUỘT

60 Y Jút, P. Thới Nhất, 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 15, Phố Phạm Hồng Thái, Q. Hồng Bàng, TP. Hải Phòng  
Điện thoại: 0225 8831 529

#### TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH NHÀ TRANG

1053 Đường 2 tháng 4, P. Văn Thạnh, TP. Nha Trang, T. Khánh Hòa  
ĐT: 0258 3823 338

#### TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HỒ CHÍ MINH

Số 12 Trại Văn Cấn, P. Cầu Ông Lãnh, Q. 1, TP. Hồ Chí Minh  
Điện thoại: 028 3821 5191