

## Hệ thống thu bụi

### Tương thích với mũi khoan dài

Khả năng thu bụi cho các mũi khoan có tổng chiều dài lên đến 265mm.



### Thước canh độ sâu để tăng tính nhất quán khi khoan

### Được trang bị bộ lọc HEPA

Có khả năng loại bỏ tới 99.75% lượng bụi phát ra trong không khí.

**HEPA filter**

### Cơ chế làm sạch bộ lọc

bằng cách xoay núm số, bụi sẽ rơi xuống bộ lọc



### Hộp chứa bụi trong suốt

dễ dàng có thể kiểm tra được lượng bụi



### Dễ dàng loại bỏ bụi và dễ dàng làm sạch hộp đựng bụi

Nhờ:

- Hộp chứa bụi dễ dàng mở/lắp chỉ với 1 hành động tháo khoá.
- Hộp chứa bụi có thể mở rộng



### Thân hộp chứa bụi được trang bị quạt cho việc thu bụi

## Phụ kiện bán riêng

### Hệ thống thu bụi DX10

Mã số 191F95-1

### Hộp chứa bụi

Dùng cho DX10  
Mã số 191F49-8

### Bộ lọc

Dùng cho DX10  
Mã số 199557-7

### Bộ ly chứa bụi

Mã số 195173-3

### Vòng đệm

Mã số 191L91-5  
(Sử dụng chung với ly chứa bụi 195173-3)

### Ly chứa bụi

Đường kính mũi: 14.5mm  
Mã số 421342-3  
Đường kính mũi: 12-16mm  
Mã số 421664-1

### Bộ móc treo

Mã số 191W90-3

## Máy Khoan Đa Năng Dùng Pin

### HR008GZ 30 mm (1-3/16") Tương thích với mũi khoan SDS-PLUS

	Nhiều tốc độ	Lực đập	3.9 J
	Hãm bằng điện	Khả năng	Bê tông (với mũi TCT): 30 mm (1-3/16"), Thép: 13 mm (1/2"), Gỗ: 32 mm (1-1/4") Mũi khoan rút lõi: 80 mm (3-1/8")
	Kiểu quay đảo chiều	Tốc độ đập (BPM)	0 - 4,500
	chủi gài SDS-PLUS	Tốc độ không tải (RPM)	0 - 840
	Cơ cấu giới hạn lực mô-men xoắn	Khả năng đầu khoan	-
	Ổn định tốc độ điện tử	Độ ồn áp suất	94 dB(A)
	Hệ thống hút bụi	Độ ổn định cơ	105 dB(A)
	Có đèn	Độ rung	Khoan búa vào bê tông: 9.1 m/s <sup>2</sup> với BL4040: 422 x 97 x 242 mm với BL4050F: 441 x 97 x 263 mm
	Hộp đựng đồ	Kích thước (L x W x H)	Trọng lượng
			5.2kg (BL4020) - 6.8 kg (BL4080F) <b>HR008GZ: không kèm pin, sạc</b>
		Phụ kiện kèm theo:	Thước canh độ sâu (331886-4), mở bời tron (194683-7), khăn lau (443122-7).

\*1 Pin để xuất

## CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM

Kho 44-C, Block 16, 181-2 Đường số 3, KCN VSIP B, P. Hòa Phú, TP. Thủ Đức, 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 1, đường số 6, KCN - DT - DV VSIP Bắc Ninh, X. Phú Châu, TX. Từ Sơn, T. Bắc Ninh  
ĐT: 0222 376 5942 Fax: 0222 376 5941

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HÀ NỘI  
65 Trường Chinh, P. Phương Liệt, Q. Thanh Xuân, TP. Hà Nội  
Điện thoại: 0243 202 2585

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 5079/0236 352 5179 Fax: 0236 352 5479

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH CẦN THƠ  
366 Võ Văn Kiệt, Khu Vực 5, Phường An Thới, Quận Bình Thủy, Thành Phố Cần Thơ  
ĐT: 0292 3894 338 Fax: 0292 3894 339

