

Makita

Esmeril Reto

GS5000 125 mm (5") / GS6000 150 mm (6")



Foto: GS6000
Imagens ilustrativas

GS5000 125mm (5")

GS6000 150mm (6")

Punho e caixa do motor com design ergonômico para melhor manuseio.

Leve, com punho revestido que reduz a fadiga do operador.

Caixa do motor ergonômica
revestida com elastômeros



Engrenagens mais resistentes
duas vezes mais duráveis que os atuais devido a:

(2) Modificação do interior da Caixa de engrenagens para que a graxa fique nos dentes das engrenagens.

Protetor contra contaminações
(acessório opcional)
Código 195059-1
protege o motor contra resíduos de metal



Foto: GS6000

Punho revestido
proporciona pegada confortável e segura

Largo gatilho interruptor



com alavanca de trava e liberação
cumprindo as exigências** das novas normas IEC (para Europa)

Empurrando a alavanca para a frente, o interruptor é liberado.
Empurrando a alavanca para atrás, o interruptor é travado.

**A alavanca de trava deve ter duas ações diferentes para travar o interruptor e para liberá-lo da posição de trava.

Escovas autodesligantes
Para automaticamente o motor para proteger o coletor quando as escovas de carvão sofrem deterioração.

(Acessório opcional)
Código 342004-9
pode ser colocado para uso contínuo com menor fadiga



Protetor de rebolo conforme as normas estabelecidas

Acessórios

Rebolo

(EN): EN 12413
ANSI B71



Tam. (mm)	Grão	Linha geral	Linha para América do Norte
		Código	Código
Modelo: GS5000			
125 x 20 x 12,7	A24P	B-33990	-
125 x 20 x 12,7	A36P	B-34001	-
125 x 20 x 20	A24P	-	B-34039
125 x 20 x 20	A36P	-	B-34045
125 x 20 x 20	A24P	B-28662 (EN)	B-28852*
125 x 20 x 20	A36P	B-28678 (EN)	B-28868*
Modelo: GS6000			
150 x 20 x 12,7	A24P	B-34017	-
150 x 20 x 12,7	A36P	B-34023	-
150 x 20 x 20	A24P	-	B-34051
150 x 20 x 20	A36P	-	B-34067
150 x 20 x 20	A24P	B-28684 (EN)	B-28874*
150 x 20 x 20	A36P	B-28690 (EN)	B-28880*

Esmeril Reto

GS5000 125mm (5") / GS6000 150mm (6")

204

	GS5000	GS6000
Potência	750W	750W
Diâmetro do rebolo	125mm (5")	150mm (6")
Diâmetro do furo	12,7mm (1/2"), 20mm (3/4")	12,7mm (1/2"), 20mm (3/4")
Rotações por min. (rpm)	5.600	5.600
Dimensões (C x L x A)	590x189x116mm (23-1/4"x7-7/16"x4-9/16")	590x216x130mm (23-1/4"x8-1/2"x5-1/8")
Peso*	5,0 kg	5,2 kg
Cabo de energia	2,5 m	2,5 m

Acessórios que acompanham a máquina:

Rebolo (para alguns países), Chave Allen, Chaves (para alguns países)

* Peso conforme Procedimento EPTA 01/2003

As especificações e os acessórios da ferramenta, podem ser alterados sem aviso prévio e variar conforme a região. Todas as imagens contidas neste material são meramente 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 Brasil 200

CEP: 09852-080, Bairro Alvarengas, São Bernardo do Campo - SP