

Phụ tùng	Mô tả	Model	Tên mô tả	Bản vẽ	Số lượng
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	3709	Máy Đánh Chanh Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	A02	1
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	3711	Máy Đánh Chanh Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	A02	1
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	4100-NH2	Cutter	028	1
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	4100-NH2	Cutter	047	1
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	DCC500	Máy Cắt Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	042	1
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	DCC501	Cordless Cutter	042	1
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	DRT50	Máy Đánh Chanh Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	A01	1
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	DRT52	Máy Đánh Chanh Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	A02	1
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	M1100	Máy Bào Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	A01	2
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	M1901	Máy Bào Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	A04	2
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	M1902	Máy Bào Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	A04	2
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	M3700	Máy Đánh Chanh Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	A02	1
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	M3701	Máy Đánh Chanh Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	A02	1
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	M3702	Máy Đánh Chanh Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	A02	1
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	M5801	Máy Cưa Đĩa Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	019	1
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	MT110	Planer	A01	2
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	MT110	Planer	A01-1	2
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	MT111	Power Planer	A01	2
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	MT190	Power Planer	A04	2
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	MT190	Power Planer	A04-1	2
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	MT191	Power Planer	A04	2
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	MT192	Máy Bào Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	A04	2
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	MT370	Trimmer	A02	1
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	MT372	Trimmer	A02	1
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	MT560	Circular Saw	019	1

252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	MT580	Circular Saw	019	1
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	MT583	Circular Saw	019	1
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	RT001G	Máy Đánh Cạnh Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	A01	1
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	RT0700C	Máy Đánh Cạnh Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	A01	1
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	RT0700C	Máy Đánh Cạnh Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	A13	1
252649-4	Đai ốc có tai vặn M6	RT0702C	Máy Đánh Cạnh Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	A01	1



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