

Phụ kiện

- Phụ kiện kèm theo cho GA039G/GA042G
- Phụ kiện kèm theo cho GA041G/GA044G

Chụp bảo vệ hút bụi
cho đá cắt kim cương
chỉ GA041G, GA044G

Mã
191G05-4



Bộ chụp bảo vệ
cho đá cắt

Kích thước Mã
100mm 162706-9
125mm 162708-5



Bộ chụp bảo vệ
cho đá cắt

Kích thước Mã
100mm 191V54-1 ●
125mm 199710-5 ●



Tay cầm chống rung
Mã
194514-0



Thời gian sạc

	Sạc nhanh DC40RA	Sạc tiêu chuẩn DC40RC
BL4020 2.0Ah	22 phút	30 phút
* BL4025 2.5Ah	28 phút	38 phút
* BL4040 4.0Ah	45 phút	67 phút
* BL4050F 5.0Ah	50 phút	85 phút
BL4080F 8.0Ah	76 phút	170 phút

*Pin để xuất

Đá mài/cắt X-LOCK

Đá mài cho kim loại

Kích thước Mã
100mm E-00480
125mm E-00393



Đá mài cho INOX

Kích thước Mã
100mm E-00496 ●
125mm E-00402 ●



Đá cắt mỏng
cho thép (Phẳng)

Kích thước Mã
100mm E-00505
125mm E-00418



Đá cắt kim cương
cho bê tông

Kích thước Mã
100mm E-02054
125mm E-02076



Công tắc trượt

BL AWS AFT **X-LOCK XPT**

	GA039GZ	GA041GZ
Đường kính đá mài	100 mm (4")	125 mm (5")
Trục	X-Lock	X-Lock
Tốc độ không tải (RPM)	3,000 - 8,500	3,000 - 8,500
Độ rung	Mài bề mặt với Tay cầm thường: 3.0 m/s ² Chà nhám với Tay cầm thường: 2.5 m/s ² hoặc nhỏ hơn	Mài bề mặt với Tay cầm thường: 4.2 m/s ² Chà nhám với Tay cầm thường: 2.5 m/s ² hoặc nhỏ hơn
Độ ồn áp suất	79 dB(A)	80 dB(A)
Kích thước (L x W x H) với BL4025:	421 x 117 x 149 mm	421 x 140 x 151 mm
với BL4050F:	459 x 117 x 178 mm	459 x 140 x 180 mm
Trọng lượng	3.0 kg (BL4020) - 5.3 kg (BL4080F)	3.0 kg (BL4020) - 5.3 kg (BL4080F)

- Nhiều tốc độ
- Phanh điện
- Tốc độ ổn định
- Khởi động êm
- Thu gom bụi
- Hộp đựng đồ

GA039GZ, GA041GZ: Không kèm pin, sạc

Phụ kiện kèm theo GA039G: Chụp bảo vệ đá mài 100 (141L25-8 / GA039G), Chụp bảo vệ đá cắt 100 (191V54-1/GA039G), Tay cầm 36 (158237-4), Đá mài cho INOX (X-LOCK/100mm - E-00496/GA039G)

Phụ kiện kèm theo GA041G: Chụp bảo vệ đá mài 125 (141L27-4 / GA041G), Chụp bảo vệ đá cắt 125mm (199710-5 / GA041G), Tay cầm 36 (158237-4), Đá mài cho INOX (X-LOCK/125mm - E-00402/GA041G)

Công tắc bóp

BL AWS AFT **X-LOCK XPT**

	GA042GZ	GA044GZ
Đường kính đá mài	100 mm (4")	125 mm (5")
Trục	X-Lock	X-Lock
Tốc độ không tải (RPM)	3,000 - 8,500	22.23 mm (7/8") 3,000 - 8,500
Độ rung	Mài bề mặt với Tay cầm thường: 3.3 m/s ² Chà nhám với Tay cầm thường: 2.5 m/s ² hoặc nhỏ hơn	Mài bề mặt với Tay cầm thường: 4.5 m/s ² Chà nhám với Tay cầm thường: 2.5 m/s ² hoặc nhỏ hơn
Độ ồn áp suất / Độ ồn đồng cơ	81 dB(A) / 92 dB(A)	81 dB(A) / 92 dB(A)
Kích thước (L x W x H) với BL4025:	421 x 117 x 149 mm	421 x 140 x 151 mm
với BL4050F:	459 x 117 x 178 mm	459 x 140 x 180 mm
Trọng lượng	3.0 kg (BL4020) - 5.4 kg (BL4080F)	3.0 kg (BL4020) - 5.4 kg (BL4080F)

- Nhiều tốc độ
- Phanh điện
- Tốc độ ổn định
- Khởi động êm
- Thu gom bụi
- Hộp đựng đồ

GA042GZ, GA044GZ: Không kèm pin, sạc

Phụ kiện kèm theo: Chụp bảo vệ đá mài 100 (141L25-8 / GA042G), Chụp bảo vệ đá cắt 100 (191V54-1/GA042G), Tay cầm 36 (158237-4), Đá mài cho INOX (X-LOCK/100mm - E-00496/GA042G)

