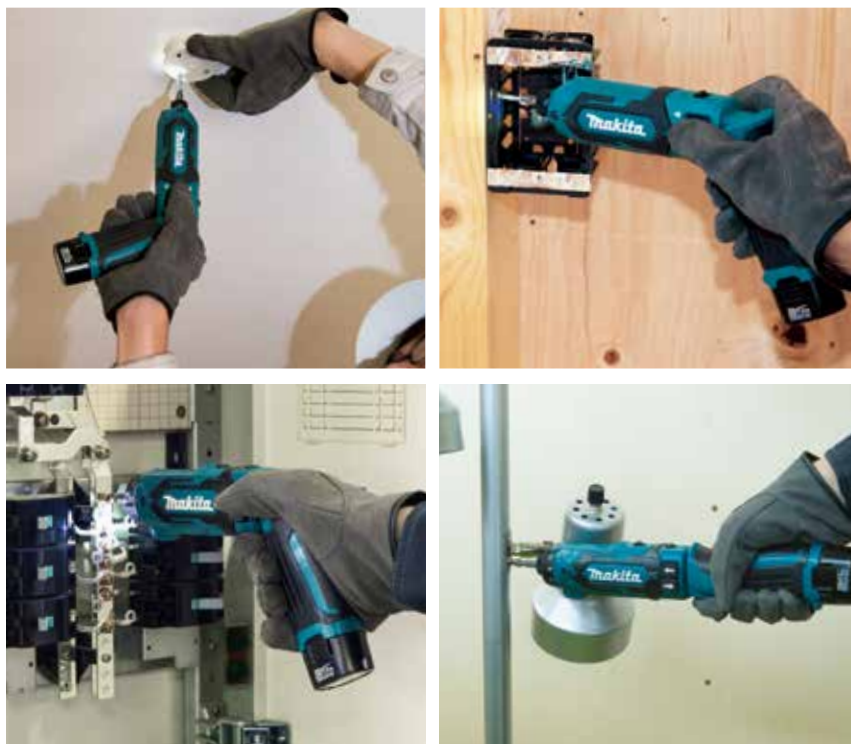


Pin Li-ion BL0715 7.2V -1.5Ah **MỚI**

Sử dụng pin Li-ion dạng gài giúp máy gọn và nhẹ hơn



Pin BL0715

Thời gian sạc:
35 phút với sạc DC10WA



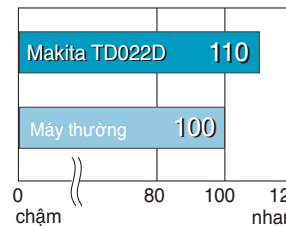
So sánh sản phẩm

- Kết quả kiểm tra dựa trên độ cứng của vật liệu,...
- Số liệu trong bảng so sánh trên có giá trị tương đối khi khả năng của máy thường ước đạt 100

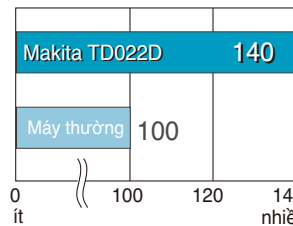
Máy vặn vít dùng pin

Dùng mũi khoan gỗ ø3.1x25mm trên Merapi

Tốc độ làm việc



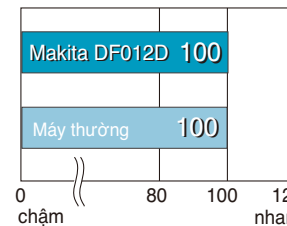
Khối lượng công việc với 1 pin sạc đầy



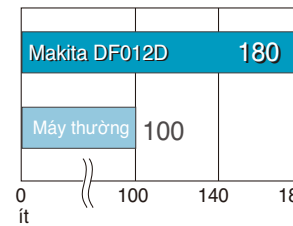
Máy khoan, vặn vít dùng pin

Dùng mũi ren thô 3.8x25mm khoan trên tấm SPF ở tốc độ cao

Tốc độ làm việc



Khối lượng công việc với 1 pin sạc đầy



Máy vặn vít dùng pin **TD022D**



- Nhiều tốc độ
- Hãm bằng điện
- Kiểu đảo chiều quay
- Có đèn
- Hộp đựng đồ

Chuôi lục giác	6.35 mm
Tốc độ không tải	0 - 2.450 v/p
Tốc độ đập	0 - 3.000 l/p
Lực siết tối đa	25 N·m
Khả năng	Ốc máy: M3 - M8 Ốc tiêu chuẩn: M3 - M8 Ốc đản hồi cao: M3 - M6 Ren thô (ren dài): 22 - 45mm
Kích thước	Dạng thẳng: 282x42x52mm Dạng súng: 227x42x142mm
Trọng lượng	0.56 kg

Phụ kiện đi kèm: Mũi khoan.

