



Esmerilhadeira Angular de Alta Durabilidade

MAIOR DURABILIDADE EM APLICAÇÃO PESADA



GA7061, GA7061R, GA9061, GA9061R

Potência
2.200W

180mm (7")



230mm (9")



Maior durabilidade em

Camada anti-curto circuito



Longa vida útil

Profundidade da fenda do coletor foi alterada de 1,2mm para 1,9mm enquanto mantém a qualidade do comutador (comparado ao modelo anterior).

Estrutura compacta

Compr. total **450mm**

23mm mais compacta que o modelo anterior



(GA7061, GA9061, GA7061R, GA9061R)

Proporciona aumento da resistência ao absorver a vibração produzida pelo disco ou material de corte.

Novo punho lateral confortável

Ampla extremidade do punho evita que a mão do usuário deslize.

	No. Modelo	Peso	 SJS II	Função Anti-acionamento	 Partida suave
180mm (7")	GA7060	5,3kg (11.7lbs)			
	GA7060R	5,4kg (11.9lbs)		✓	✓
	GA7061	5,5kg (12.1lbs)	✓		
	GA7061R	5,5kg (12.1lbs)	✓	✓	✓
240mm (9")	GA9060	5,5kg (12.1lbs)			
	GA9060R	5,6kg (12.4lbs)		✓	✓
	GA9061	5,7kg (12.6lbs)	✓		
	GA9061R	5,7kg (12.6lbs)	✓	✓	✓

aplicações pesadas

Carcaça rígida do motor

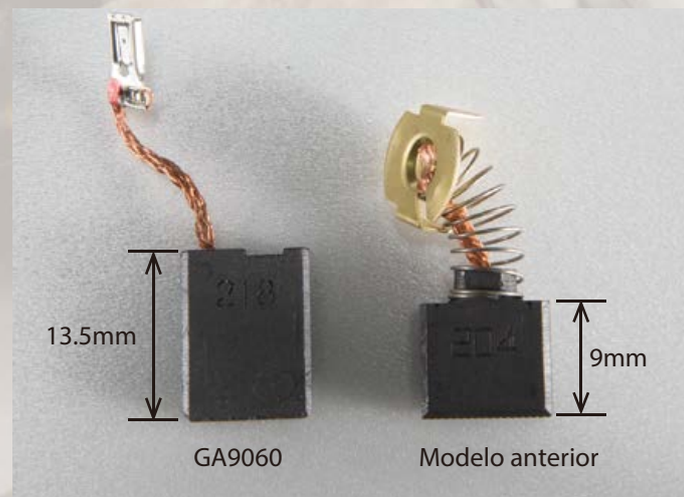


Novo design do suporte de escova



Alteração de mola básica para mola espiral sem perder a estrutura compacta e ainda estendendo o tempo de trabalho da escova de carvão.

Longa vida útil da escova de carvão



Protetor do Interruptor e Camada de espuma



Evita a entrada de partículas de metal nos terminais melhorando a proteção contra curto circuito.

Novo design do Botão de Trava



Permite pressionar o botão de um ângulo inclinado para fácil manuseio mesmo utilizando luvas de proteção.

Função anti-acionamento

(GA7060R, GA9060R, GA7061R, GA9061R)

- Evita partida acidental mesmo se a ferramenta estiver conectada à fonte de energia com o interruptor posicionado em "ON".
- LED vermelho piscando na parte traseira do protetor alerta que a função anti-acionamento está ativada.

Partida suave

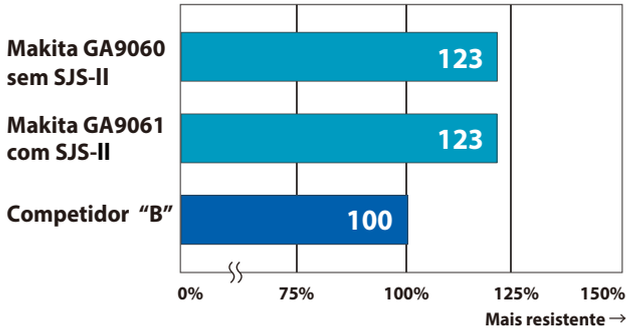
(GA7060R, GA9060R, GA7061R, GA9061R)

Minimiza o impacto da partida permitindo início suave da ferramenta.

