



Phụ kiện đa dạng cho nhiều ứng dụng khác nhau

Vui lòng xem "Phụ kiện cho máy đa năng" để biết thông tin chi tiết về hình dạng, kích thước, cách sử dụng khuyến nghị và chất liệu của mỗi lưỡi cắt.

Lưỡi cắt (Lưỡi cắt sâu)



Ứng dụng: Cắt các vật liệu khác nhau như gỗ sồi, vách thạch cao, nhựa, ống đồng, đinh không cứng, v.v.

Những lợi ích:

- Khác với máy cửa lọng, v.v., có thể khoét sâu vào tường cho hộp đấu nối điện, đèn chiếu sáng, quạt hút, v.v.
- Lưỡi cắt có thể được gắn ở mười hai góc khác nhau để cho phép sử dụng dễ dàng trong không gian chật hẹp.

Lưỡi cắt



Ứng dụng: Cắt các vật liệu khác nhau như gỗ sồi, vách thạch cao, nhựa, ống đồng, đinh không cứng, v.v.

Những lợi ích:

- Có thể thực hiện cắt đáy đường dài.
- Hình dạng phân đoạn cho phép cắt phẳng.

Lưỡi chà nhám



Ứng dụng: Chà nhám gỗ, chà nhám bê tông, hoặc loại bỏ sơn, vv với một loạt các giấy nhám.

Những lợi ích:

- Có khả năng chà nhám ở các góc.
- Có thể kết nối với máy hút bụi với hệ thống hút bụi bán riêng

Lưỡi loại bỏ/ Lưỡi cắt gạch

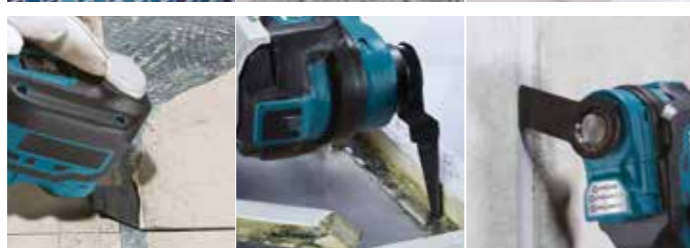


Ứng dụng: Thay thế tường bị vỡ hoặc gạch lát sàn.

Những lợi ích:

- Lượng bụi phân tán ít hơn
- Hình dạng phân đoạn cho phép cắt phẳng.

Lưỡi lọc



Ứng dụng: Loại bỏ vữa, keo dán gạch, keo cứng, khe cửa sổ, sơn vv

Những lợi ích:

- Lưỡi dao cấu hình thấp với đầu hẹp cho phép dễ dàng loại bỏ mảnh vụn, khe cửa sổ

Phụ kiện Bộ thu bụi
Để hút bụi trong các ứng dụng chà nhám
Mã số 191R02-6



Trong lượng có thể khác nhau tùy thuộc vào phụ kiện đi kèm, bao gồm cả bộ pin.
Sự kết hợp nhẹ nhất và năng 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.

Mã màu lưỡi	Dùng cho ứng dụng
	Gỗ/kim loại
	Gỗ
	Kim loại
	Nhiều vật liệu
	Vữa



Máy Đa Năng Dùng Pin DTM52

Cắt tốc độ cao với độ rung thấp



- STARLOCK
- STARLOCK PLUS
- STARLOCK MAX

18V
LITHIUM-ION

Máy Đa Năng Dùng Pin DTM52	
Nhiều tốc độ	Ổn định tốc độ điện tử
Khởi động êm	Hệ thống thu bụi
Có đèn	Hộp đựng đồ
Phụ kiện kèm theo:	
DTM52Z: không kèm phụ kiện	
DTM52RTJX1: lưỡi cắt 32 (B-66400), lưỡi cắt sâu 32 (B-64814), lưỡi của phân đoạn 85 (B-64799), lưỡi cắt sâu 32 (B-64939), đế nhám (B-65113), giấy nhám 60 (B-21624), 100 (B-22947), 150 (B-22953), phụ kiện thu bụi (191R02-6), hộp đựng đồ (821852-4)	
DTM52RTJX2: lưỡi của phân đoạn 85 (B-64836), lưỡi cắt 32 (B-66400), lưỡi cắt 52 (B-66416), lưỡi cắt sâu 32 (B-64814), lưỡi của phân đoạn 85 (B-64799), lưỡi cắt sâu 10 (B-64917), lưỡi cắt sâu 20 (B-64923), lưỡi cắt sâu 32 (B-64939), lưỡi của phân đoạn 85 (B-65028), lưỡi của phân đoạn 70 (B-65040), lưỡi lọc mềm 52 (B-64995), lưỡi cắt 32 (B-66472), đế nhám (B-65115), giấy nhám 60 (B-21624), 100 (B-22947), 150 (B-22953), phụ kiện thu bụi (191R02-6), hộp đựng đồ (821852-4)	
Trọng lượng	
DTM52Z: Không kèm pin, sạc	
DTM52RTJX1: Sạc nhanh DC18RC, 2 pin 5.0 Ah.	
DTM52RTJX2: Sạc nhanh DC18RC, 2 pin 5.0 Ah.	
Nhiều tốc độ	10,000 - 20,000
Góc dao động	Trái / Phải / Tổng: 1.8° / 1.8° / 3.6°
Độ rung	Chà nhám: 2.5 m/s ² hoặc thấp hơn Cắt với lưỡi cắt sâu: 2.5 m/s ² hoặc thấp hơn Cắt với lưỡi cắt phân đoạn: 2.5 m/s ² hoặc thấp hơn Lọc: 2.5 m/s ² hoặc thấp hơn Chà nhám: 69 dB(A) Cắt với lưỡi cắt sâu: 72 dB(A) Cắt với lưỡi cắt phân đoạn: 76 dB(A) Lọc: 71 dB(A)
Cường độ áp suất	Cắt với lưỡi cắt sâu: 76 dB(A)
Kích thước (L x W x H)	với pin BL1815N / BL1820B: 305 x 95 x 125 mm với pin BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 322 x 95 x 126 mm 1.7 - 2.0 kg