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH BUƠN MA THUỘT  
68 Lê Đức Thọ, P. Thăng Lợi, TP. Buôn Ma Thuột, T. Đắk Lắk  
ĐT: 0262 355 4556 Fax: 0262 355 4557

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HẢI PHÒNG  
58/01 Lê OH-01, Dự án Hoàng Huy Riverside, P. Thượng Lỵ, Q. Hồng Bàng, TP. Hải Phòng  
Điện thoại: 0225 8831 529

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH NHÀ TRANG  
1053 Đường 2 tháng 4, P. Văn Thành, TP. Nha Trang, T. Khánh Hòa  
ĐT: 0258 3823 338

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG CHI NHÁNH HỒ CHÍ MINH  
58/12 Trịnh Văn Cấn, P. Cầu Ông Lãnh, Q. 1, TP. Hồ Chí Minh  
Điện thoại: 028 3821 5191



### Hệ thống thu bụi DX10 (bán riêng) 191F95-1

**HEPA filter**





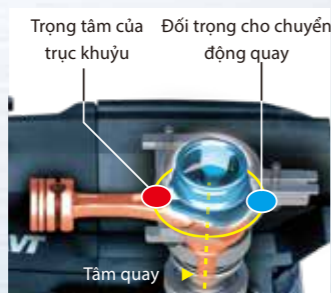
# AVT Công nghệ chống rung



Độ rung thấp  
**9.1 m/s<sup>2</sup>**  
Khoan búa vào bê tông



**Đổi trọng cho chuyển động qua lại**  
Đổi trọng để loại bỏ rung động qua lại do búa đập



**Đổi trọng cho chuyển động quay**  
Đổi trọng để loại bỏ rung động do sự không công bằng của trục khuỷu

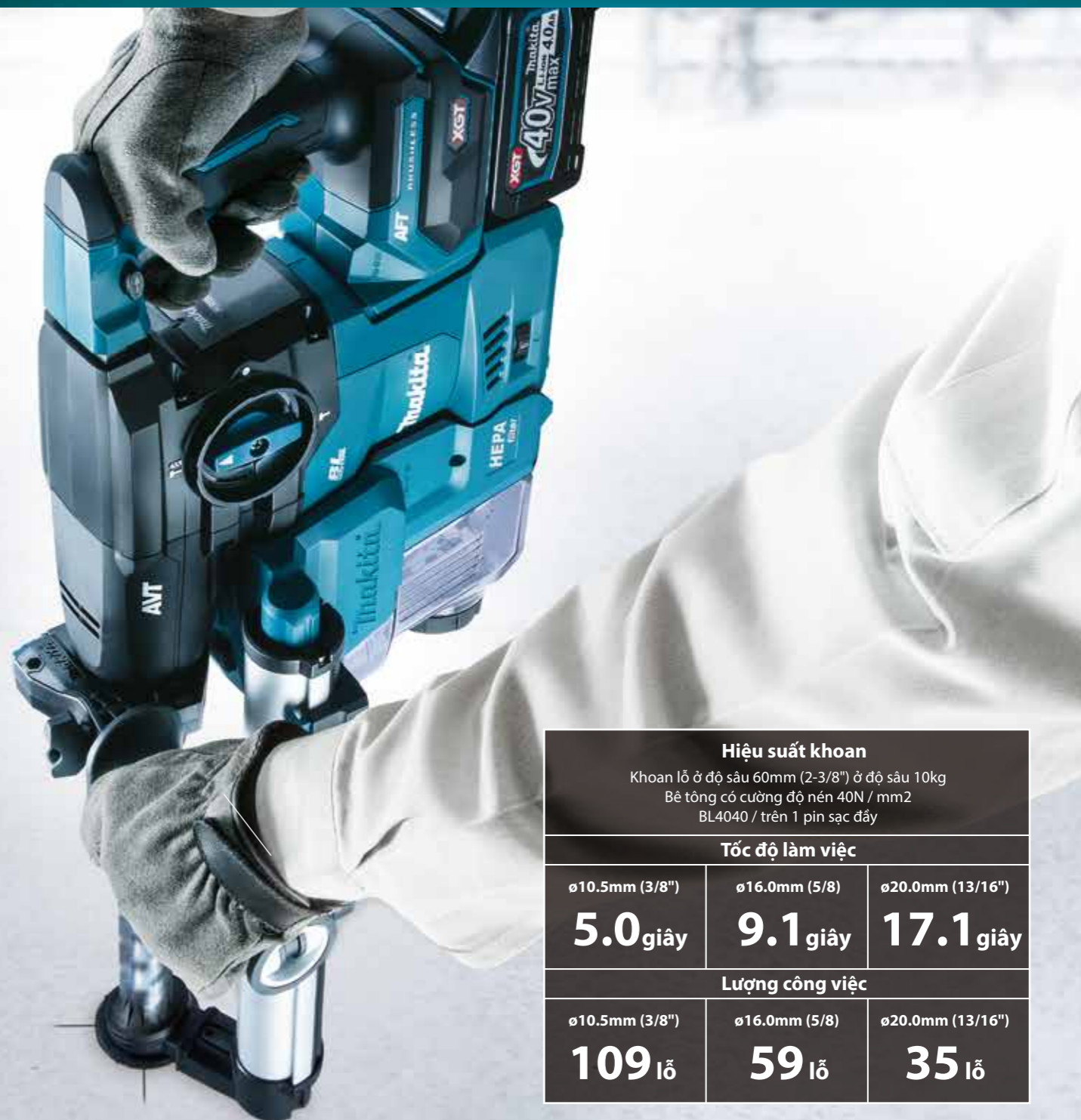
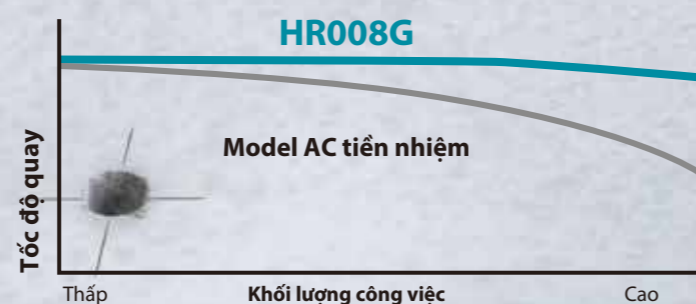
## BL MOTOR

