

Tính năng chính

Model	Khả năng chứa (đinh)	Cỡ đinh ghim (mm)	Kích thước máy (Độ dài x Độ rộng x chiều cao mm)	Trọng lượng (kg) (Bao gồm pin)	Lượng công việc với 1 pin sạc đầy (ước tính)※1
DST421	100	chiều ngang 4 x chiều dài 13~25	260x79x216	2.4	Khoảng 4,800 đinh
DST121		chiều ngang 10 x chiều dài 13~25			

※1 Số liệu tham khảo. Sẽ thay đổi tùy vào điều kiện làm việc và tình trạng pin.

Phụ kiện bán riêng

Dùng cho máy	Mã số	Chiều rộng (mm)	Chiều dài (mm)	Ghim/hộp
DST421	B-04416	4	13	5,000
	B-04422		16	5,000
	B-04438		19	5,000
	B-04444		22	5,000
	B-04450		25	5,000

Dùng cho máy	Mã số	Chiều rộng (mm)	Chiều dài (mm)	Ghim/hộp
DST121	B-04472	10	13	5,000
	B-04488		16	5,000
	B-04494		19	5,000
	B-04503		22	5,000
	B-04519		25	5,000

Máy vận vít dùng pin



Vượt trội máy pin, tiến xa hơn nữa



Số vòng quay
6,000 min⁻¹
Tường khô φ4

Máy vận vít dùng pin DFS600

Nhiều tốc độ	Chuôi gài	6.35 mm (1/4")
Kiểu đảo chiều quay	Tốc độ không tải (RPM)	0-6,000
Có đèn	Công suất	520 W
Hộp đựng đồ	Kích thước (L x W x H)	với pin BL1815N / BL1820B: 254x84x186 mm
	Trọng lượng	với pin BL1830B / BL1840B / BL1850B / BL1860B: 254x84x203 mm

DFS600Z: Không kèm pin, sạc

Phụ kiện kèm theo: Vui lòng liên hệ phòng dịch vụ để biết thêm chi tiết.

Máy bắn đinh dùng pin



Cảm giác bắn nhẹ nhàng + Độ hoàn thiện đẹp (thành phẩm đẹp)



Máy bắn đinh dùng pin DPT353

Điều chỉnh độ sâu	Kích thước đinh	Độ dài: 15, 18, 25, 30, 35mm
Cơ chế bảo vệ bề mặt làm việc	Khả năng chứa	Đường kính: 0.6mm
Có đèn	Kích thước	100 cái (tối đa 120 cái)
Hộp đựng đồ	Trọng lượng	257x79x226 mm
		2.0 kg

DPT353Z: Không kèm pin, sạc

Phụ kiện kèm theo: Vít (+) M4X12 (251314-2), móc treo (346317-0), nắp chụp mũi (424955-9), cờ lê lục giác (783201-2).

Máy vận vít dùng pin DST421RFE/ DST421ZK/ DST121RFE/ DST121ZK

	DST421	DST121
Điều chỉnh độ sâu	Đinh ghim	Chiều rộng: 4mm
Cơ chế bảo vệ bề mặt làm việc	Chiều dài: 13-25 mm	Chiều dài: 13-25 mm
Chống rung	Độ dày 1.2x0.6 mm	Độ dày 1.2x0.6 mm
Có đèn	Khả năng chứa	100 cái
Hộp đựng đồ	Kích thước	với pin BL1815N/BL1820B: 244x79x216 mm
	với pin BL1830N/BL1840B/BL1850B/BL1860B: 260x79x216 mm	với pin BL1830N/BL1840B/BL1850B/BL1860B: 260x79x216 mm
	Trọng lượng	2.2 - 2.5 kg
	DST421RFE: 2 pin 3.0Ah (BL1830B), sạc nhanh (DC18RC)	DST121RFE: 2 pin 3.0Ah (BL1830B), sạc nhanh (DC18RC)
	DST421ZK: Không kèm pin, sạc	DST121ZK: Không kèm pin, sạc

Phụ kiện kèm theo: Móc treo (346317-0)

Trọng lượng có thể khác nhau tùy thuộc vào phụ kiện đi kèm, bao gồm cả bộ pin. Sự kết hợp nhẹ nhất và nặng nhất, tùy theo tiêu chuẩn EPTA 01/2014, được hiển thị trong bảng. Các phụ kiện kèm theo và thông số kỹ thuật có thể thay đổi theo quốc gia hoặc khu vực.

CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM

Kho: 45/9, Khu 16, Lũy 12 Đường số 3, KCN VSPP, P. Hòa Phú, TP. Thủ Đức, TP. Hồ Chí Minh
ĐT: 0274.362.8338 Fax: 0274.362.8339 Website: www.makita.com.vn

CHI NHÁNH CTY TNHH MAKITA VN TẠI MIỀN BẮC
Khu 5, Số 11, Đường Số 5, KCN - BT - DV VSPP Bắc Ninh, P. Phú Châu, TP. Bắc Ninh, TP. Từ Sơn, T. Bắc Ninh.
ĐT: 0222.378.5942 Fax: 0222.378.5941

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG
102 Trưng Nữ Vương, P. Hải Châu 2, Q. Hải Châu, TP. Đà Nẵng.
ĐT: 0236.352.9079 / 0236.352.5179 Fax: 0236.352.9479

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HÀ NỘI
65 Trường Chinh, P. Phương Liệt, Q. Thanh Xuân, TP. Hà Nội.
ĐT: 0243.202.2589

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HẢI PHÒNG
Số 01, Lô D451, Dự án Hoàng Huy Riverside, P. Thuông Lý, Q. Hồng Bàng, TP. Hải Phòng.
ĐT: 0225.883.1529

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HỒ CHÍ MINH
Số 12 Trịnh Văn Căn, P. Cầu Ông Lãnh, Q. 1, TP. Hồ Chí Minh.
ĐT: 0283.821.5151



Máy bắn đinh ghim dùng pin

Đinh U (mm) Chiều ngang 4 x chiều dài 13-25 **DST421** Đinh U (mm) Chiều ngang 10 x chiều dài 13-25 **DST121**

Cải tiến tốc độ bắn + Độ giật thấp

Cải tiến tốc độ bắn tăng khoảng **30%**※1



Trang bị cơ cấu độ giật thấp giảm khoảng **40%**※2



Đinh U **DST421**



Đinh U **DST121**

Chiều dài đinh ghim tối đa (13~25mm) **25 mm**

Lượng công việc với 1 pin sạc đầy (ước lượng)※3 **Khoảng 4,800** đinh



※1 Thời gian đến lúc bắn xong (so với sản phẩm 14.4V trước đây) ※2 Độ giật ở phần tay cầm lúc bắn (so với sản phẩm 14.4V trước đây) ※3 Số liệu tham khảo. Sẽ thay đổi tùy vào điều kiện làm việc và tình trạng pin

Cải tiến
tốc độ bắn
tăng khoảng **30%**
※1

Tốc độ bắn ưu việt giúp việc bắn trở nên thoải mái



Bắt 2 tấm bảng



[Đóng vật liệu cách nhiệt]



[Bắt các tấm nền]



[Lắp các khung cửa]

Có thể bắn dễ dàng
dù điểm tựa nhỏ (hẹp)

Hành trình pitton ngắn / đầu tiếp xúc

Trang bị Micro Switch
(dạng điện tử)

Hành trình pitton ngắn
để có thể bắn đinh nhanh



Có thể bắn liên tục
và đều đặn

Với tốc độ bắn ưu việt, có thể thực hiện những đường bắn liên tục một cách nhẹ nhàng



Chiều rộng đinh

4mm ST421D **Đinh U**

Chiều rộng đinh

10mm ST121D **Đinh U**

Chiều dài tối đa của đinh ghim (13~25mm)

25mm

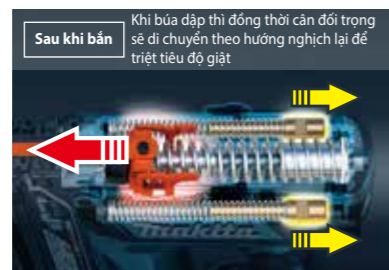
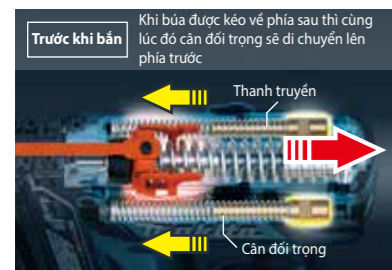
Độ giật thấp giúp việc bắn đinh được ổn định

Trang bị cơ cấu độ giật thấp

[Cơ chế cân đối trọng]

giảm khoảng **Độ giật 40%**
※2

Cân đối độ rung trước và sau khi bắn, giúp giảm cảm giác rung và chấn động khi bắn.



Cân bằng trọng tâm vượt trội

Nhỏ gọn, trọng tâm nằm gần tay cầm giúp thao tác dễ dàng

Nhỏ gọn **216mm**



Đầu chống trầy xước vật liệu



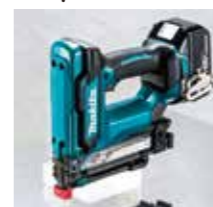
Cửa sổ kiểm tra lượng đinh còn lại



Điều chỉnh độ sâu đinh bắn



Đèn LED



■ Lượng công việc với 1 pin sạc đầy (ước lượng):

Khoảng 4,800 đinh ※3

※1 Thời gian đến lúc bắn xong (so với sản phẩm 14.4V trước đây)

※2 Độ giật ở phần tay cầm lúc bắn (so với sản phẩm 14.4V trước đây)

※3 Số liệu tham khảo. Sẽ thay đổi tùy vào điều kiện làm việc và tình trạng pin

