

Danh sách model được sử dụng

Phụ tùng	Mô tả	Model	Tên mô tả	Bản vẽ	Số lượng
265131-4	Vít đầu dù M5X18	BKP140	Cordless Planer	A03-2	2
265131-4	Vít đầu dù M5X18	BKP180	Cordless Planer	A03-2	2
265131-4	Vít đầu dù M5X18	DKP140	Cordless Planer	A03-2	2
265131-4	Vít đầu dù M5X18	DKP180	Cordless Planer	A03-2	2
265131-4	Vít đầu dù M5X18	DKP181	Máy Bào Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	A02-2	2
265131-4	Vít đầu dù M5X18	GA5010	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện Cơ Điện	047	4
265131-4	Vít đầu dù M5X18	GA5020	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện Cơ Điện	047	4
265131-4	Vít đầu dù M5X18	GA5021C	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện Cơ Điện	054	4
265131-4	Vít đầu dù M5X18	GA6010	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện Cơ Điện	047	4
265131-4	Vít đầu dù M5X18	GA6020	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện Cơ Điện	047	4
265131-4	Vít đầu dù M5X18	GA6021C	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện Cơ Điện	054	4
265131-4	Vít đầu dù M5X18	KP001G	Máy Bào Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	A02	2
265131-4	Vít đầu dù M5X18	KP0800	Planer	A01-2	2
265131-4	Vít đầu dù M5X18	M1100	Máy Bào Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện Cơ Điện	A02	2
265131-4	Vít đầu dù M5X18	M1901	Máy Bào Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện Cơ Điện	A02	2
265131-4	Vít đầu dù M5X18	M9002	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện Cơ Điện	040	4
265131-4	Vít đầu dù M5X18	M9003	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Điện Cơ Điện	040	4
265131-4	Vít đầu dù M5X18	MT110	Planer	A02	2
265131-4	Vít đầu dù M5X18	MT111	Power Planer	A02	2
265131-4	Vít đầu dù M5X18	MT190	Power Planer	A02	2
265131-4	Vít đầu dù M5X18	MT191	Power Planer	A02	2
265131-4	Vít đầu dù M5X18	MT904	Angle Grinder	040	4
265131-4	Vít đầu dù M5X18	MT905	Angle Grinder	040	4
265131-4	Vít đầu dù M5X18	N1900B	Power Planer	404-1	2

Ngày in 24/06/2026



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