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, 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 - ĐT - DV VSP Bắc Ninh, X. Phù Chẩn, 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 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 BÙN MA THUỘT 68 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 NHÀ TRANG 1053 Đường 2 tháng 4, P. Văn Thành, TP. Nha Trang, T. Khánh Hòa ĐT: 0258 3823 338
TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HÀ NỘI 65 Trường Chinh, P. Phương Liệt, Q. Thanh Xuân, TP. Hà Nội Điện thoại: 0243 202 2585	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 HẢI PHÒNG Số 01 Lê OH.01, Dưán Hoàng Huy Riverside, P. Thượng Lý, Q. Hồng Bàng, TP. Hải Phòng. Điện thoại: 0225 8831 529	TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HỒ CHÍ MINH Số 12 Trịnh Văn Cấn, P. Cầu Ông Lãnh, Q. 1, TP. Hồ Chí Minh Điện thoại: 028 3821 5191



Tốc độ làm việc Khoảng*2x So với model hiện tại	Độ rung *2.5 m/giây² hoặc thấp hơn Hiệu suất cắt và độ rung tối đa
---	--

BL MOTOR AVT XPT

*Cắt sâu SPF dày 38mm

Tốc độ cao cắt các vật liệu khác nhau



Hiệu suất cắt
Cắt chìm (ở mức lực ép 25N) thành
SPF dày 38mm.

320 lần cắt
Pin: BL1860B trên 1 lần sạc
Lưỡi: STARLOCK MAX (MAM001)
Kết quả thử nghiệm phụ thuộc rất nhiều
vào độ cứng của vật liệu thử nghiệm, v.v.

Linh hoạt hơn

Tương thích với các phụ kiện STARLOCK MAX



Cắt thạch cao



Cắt khoét sâu



Cắt gỗ



Cắt hóc



Loại bỏ khung cửa sổ



Door opening work



Cắt kim loại



Copper pipe flush cutting



Cắt ống nhựa PVC, FRP



Cắt keo, silicon cửa sổ



Cắt đường nối tường gạch



Chà nhám và đánh bóng

Độ rung thấp

Do cấu trúc vỏ nhôm kép, tăng sự thoải mái trong quá trình vận hành.

Độ rung
***2.5 m/giây²**
hoặc thấp hơn
Hiệu suất và độ rung tối đa

* Cắt sâu SPF dày 38mm

Nhờ vỏ nhôm kép

Giảm chấn

Bộ giảm chấn



AVT
Công nghệ chống rung

Cắt hiệu quả cao

nhờ góc dao động lớn và ổn định tốc độ điện tử

• Góc dao động: **3.6 độ**

• Tốc độ dao động tối đa mỗi phút
20,000 vòng/phút



- Khởi động êm
- Ổn định tốc độ điện tử
- Chức năng chống khởi động lại

BL MOTOR
Động cơ BL công suất cao

XPT
Công nghệ bảo vệ vượt trội



Chu vi: 169mm

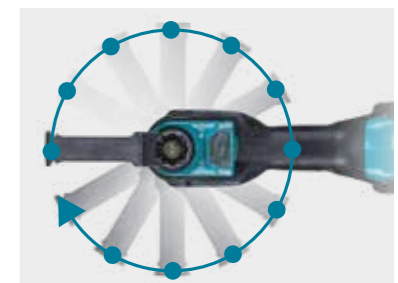
Tay cầm có đường kính nhỏ để cầm nắm

Động cơ được chuyển vị trí đứng thẳng và gần hơn với phần đầu phía trước của thân máy chính, cho phép thiết kế tay cầm mỏng hơn.



Thay phụ kiện không cần dụng cụ

Hệ thống khóa kiểu đòn bẩy cho phép gắn và thay thế phụ kiện nhanh chóng.



Cài đặt đa góc

12 cài đặt góc của phụ kiện mỗi góc 30° từ 0° đến 360°



Tương thích với phụ kiện thu bụi
để sử dụng với tấm đệm



Thay đổi tốc độ bằng bằng số

Dao động mỗi phút: 10,000-20,000 vòng/phút



Đèn LED đơn

với chức năng sáng trước tắt sau