

Danh sách model được sử dụng

Phụ tùng	Mô tả	Model	Tên mô tả	Bản vẽ	Số lượng
213755-0	Vòng đệm-o 75	9046	Orbital Sander	059	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	BO4901	Finishing Sander	053	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	BO5010	Random Orbit Sander	010-1	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	DA001G	Máy Khoan Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pi n	026	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	DA001G	Máy Khoan Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pi n	047	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	DDA460	Máy Khoan Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pi n	026	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	DDA460	Máy Khoan Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pi n	047	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	DDG460	Máy Khoan Đất Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pi n	026	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	DDG460	Máy Khoan Đất Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pi n	047	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	DDG461	Máy Khoan Đất Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pi n	014	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	DDG461	Máy Khoan Đất Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pi n	046	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	DG001G	Máy Khoan Đất Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pi n	026	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	DG001G	Máy Khoan Đất Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pi n	047	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	DG002G	Máy Khoan Đất Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pi n	014	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	DG002G	Máy Khoan Đất Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pi n	046	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	HM1400	Electric Breaker	068	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	HM1500	Demolition Hammer	008	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	HM1500	Demolition Hammer	090	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	HM1800	ELECTRIC BREAKER	084	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	HM1801	Electric Breaker	097	1
213755-0	Vòng đệm-o 75	HM1810	Electric Breaker	097	1

Ngày in 06/23/2026



Tài liệu được tổng hợp bởi đội ngũ kỹ thuật của **NPOWER**. Bản quyền nội dung thuộc về **MAKITA**
www.npower.com.vn Powered by **NAVITECH** | www.navitech.co