

Danh sách model được sử dụng

Phụ tùng	Mô tả	Model	Tên mô tả	Bản vẽ	Số lượng
265D24-9	Bu-lông đầu lỗ lục giác M5X30 WRM	DA001G	Máy Khoan Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	020-2	4
265D24-9	Bu-lông đầu lỗ lục giác M5X30 WRM	DA001G	Máy Khoan Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	062-2	4
265D24-9	Bu-lông đầu lỗ lục giác M5X30 WRM	DDA460	Máy Khoan Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	020-2	4
265D24-9	Bu-lông đầu lỗ lục giác M5X30 WRM	DDA460	Máy Khoan Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	062-2	4
265D24-9	Bu-lông đầu lỗ lục giác M5X30 WRM	DDG460	Máy Khoan Đất Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	020-2	4
265D24-9	Bu-lông đầu lỗ lục giác M5X30 WRM	DDG460	Máy Khoan Đất Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	062-2	4
265D24-9	Bu-lông đầu lỗ lục giác M5X30 WRM	DDG461	Máy Khoan Đất Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	013-1	4
265D24-9	Bu-lông đầu lỗ lục giác M5X30 WRM	DDG461	Máy Khoan Đất Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	059-1	4
265D24-9	Bu-lông đầu lỗ lục giác M5X30 WRM	DG001G	Máy Khoan Đất Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	020-2	4
265D24-9	Bu-lông đầu lỗ lục giác M5X30 WRM	DG001G	Máy Khoan Đất Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	062-2	4
265D24-9	Bu-lông đầu lỗ lục giác M5X30 WRM	DG002G	Máy Khoan Đất Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	013-1	4
265D24-9	Bu-lông đầu lỗ lục giác M5X30 WRM	DG002G	Máy Khoan Đất Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	059-1	4
265D24-9	Bu-lông đầu lỗ lục giác M5X30 WRM	TW009G	Máy Siết Bu Lông Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	043	4
265D24-9	Bu-lông đầu lỗ lục giác M5X30 WRM	TW010G	Máy Siết Bu Lông Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	043	4

Ngày in 06/26/2026



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