

## Danh sách model được sử dụng

Phụ tùng	Mô tả	Model	Tên mô tả	Bản vẽ	Số lượng
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA003G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	031	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA003G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	031-1	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA005G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	031	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA005G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	031-1	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA006G	Cordless Angle Grinder	032	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA006G	Cordless Angle Grinder	032-1	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA008G	Cordless Angle Grinder	032	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA008G	Cordless Angle Grinder	032-1	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA011G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	032	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA011G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	032-1	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA013G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	032	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA013G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	032-1	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA014G	Cordless Angle Grinder	033	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA014G	Cordless Angle Grinder	033-1	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA021G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	031	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA021G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	031-1	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA023G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	031	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA023G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	031-1	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA027G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	032	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA027G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	032-1	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA029G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	032	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA029G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	032-1	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA035G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	032	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA035G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	032-1	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA036G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	032	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA036G	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	032-1	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA4050	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện g Cơ Điện	033	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA4050R	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện g Cơ Điện	033	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA4051R	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện g Cơ Điện	033	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA5050	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện g Cơ Điện	033	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA5050R	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện g Cơ Điện	033	1
232542-8	Lò xo sóng được cuộn dây 41	GA5051R	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện g Cơ Điện	033	1

Ngày in 12/06/2026



Tài liệu được tổng hợp bởi đội ngũ kỹ thuật của **NPOWER** Bản quyền nội dung thuộc về **MAKITA**

[www.npower.com.vn](http://www.npower.com.vn) Powered by **NAVITECH** | [www.navitech.co](http://www.navitech.co)