Hiệu suất cao  
Động cơ DC không chổi than



### Kiểm soát tốc độ không đổi

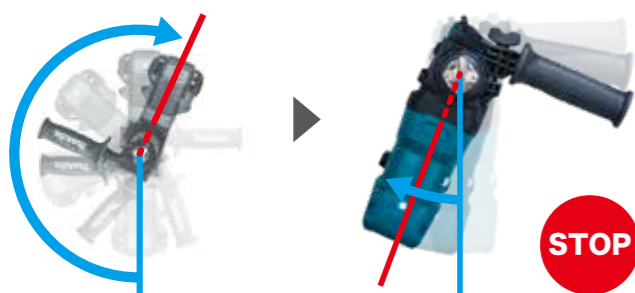
giảm thiểu việc giảm tốc độ mũi khoan để mang lại khả năng khoan ổn định.



Hiệu suất khoan		
Khoan lỗ ở độ sâu 60mm (2-3/8") ở độ sâu 10kg Bê tông có cường độ nén 40N / mm <sup>2</sup> BL4040 / trên 1 pin sạc đầy		
Tốc độ làm việc		
ø10.5mm (3/8")	ø16.0mm (5/8)	ø20.0mm (13/16")
<b>5.0 giây</b>	<b>9.1 giây</b>	<b>17.1 giây</b>
Lượng công việc		
ø10.5mm (3/8")	ø16.0mm (5/8)	ø20.0mm (13/16")
<b>109 lỗ</b>	<b>59 lỗ</b>	<b>35 lỗ</b>

# AFT Công nghệ cảm biến kích hoạt điều tốc

Máy ngừng hoạt động để bảo vệ người dùng nếu tốc độ vòng quay giảm đột ngột



# AWS Hệ thống tự động khởi động không dây

Kết nối với máy hút bụi tương thích bằng Bluetooth. Máy hút bụi tự động chạy khi công tắc đang bật.



# XPT Công nghệ bảo vệ vượt trội

