

Phụ kiện

Đầu bơm mỡ

Một đầu nối được lắp ở đầu ống mềm để nối với núm tra mỡ của máy được bôi trơn.

1 cái

Mã số 1915L9-8

3 cái

Mã số 1915M0-3



Phụ kiện kèm theo

Đầu bơm mỡ góc

Mã số 1916U8-9

Đầu nối góc 90° dành cho các điểm tra mỡ khó tiếp cận.



Đầu gài bơm mỡ

Mã số 1915N4-2

Đầu nối có khóa giúp nối chắc chắn hơn với đầu tra mỡ của máy cần được bôi trơn.



Ống mềm

Ống dẫn mỡ

Ống dẫn mỡ 1200

Chiều dài: 1,200 mm

Mã số 1916S5-1



Ống dẫn mỡ 600

Chiều dài: 600 mm

Mã số 1916S7-7



Bộ ống nối dài

Mã số 1911M9-1

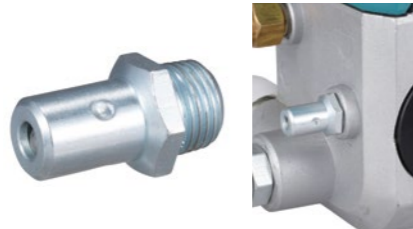
Thuận tiện để nối với các điểm tra mỡ nằm sâu hoặc khó tiếp cận.



Bộ đầu nối bơm mỡ

Mã số 1914G9-7

Để bơm mỡ từ thùng chứa lên nhằm bôi trơn máy móc.



Bộ khớp nối

Mã số 1915E6-5

Một đầu nối dùng để nối hộp mỡ 500g vào máy bơm mỡ.



Thời gian sạc

Sạc nhanh	Sạc tiêu chuẩn	
	DC40RA	DC40RC
*1 BL4020 2.0Ah	22 phút	30 phút
*1 BL4025 2.5Ah	28 phút	38 phút
*1 BL4040/F 4.0Ah	45 phút	67 phút
BL4050F 5.0Ah	50 phút	85 phút
BL4080F 8.0Ah	76 phút	170 phút

*1 Pin để nghỉ

Máy Bơm Mỡ Dùng Pin

GP001GZ

Nhiều tốc độ	Hộp chứa mỡ với Loại A	Hộp/Bình: 410 / 455 g
Hãm bằng điện	Lưu lượng	Chế độ 1: 145 mL/phút
Chức năng chống khởi động lại		Chế độ 2: 220 mL/phút
Ổn định tốc độ điện tử	Loại mỡ phù hợp (cấp độ NLGI)	Chế độ 3: 290 mL/phút
Có đèn	Áp suất hoạt động tối đa	Chế độ 4: 350 mL/phút
Hộp đựng đồ	Chiều dài ống	No.0 - No.2
	Độ rung	69 MPa
	Độ ồn áp suất	1,200 mm
	Độ ồn động cơ	2.5 m/s ² hoặc thấp hơn (EN62841-1)
	Kích thước (L x W x H)	81 dB (EN62841-1)
	Trọng lượng	89 dB (EN62841-1)
		395 x 112 x 245 mm (BL4025)
		5.2 kg (BL4020) - 6.5 kg (BL4080F)
		GP001GZ: Không kèm pin, sạc.
		Phụ kiện kèm theo: Ống dẫn mỡ 1200 (1916S5-1), dây đeo vai (166094-6)

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. A3-092025-1

CÔNG TY TNHH MAKITA VIỆT NAM

CHI NHÁNH CTY TNHH MAKITA VN TẠI MIỀN BẮC
Khu 5, số 1, Đường 6, KCN OT DV VSP, Phường Từ Sơn,
Tỉnh Bắc Ninh ĐT: 0222 376 5942

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH HÀ NỘI
Tổ 16 và số 4 ngõ 63 Trường Chinh, Phường Phương Liệt,
Tp Hà Nội ĐT: 0243 202 2585

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH ĐÀ NẴNG
40 Chi Lăng, Phường Hải Châu, Tp Đà Nẵng
ĐT: 0236 352 5079 / 0236 352 5179

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH CÁI LẬU
365 Đường Võ Văn Kiệt, KV5, Phường Hưng Bình,
Tp Cần Thơ ĐT: 0292 389 4356

Khu 4-5-6, Block 16, 18L1-2, đường số 3, Khu công nghiệp VSIP II, Phường Bình Dương, Tp Hồ Chí Minh
ĐT: 0274 362 8338 - Fax: 0274 362 8339 - Website: www.makita.com.vn

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH BUỒN MA THUỘT
68 Lê Bức Thọ, Phường Buon Ma Thuột, Tỉnh Đắk Lắk
ĐT: 0262 355 4556

