

SJS II

SUPER JOINT SYSTEM
HỆ THỐNG SIÊU KẾT NỐI

Không kiểm soát điện tử		Có kiểm soát điện tử	
		Chức năng chống khởi động lại	
Không phanh	Có phanh	Không phanh	Có phanh
325 mm	325 mm	318 mm	318 mm

Máy mài góc



Ảnh: GA4040C

100mm	GA4040		GA4040C	
Công suất	1,100W		1,400W	
Đường kính lưỡi	100mm		100mm	
Tốc độ không tải	11,000		2,800-11,000	
Kích thước	303x117x111mm		303x117x111mm	
Trọng lượng	2.3kg		2.3kg	
Dây dẫn điện	2.5m		2.5	



Ảnh: GA5041C

125mm	GA5040	GA5041	GA5040C	GA5041C
Công suất	1,100W	1,100W	1,400W	1,400W
Đường kính lưỡi	125mm	125mm	125mm	125mm
Tốc độ không tải	11,000	11,000	2,800-11,000	2,800-11,000
Kích thước	303x140x116mm	325x140x121mm	303x140x116mm	325x140x121mm
Trọng lượng	2.4kg	2.6kg	2.5kg	2.7kg
Dây dẫn điện	2.5m	2.5m	2.5m	2.5m



Ảnh: GA6040C

150mm	GA6040		GA6040C	
Công suất	1,100W		1,400W	
Đường kính lưỡi	150mm		150mm	
Tốc độ không tải	9,000		4,000-9,000	
Kích thước	303x171x116mm		303x171x116mm	
Trọng lượng	2.5kg		2.6kg	
Dây dẫn điện	2.5m		2.5m	

Phụ kiện đi kèm: Đá mài, khóa mở, tay cầm.



Máy mài góc

GA4040/GA4040C 100mm
GA5040/GA5040C GA5041/GA5041C 125mm
GA6040/GA6040C 125mm

Satisfy Professional's Needs



SJS II

Cải tiến hệ thống chống rung

CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM

Kho 06, Block 16, 18L1-2 Đường số 3, KCN VSIP II, P. Hòa Phú,
TP. Thủ Đức Một.T. Bình Dương.
Điện thoại: 0650-3628338 Fax: 0650-3628339
Email: salesassist@makitavn.com
Website: www.makitavn.com

CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH MAKITA VN TẠI MIỀN BẮC

Kho 5, Block 18, số 1, đường VSIP 6, Khu Công nghiệp - Đô thị - Dịch vụ VSIP Bắc Ninh,
Xã Phú Chấn, Thị Xã Từ Sơn, Tỉnh Bắc Ninh.
Điện thoại: 0241-3765942 Fax: 0241-3765941
Email: northsalesassist1@makitavn.com

CHI NHÁNH CÔNG TY TNHH MAKITA VN TẠI TP. ĐÀ NẴNG

102 Triệu Nữ Vương, Phường Hải Châu 2, Quận Hải Châu, TP. Đà Nẵng
Điện thoại: 0511-3525079 - 0511-3525179 Fax: 0511-3525479
Email: salesassist_danang@makitavn.com



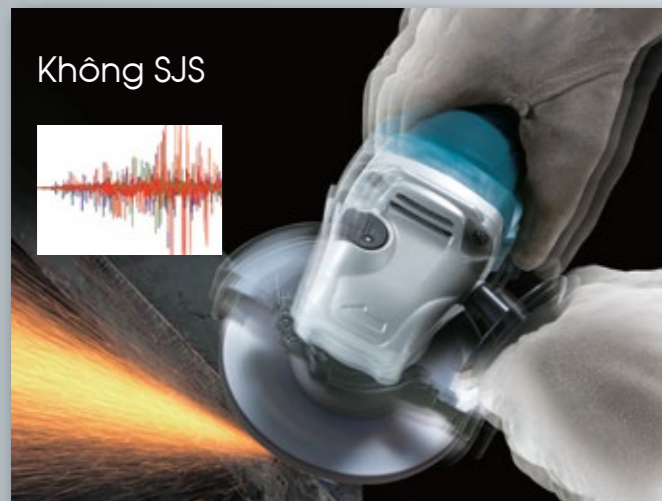
SJS II

SUPER JOINT SYSTEM

Hệ thống siêu kết nối



Hệ thống chống rung



Chức năng chống khởi động lại

Ngay cả khi cắm điện trong lúc bật máy, máy vẫn không khởi động với đèn đỏ nhấp nháy để cảnh báo.

Giới hạn cường độ dòng điện bảo vệ quá tải

Khi máy quá tải, bộ phận kiểm soát cường độ dòng điện bảo vệ máy khỏi tình trạng quá nóng; sau khi máy qua khỏi điều kiện quá tải, bộ phận khởi động lại sẽ tự động hoạt động với chức năng khởi động êm để ngăn chặn cú sốc ban đầu.

