

## Danh sách model được sử dụng

Phụ tùng	Mô tả	Model	Tên mô tả	Bản vẽ	Số lượng
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	3600H	Máy Phay Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	011-1	4
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	3600H	Máy Phay Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	011-2	2
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	3612	Router	033-1	2
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	3612BR	Router	008-1	4
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	3612BR	Router	008-2	2
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	3612C	Electronic Router	033-1	2
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	5600NB	Circular Saw	034	2
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	JR3000V	RECIPRO SAW	023-1	2
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	JR3000VT	RECIPRO SAW	033-1	2
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	RP1800	Máy Phay Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	026	3
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	RP1800F	Router	026	3
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	RP1801	Máy Phay Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	026	3
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	RP1801F	Router	026	3
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	RP1802	Router	026	3
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	RP1803	Router	026	3
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	RP1803F	Máy Phay Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	026	3
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	RP2300FC	Máy Phay Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	026	3
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	RP2301FC	Máy Phay Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	026	3
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	RP2302FC	Router	026	3
251295-0	Vít đầu chìm M4X14	RP2303FC	Máy Phay Cầm Tay Hoạt Động Bằng Động Cơ Điện	026	3

Ngày in 15/05/2026



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)