Dados de Desempenho

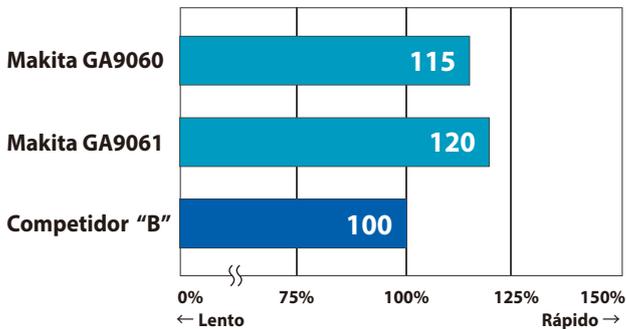
Comparação de resistência

Condições de teste : Placa de metal com disco de desbaste de 230mm

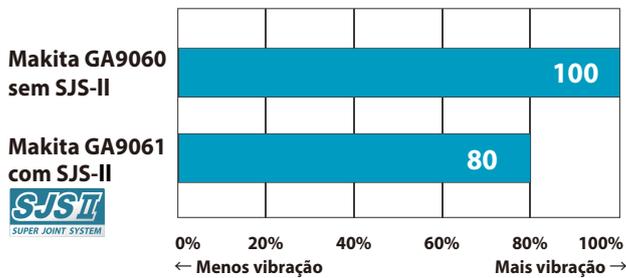


Comparação de desempenho

Condições de teste : Placa de metal com disco de desbaste de 230mm



Comparação de vibração em metal



Opcionais

Punho anti vibração AVT
Cód. 194290-6



Protetor de disco coletor de pó
Cód. 194044-1



Esmerilhadeira Angular de Alta Durabilidade		GA7060, GA7060R, GA7061, GA7061R 180mm (7")				218
	Dupla Isolação					
	Partida Suave (GA7060R, GA7061R)					
	GA7061, GA7061R					
		GA7060	GA7060R	GA7061	GA7061R	
	Potência de entrada	2.200W	2.200W	2.200W	2.200W	
	Diâmetro do disco	180mm (7")	180mm (7")	180mm (7")	180mm (7")	
	Rotações por min. (rpm)	8.500	8.500	8.500	8.500	
	Dimensões (C x L x A)	450x200x144mm (17-3/4"x7-7/8"x5-5/8")	450x200x144mm (17-3/4"x7-7/8"x5-5/8")	450x200x145mm (17-3/4"x7-7/8"x5-3/4")	450x200x145mm (17-3/4"x7-7/8"x5-3/4")	
	Peso*	5,3kg (11.7lbs)	5,4kg (11.9lbs)	5,5kg (12.1lbs)	5,5kg (12.1lbs)	
	Cabo de alimentação	2,5m (8.2ft)	2,5m (8.2ft)	2,5m (8.2ft)	2,5m (8.2ft)	
Esmerilhadeira Angular de Alta Durabilidade		GA9060, GA9060R, GA9061, GA9061R 230mm (9")				218
	Dupla Isolação					
	Partida Suave (GA9060R, GA9061R)					
	GA9061, GA9061R					
		GA9060	GA9060R	GA9061	GA9061R	
	Potência de entrada	2.200W	2.200W	2.200W	2.200W	
	Diâmetro do disco	230mm (9")	230mm (9")	230mm (9")	230mm (9")	
	Rotações por min. (rpm)	6.600	6.600	6.600	6.600	
	Dimensões (C x L x A)	450x250x144mm (17-3/4"x9-7/8"x5-5/8")	450x250x144mm (17-3/4"x9-7/8"x5-5/8")	450x250x145mm (17-3/4"x9-7/8"x5-3/4")	450x250x145mm (17-3/4"x9-7/8"x5-3/4")	
	Peso*	5,5kg (12.1lbs)	5,6kg (12.4lbs)	5,7kg (12.6lbs)	5,7kg (12.6lbs)	
	Cabo de alimentação	2,5m (8.2ft)	2,5m (8.2ft)	2,5m (8.2ft)	2,5m (8.2ft)	

*Peso conforme Procedimento EPTA-01/2003 Os acessórios que acompanham a máquina e as especificações técnicas podem variar conforme região ou país, assim como podem ser alterados sem aviso prévio. Imagens ilustrativas.

Makita do Brasil Ferramentas Elétricas Ltda.

Fábrica: Rodovia BR-376, nº 7001 - Km 506,1
CEP 84043-450 - Distrito Industrial - Ponta Grossa - PR

Escritório Comercial/Centro de Distribuição: Rua Makita, 200
CEP: 09852-080 - Bairro Alvarengas - São Bernardo do Campo - SP

SAC 0800 019 2680 / sac@makita.com.br / www.makita.com.br