



Máy Mài Góc

GA7070/ GA7071 180 mm (7")

GA9070/ GA9071 230 mm (9")

Công suất 2800W với phanh cơ học



Công suất đầu vào liên tục

2,800 w

(dành cho khu vực điện áp cao)

Hình: GA9070

Loại tay cầm thẳng

GA7070

180 mm (7")

GA9070

230 mm (9")



Loại tay cầm chữ D

GA7071

180 mm (7")

GA9071

230 mm (9")



AFT

Động cơ 2800 W với chức năng chống khởi động lại, AFT và Phanh cơ học

Loại tay cầm thẳng

GA7070 180 mm (7")

GA9070 230 mm (9")



Phanh cơ học

- Trang bị phanh cơ học liên kết với công tắc kích hoạt
- Độ bền cao đạt được nhờ thiết kế lại đĩa phanh



Công tắc bóp lớn

Tay cầm chính có thể xoay

Có thể được định vị để phù hợp với hầu hết các hoạt động cắt và mài.



Tay cầm chính và tay cầm bên với độ rung thấp

Tay cầm mềm tạo sự thoải mái và điều khiển tốt hơn

Loại tay cầm chữ D

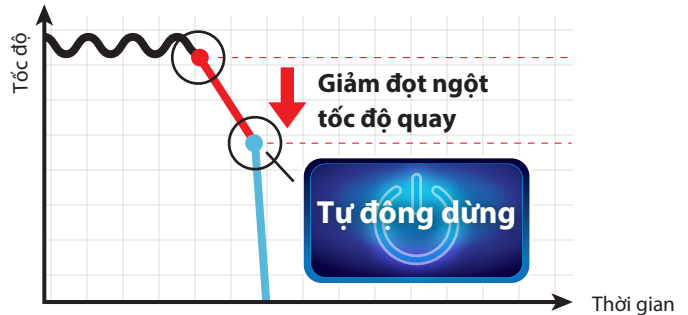
GA7071 180 mm (7")

GA9071 230 mm (9")



Công Nghệ Cảm Biến Kích Hoạt Điều Tốc

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



Phụ kiện

Chụp bảo vệ lưỡi thu gom bụi

Cho lưỡi cắt kim cương
(GA7070, GA7071) Mã số: 198514-2
Độ sâu cắt tối đa: 35mm
(GA7090, GA7091) Mã số: 198440-5
Độ sâu cắt tối đa: 60mm

Chụp bảo vệ lưỡi

Dành cho lưỡi cắt
GA7070, GA7071:
Mã số: 122914-4
GA7090, GA7091:
Mã số: 122913-6

Chụp bảo vệ lưỡi thu bụi

Cho lưỡi cắt kim cương
Mã số: 195384-0
195385-8

Tay cầm vòng

Mã số: 199176-9

Túi chứa bụi

Có thể được gắn vào lỗ thông hơi để giảm sự xâm nhập của bụi.
Mã số: 191T15-9



Máy Mài Góc	GA7070/ GA7071 180 mm (7")	GA9070/ GA9071 230 mm (9")
Cách điện kép	Công suất 2,800W	Công suất 2,800W
Hãm bằng điện	Đường kính đá mài 180 mm	Đường kính đá mài 230 mm
Cơ cấu giới hạn lực mô-men xoắn	Tốc độ không tải 8,500	Tốc độ không tải 6,600
Ổn định tốc độ điện tử	Độ ồn áp suất GA7070: 92 dB(A), GA7071: 91 dB(A)	Độ ồn áp suất GA9070: 91 dB(A), GA9071: 91 dB(A)
Khởi động êm	Độ ổn định cơ GA7070: 103 dB(A), GA7071: 102 dB(A)	Độ ổn định cơ GA9070: 102 dB(A), GA9071: 102 dB(A)
Hệ thống hút bụi	Mức độ rung GA7070: 6.0 m/s ² GA7071: 5.3 m/s ²	Mức độ rung GA9070: 4.8 m/s ² GA9071: 4.9 m/s ²
	Kích thước 506 x 200 x 146 mm	Kích thước 506 x 250 x 146 mm
	Trọng lượng GA7070: 6.1-6.6 kg GA7071: 6.2-6.7 kg	Trọng lượng GA9070: 6.3-8.5 kg GA9071: 6.4-8.5 kg
	Dây dẫn điện 2.5 m	Dây dẫn điện 2.5 m
	Phụ kiện đi kèm: GA7070/ GA7071: Chụp bảo vệ(122889-7), tay cầm 37(143486-6), cờ lê hãm đai ốc 35(782034-2) GA9070/ GA9071: Chụp bảo vệ(122891-0), tay cầm 37(143486-6), cờ lê hãm đai ốc 35(782034-2)	

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, P. Hòa Phú, TP. Thủ Dầu 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/VSIP Bắc Ninh, X. Phú Chấn, T.X Từ Sơn, T. Bắc Ninh
ĐT: 0222 376 5942 Fax: 0222 376 5941

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

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

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

CHI NHÁNH BUỒN MA THUỘT

68 Lê Đức Thọ, P. Thăng Lợi, TP. Buôn Ma Thuột, T. Đắk Lắk
ĐT: 0262 355 4556 Fax: 0262 355 4557

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG

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