Khóa trục chắc chắn

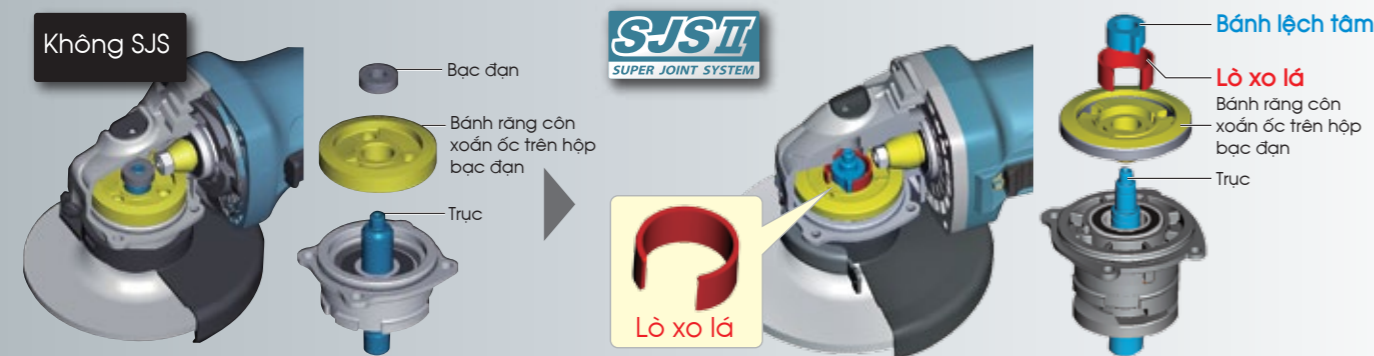
Thiết kế khóa trục chắc chắn được hỗ trợ bằng màng-sông kim loại lắp vào vỏ nhôm chống nứt

Đĩa bảo vệ hút bụi

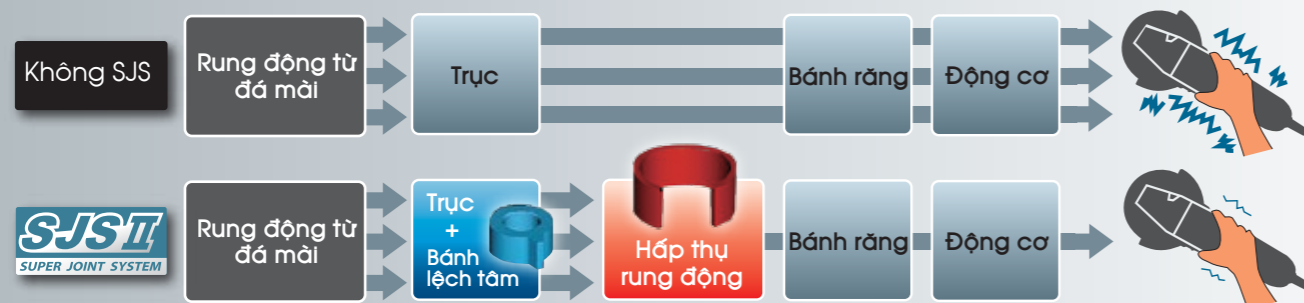
(Bán riêng)
Dùng loại bỏ bụi lọt vào bên trong máy

Cấu trúc của hệ thống siêu kết nối SJS II

Lò xo lá hấp thụ rung động và giảm sốc trong khi hoạt động



Cơ chế hấp thụ rung động



Phanh cơ

Hiệu suất phanh được tăng cường bởi các đế phanh độc đáo giúp lực ma sát mạnh mẽ.



Thân tay cầm

Thân tay cầm tiện dụng với kích thước, hình dạng hoàn hảo và chu vi phù hợp với bàn tay của bạn cho thao tác thoải mái.

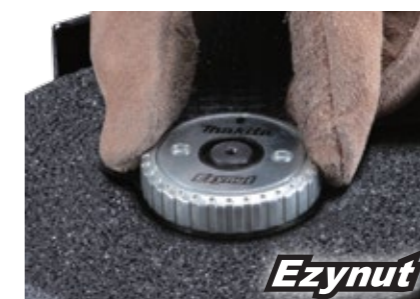


Tay cầm chống rung

(Bán riêng)
Tay cầm chống rung tiện dụng hơn.



Bảo vệ đĩa không cần dụng cụ (Bán riêng)



Khóa mở ốc (Bán riêng)

Dùng cho máy với trục M14 để thay đĩa mà không cần cò lê



Điều khiển tốc độ điện tử và khởi động êm