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH HẢI PHÒNG
Số 01 và 0101, dự án Hoàng Hạ Riverside, Phường Hồng Bàng,
Tp Hải Phòng ĐT: 0225 883 1529

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH NHÀ TRANG
Là 36-38 Đường B8, Khu Đô Thị Vinh Diêm Trung, Phường Tây Mầu Trang,
Tỉnh Khánh Hòa ĐT: 0258 220 0039

TRUNG TÂM DỊCH VỤ KHÁCH HÀNG
CHI NHÁNH HỒ CHÍ MINH
Số 12, Trại Văn Cấn, Phường Bến Thành, Tp Hồ Chí Minh
ĐT: 0283 821 5191



**Máy Bơm Mỡ Dùng Pin
GP001G**



**Bơm mỡ ổn định ngay cả
khi vận hành ở áp suất cao**



Quy trình căng xích cho máy móc hạng nặng

Lưu lượng tối đa

350 mL/phút

Áp suất vận hành tối đa

69 MPa



Đảm bảo bơm mỡ ổn định ở tốc độ cao ngay cả khi hoạt động dưới áp suất lớn



Hiệu suất làm việc tăng khoảng
175%
Ở áp suất cao (40 MPa)
* So với máy 18V

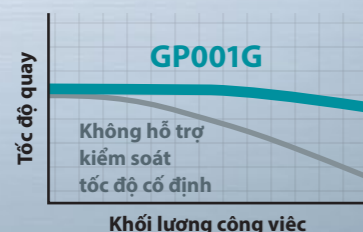
Lưu lượng dòng chảy ở áp suất cao (40 MPa)
Loại mỡ sử dụng: Mỡ Makita N No.2

GP001G 290mL/phút **275**

DGP180 100

Thấp Lưu lượng Cao

Điều khiển tốc độ ổn định giúp đảm bảo quá trình bơm mỡ diễn ra đều và ổn định.



Chế độ bơm mỡ với lượng cố định

Đảm bảo bôi trơn chính xác tại nhiều vị trí

Tự động dừng sau số lần bơm đã được thiết lập trước.

Bơm mỡ nhanh, chính xác tại nhiều điểm mà không cần kiểm tra lượng mỡ.



Bôi trơn cho máy móc nông nghiệp và thiết bị hạng nặng



Lựa chọn tốc độ bơm [4 cấp độ]



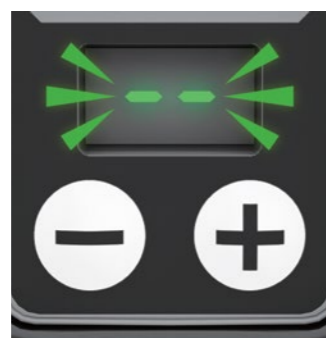
Hiển thị tốc độ bơm

Nút chuyển chế độ tốc độ / đèn

Lưu lượng [mL/phút]

Chế độ 1	Chế độ 2	Chế độ 3	Chế độ 4
145	220	290	350

Chức năng phát hiện bị kẹt khí



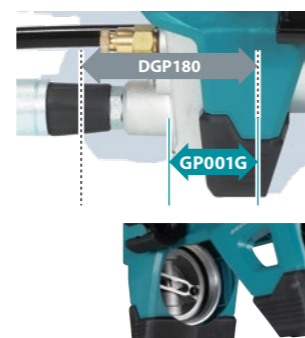
Đèn nhấp nháy khi không có mỡ được bơm sau khi nhấn công tắc.

Dễ dàng thay thế ống mỡ dạng xếp



Phần vỏ dưới được thiết kế lại và mở rộng để việc thay hộp mỡ dạng xếp dễ dàng hơn.

Giảm tần suất kẹt khí



Đường dẫn mỡ ngắn hơn giúp giảm hiện tượng kẹt khí khi thay ống mỡ.

Cò điều chỉnh tốc độ
Lượng mỡ xả ra có thể điều chỉnh bằng lực bóp cò.

Nút khóa
Việc khóa cò giúp bơm mỡ liên tục dễ dàng hơn.

Đèn LED đôi



Ống mềm
Để vận hành dễ dàng trong không gian chật hẹp



Có thể sử dụng với dây đeo vai
(Phụ kiện kèm theo)



Có thể được nạp trực tiếp lượng lớn mỡ vào thùng chứa.

Nút khóa cò
Ngăn ngừa việc vô tình kích hoạt cò.

XPT

Tăng cường khả năng chống bụi và nước trong môi trường ngoài trời khắc nghiệt.



Tương thích với nhiều loại ống mỡ khác nhau
Cả loại hẹp và loại rộng để phù hợp với ống mỡ sử dụng các khu vực khác nhau.