Máy khoan, vặn vít dùng pin **DF012D**



- Kiểu đảo chiều quay
- 2 tốc độ điện tử
- Tự động trượt 21 cấp độ
- Có đèn
- Hộp đựng đồ

Khả năng	Thép / gỗ : 5 / 6 mm
Tốc độ không tải	Cao / thấp: 650 / 200 v/p
Lực siết tối đa	Cứng / mềm: 5.6 / 3.6 N·m
Kích thước	Dạng thẳng: 273x44mm Dạng súng: 218x44x142mm
Trọng lượng	0.53 kg

Phụ kiện đi kèm: Mũi vít 2 đầu.



Máy vặn vít dùng pin **TD022D**
Máy khoan, vặn vít dùng pin **DF012D**

Công suất và tốc độ cao
Máy vặn vít
TD022D

7.2V
LITHIUM-ION
Pin 1.5Ah **MỚI**



Dung lượng pin
tăng **50%**

So sánh với BL7010



Lực siết cao chính xác

Máy khoan,
vặn vít DF012D



CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM

Kho 06, Block 16, 18L1-2 Đường số 3, KCN VSIP II, Phường Hòa Phú,
Thành phố Thủ Đức, Tỉnh Bình Dương.
Điện thoại: 0274-3628338 Fax: 0274-3628339
Website: www.makita.com.vn

CHI NHÁNH CTY TNHH MAKITA VN TẠI MIỀN BẮC

Kho 5, số 1, đường số 6, KCN - ĐT - DV/VSIP Bắc Ninh, X. Phù Chấn, T.X Từ Sơn, T. Bắc Ninh.
Điện thoại: 0222-3765942 Fax: 0222-3765941

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG

102 Triệu Nữ Vương, P. Hải Châu 2, Q. Hải Châu, TP. Đà Nẵng.
Điện thoại: 0236-3525079 - 0236-3525179 Fax: 0236-3525479

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH CẦN THƠ

226 Võ Văn Kiệt, P. An Thới, Q. Bình Thủy, TP. Cần Thơ.
Điện thoại: 0292-3894358 Fax: 0292-3894359

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH BUỒN MA THUỘT

60 Y Jút, P. Thống Nhất, TP. Buon Ma Thuột, T. Đắk Lắk.
ĐT: 0262 355 4556 Fax: 0262 355 4557

Công suất và tốc độ cao Máy vặn vít TD022D



Lực siết cao chính xác

Máy khoan, vặn vít DF012D



Tốc độ siết tăng 10% so với máy thường



Lực siết cao
25N·m

Tốc độ không tải cao
0-2,450 v/p

Lượng công việc nhiều hơn



Dùng mũi khoan gỗ trên Merapi
Khối lượng công việc với 1 pin sạc đầy

ø3.1x25mm
320 cái

ø4.1x45mm
65 cái

Kết quả kiểm tra phụ thuộc vào độ cứng của vật liệu, v.v.

Lực siết cao chính xác



Bộ ly hợp "tự dừng"
Động cơ sẽ tự động ngừng khi bộ ly hợp được tháo ra

Hệ thống "tự dừng"
Đèn cảnh báo người dùng khi mức pin xuống thấp ở 1 mức độ nhất định.
Nếu mức pin xuống thấp hơn nữa, động cơ sẽ tự động ngừng để tránh gián đoạn công việc chưa hoàn thiện

Lượng công việc nhiều hơn



Dùng mũi khoan gỗ trên Merapi
Khối lượng công việc với 1 pin sạc đầy

ø3.8x25mm
350 cái

ø3.8x38mm
210 cái

Kết quả kiểm tra phụ thuộc vào độ cứng của vật liệu, v.v.

Đặc điểm chung

Đèn LED Chiếu sáng tập trung và chiếu sáng trên diện rộng



Light linked to Switch
chỉ TD022D



Nút Tắt/Mở đèn
chỉ DF012D

Có thể dùng như máy vặn vít cầm tay



Thuận tiện cho:
• vặn vít ở những nơi chật hẹp, hoặc dễ dàng làm hư hỏng bề mặt vật liệu
• đảm bảo ốc vít phải được siết chặt với mô men tích hợp

Gọn và nhẹ

- Dễ dàng thay đổi từ dạng thẳng sang dạng súng
- Dễ cầm nắm



TD022D / DF012D
227mm / 218mm

TD022D / DF012D
282mm / 273mm



Trọng lượng nhẹ chỉ (có pin)

TD022D **0.56kg**

DF012D **0.53kg**

