

## Danh sách model được sử dụng

Phụ tùng	Mô tả	Model	Tên mô tả	Bản vẽ	Số lượng
227641-9	Nhông côn xoắn 37	DGA404	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	018	1
227641-9	Nhông côn xoắn 37	DGA405	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	018	1
227641-9	Nhông côn xoắn 37	DGA406	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	018	1
227641-9	Nhông côn xoắn 37	DGA408	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	018	1
227641-9	Nhông côn xoắn 37	DGA411	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	018	1
227641-9	Nhông côn xoắn 37	DGA412	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	018	1
227641-9	Nhông côn xoắn 37	DGA413	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	018	1
227641-9	Nhông côn xoắn 37	DGA414	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	018	1
227641-9	Nhông côn xoắn 37	DGA417	Cordless Angle Grinder	018	1
227641-9	Nhông côn xoắn 37	DGA418	Cordless Angle Grinder	018	1
227641-9	Nhông côn xoắn 37	DGA511	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	018	1
227641-9	Nhông côn xoắn 37	DGA512	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	018	1
227641-9	Nhông côn xoắn 37	DGA513	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	018	1
227641-9	Nhông côn xoắn 37	DGA514	Máy Mài Góc Cầm Tay Hoạt Động Bằng Pin	018	1
227641-9	Nhông côn xoắn 37	DGA517	Cordless Angle Grinder	018	1
227641-9	Nhông côn xoắn 37	DGA518	Cordless Angle Grinder	018	1

Ngày in 17/06/2026



Tài liệu được tổng hợp bởi đội ngũ kỹ thuật của **NPOWER**. Bản quyền nội dung thuộc về **MAKITA**

[www.npower.com.vn](http://www.npower.com.vn) Powered by **NAVITECH** | [www.navitech.co](http://www.navitech.co)