



# Máy Buộc Dây Thép Dùng Pin DTR181 / DTR180



## Phụ kiện Phụ kiện kèm theo ● DTR181ZK/DTR181RTE

### Bộ dây buộc

50 pcs/ hộp  
Mã số 199137-9  
Dây cước tiêu chuẩn  
(Ø0.8mm)



Mã số 191A57-9  
Dây cước mạ kẽm  
(Ø0.8mm)



Mã số 191J59-9  
Dây cước phủ poli  
(Ø0.9mm)



### Dẫn hướng dây B

cho DTR181  
Mã số 162945-1 ●  
Màu bạc  
cho dây cước loại tiêu chuẩn và phủ poli  
Phụ kiện tiêu chuẩn



Mã số 1911H9-6  
Đen  
cho dây cước loại tiêu chuẩn và mạ kẽm



### Tay cầm mở rộng

Tối ưu cho việc buộc dây liên tục ở vị trí thấp hơn  
Mã số 191M27-0



## Máy Chấn Thép Dùng Pin



**Vỏ bảo vệ**  
Vỏ bảo vệ ngăn các mảnh cắt có thể bay ra.



**Đầu cắt xoay 360 độ để phù hợp với những vị trí cắt khác nhau**

## Thời gian sạc

	Sạc nhanh DC18RC		Sạc tiêu chuẩn DC18SD		Máy Buộc Dây Thép DTR181ZK / DTR181RTE / DTR180Z
	15 phút	30 phút	24 phút	45 phút	
BL1815N 1.5Ah	15 phút	30 phút	24 phút	45 phút	<b>DTR181ZK/ DTR181RTE</b> Dây cước thép Phạm vi áp dụng D16 x D16 - [D13 x 2] x [D16 x 2] Độ rung 2,5 m/s <sup>2</sup> hoặc ít hơn Cường độ âm thanh 82 dB(A) Kích thích (L x W x H) với/ BL1815N / BL1820B: 317 x 93 x 301 mm (12-1/2 x 3-5/8 x 11-7/8") với/ BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 317 x 93 x 318 mm (12-1/2 x 3-5/8 x 12-1/2") 2,4kg (BL1815N) - 2,7 kg (BL1860B) Trọng lượng DTR180Z/DTR181ZK: Không kèm pin sạc DTR181RTE: Sạc nhanh(DC18RC), 2 pin 5.0Ah (BL1850B) Phụ kiện kèm theo: Chổi nylon (162755-6), Khóa lục giác (783208-8), Móc treo (346449-3), Mũi vít (+)(251314-2), Dẫn hướng dây B (162945-1)*DTR181ZK/ DTR181RTE, (140C95-0)*DTR180Z
BL1820B 2.0Ah	24 phút	45 phút	22 phút	60 phút	
BL1830B 3.0Ah	22 phút	60 phút	36 phút	90 phút	
BL1840B 4.0Ah	36 phút	90 phút	45 phút	110 phút	
BL1850B 5.0Ah	45 phút	110 phút	55 phút	130 phút	
BL1860B 6.0Ah	55 phút	130 phút			

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.

A3-072022-1



Hình ảnh: DTR181

### DTR181ZK/ DTR181RTE

Công suất buộc tối đa  
4 thanh thép 1 lần buộc  
D16 (#5) x 2 x D13 (#4) x 2



### DTR180Z

Công suất buộc tối đa  
4 thanh thép 1 lần buộc  
D13 (#4) x 2 x D13 (#4) x 2



## CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM

Kho 5-6, Block 16, 18L1-2 Đường số 3, KCN VSPP, P. Hòa Phú, TP. Thủ Đức, Bình Dương  
ĐT: 0274 362 8338 - Fax: 0274 362 8339 - Website: www.makita.com.vn

**CHI NHÁNH CTY TNHH MAKITA VN TẠI MIỀN BẮC**  
Khu 5, Số 1, Đường Số 6, KCN - DT - DV VSPP 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 ĐÀ NẴNG**  
102 Triều Nữ Vương, P. Hải Châu 2, Q. Hải Châu, TP. Đà Nẵng.  
ĐT: 0236 352 5078 / 0236 352 5179 Fax: 0236 352 5478

**TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH CẦN THƠ**  
366 Võ Văn Kiệt, Khu Vực 5, P. An Thới, Q. Bình Thủy, TP. Cần Thơ.  
ĐT: 0292 388 4358 Fax: 0292 388 4359

**TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HẢI PHÒNG**  
Số 01 Lô 0H01, Dự án Hoàng Huy Riverside, P. Thượng Lý, Q. Hồng Bàng, TP. Hải Phòng.  
ĐT: 0225 883 1529

**TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH NHÀ TRANG**  
88 Lê Đức Thọ, P. Thủ Đức B, TP. Bình Minh, T. Bình Minh, Q. Vĩnh Viễn, TP. Nha Trang, T. Khánh Hòa  
ĐT: 0258 220 0039

**TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HỒ CHÍ MINH**  
Số 12 Trịnh Văn Căn, P. Cầu Ông Lãnh, Q. 1, TP. Hồ Chí Minh.  
ĐT: 0283 921 5191

# Tự động buộc dây cước



Hình ảnh: DTR181

## Chế độ tự động liên tục

Giữ cò bóp và ấn xuống các thanh cốt thép



## 2 chế độ lựa chọn



Hoạt động 1 lần  
↕  
Hoạt động liên tục

## 6 mức thay đổi độ dài dây cước thép



Độ dài dây có thể điều chỉnh tùy theo số lượng thanh cốt thép cần buộc

## Dễ dàng tải với cuộn dây cước thép

- 1 Nhấn nút mở
- 2 Đặt cuộn dây và luồn dây qua lỗ
- 3 Khóa lại



## Dây cước tiêu chuẩn Ø0.8mm

Thay thế dây cước đơn giản bằng cách mở nắp đựng cuộn dây



## DTR181ZK/ DTR181RTE

Ứng dụng buộc dây:

D13 x D13 - (D16 x 2) x (D13 x 2)

✕	2 cái 1 lần buộc					✕	3 cái 1 lần buộc			✕	4 cái 1 lần buộc	
	D13 (#4)	D16 (#5)	D19 (#6)	D22 (#7)	D25 (#8)		D10 (#3) x 2	D13 (#4) x 2	D16 (#5) x 2		D10 (#3) x 2	D13 (#4) x 2
D13(#4)	△	△	✓	✓	✓	D10(#3)	△	✓	✓	D10(#3) x 2	✓	✓
D16(#5)	△	✓	✓	✓	✓	D13(#4)	△	✓	✓	D13(#4) x 2	✓	✓
D19(#6)	✓	✓	✓	✓	✓	D16(#5)	✓	✓	✓	D16(#5) x 2	✓	✓
D22(#7)	✓	✓	✓	✓	✓	D19(#6)	✓	✓	✓	D19(#6) x 2	✓	✓
D25(#8)	✓	✓	✓	✓	-	D22(#7)	✓	✓	✓	D22(#7) x 2	✓	✓
D29(#9)	✓	✓	✓	-	-	D25(#8)	✓	✓	✓	D25(#8) x 2	✓	✓
D32(#10)	✓	✓	-	-	-							
D35(#11)	✓	-	-	-	-							

△ Không khuyến khích kết hợp

## DTR180Z

Ứng dụng buộc dây:

D10 x D10 - (D13 x 2) x (D13 x 2)

✕	2 cái 1 lần buộc			✕	3 cái 1 lần buộc		✕	4 cái 1 lần buộc	
	D10 (#3)	D13 (#4)	D16 (#5)		D10 (#3) x 2	D13 (#4) x 2		D10 (#3) x 2	D13 (#4) x 2
D10(#3)	✓	✓	✓	D10(#3)	✓	✓	D10(#3) x 2	✓	✓
D13(#4)	✓	✓	✓	D13(#4)	✓	✓	D13(#4) x 2	✓	✓
D16(#5)	✓	✓	✓	D16(#5)	✓	-	D16(#5) x 2	✓	✓

(# nghĩa là chu vi chiều dài: cm)



Số lần buộc cho 1 lần sạc (Battery: BL1860B)

khoảng  
**5,000**  
lần

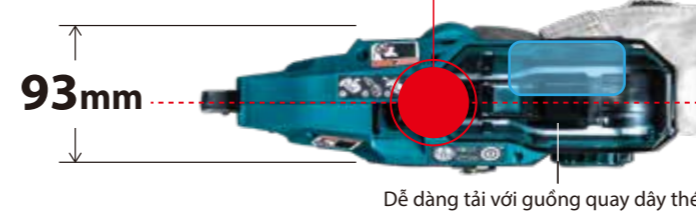
khoảng  
**6,400**  
lần

**BL**  
MOTOR

Động cơ BL đặc biệt dùng để xoắn dây buộc

## Thiết kế nhỏ gọn và tiện dụng

Cho phép sử dụng trong môi trường chật hẹp



Dễ dàng tải với gương quay dây thép



**XPT**

Công nghệ bảo vệ vượt trội

Nâng cao hiệu suất chống bụi và chống thấm nước để sử dụng trong thời tiết xấu