Phụ kiện kèm theo: Chụp bảo vệ đá mài 125 (141L27-4 / GA044G), Chụp bảo vệ đá cắt 125mm (199710-5 / GA044G), Tay cầm 36 (158237-4), Đá mài cho INOX (X-LOCK/125mm - E-00402/GA044G)

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. A3-06/2022-1

CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM

Kho 5/5, Block 16, 19L1-2 Đường số 3, KCN VSPP N. P. Hòa Phú, TP. Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh, Bình Dương
ĐT: 0274 382 8338 - Fax: 0274 382 8339 - Website: www.makita.com.vn

CHI NHÁNH CTY TNHH MAKITA VN TẠI MIỀN BẮC
Khu 5, Số 1, Đường Số 6, KCN - BT - 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 HÀ NỘI
65 Trường Chinh, P. Phương Liệt, Q. Thanh Xuân, TP. Hà Nội.
ĐT: 0243 202 2585

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 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 389 4358 Fax: 0292 389 4358

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH BUỒN MA THUỘT
88 Lê Đức Thọ, P. Thới Mỹ, TP. Thuận An, TP. Bình Dương, T. Bình Dương.
ĐT: 0262 355 4556 Fax: 0262 355 4557

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH HẢI PHÒNG
Số 01 Lê Duẩn, Di An Hoàng Huy Riverside, P. Thượng Lý,
Q. Hồng Bàng, TP. Hải Phòng.
ĐT: 0225 863 1529

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH NHA TRANG
1053 Đường 2 tháng 4, P. Vạn Thành, TP. Nha Trang, T. Khánh Hòa.
ĐT: 0258 382 3338

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 821 5191



Máy Mài Góc Dùng Pin
Dòng máy X-LOCK



Chỉ Một Chạm

X-LOCK

Thay đá nhanh chóng và dễ dàng



Công tắc trượt với Phanh điện, AWS
và điều khiển nhiều tốc độ bằng số

GA039G 100mm
GA041G 125mm



Công tắc bóp với Phanh điện, AWS
và điều khiển nhiều tốc độ bằng số

GA042G 100mm
GA044G 125mm



BL MOTOR

Hiệu quả hoạt động cao

XLOCK

Để dàng thay đá nhanh chóng



Chỉ cần ấn là có thể gắn phụ kiện để dàng tháo phụ kiện bằng cách kéo công tắc khóa

AFT Công nghệ cảm biến kích hoạt điều tốc

Máy dừng hoạt động để bảo vệ người dùng nếu tốc độ vòng quay giảm đột ngột



AWS Hệ thống tự động khởi động không dây

kết nối với máy hút bụi tương thích bằng Bluetooth. Máy hút bụi tự động chạy trong khi bật công tắc.

Bộ phận kết nối không dây

Chỉ GA039G, GA040G, GA041G, GA042G, GA043G, GA044G

Máy hút bụi được kích hoạt

Bật công tắc trên máy

Bluetooth

Chụp bảo vệ không cần dụng cụ mới (Kiểu đòn bẩy trượt)



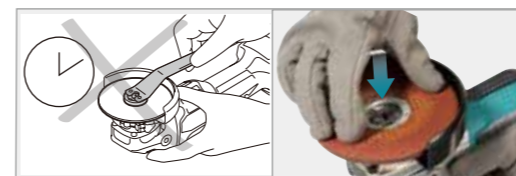
Phụ kiện không gắn quá chặt

Phụ kiện X-LOCK là gắn chặt và không thể lắp vào nếu bạn lắp không chính xác.



Không tốn thời gian

khí lắp đặt hoặc tháo phụ kiện. Cải thiện hiệu quả công việc và môi trường làm việc của bạn



Không cần dụng cụ

Cơ chế X-LOCK đảm bảo rằng phụ kiện được gắn chắc chắn vào máy ngay cả khi không có đai ốc, mặt bích và cờ lê.



Không làm trầy xước vật liệu

bởi đai ốc ngay cả khi mài phẳng



Kiểm soát tốc độ ổn định

Giảm thiểu độ rung đá mài để mang đến khả năng mài ổn định



Phanh điện

tối đa hóa năng suất và tăng độ an toàn cho người sử dụng



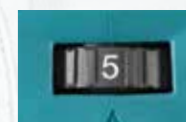
Công nghệ bảo vệ vượt trội

được thiết kế để tăng khả năng chống bụi và nước



Điều khiển nhiều tốc độ bằng số (3,000 - 8,500 RPM)

Phù hợp với các tốc độ sử dụng trong công việc của bạn



	Tốc độ không tải (RPM)	Cắt/ Mài thô	Mài / Mài hoàn thiện	Loại bỏ rỉ / Loại bỏ sơn	Đánh bóng thép
1	3,000				✓
2	4,500			✓	✓
3	6,000		✓	✓	✓
4	7,500		✓		
5	8,500	✓			