



**Linha Motosserra a Bateria  
40Vmax**



**XGT**  
**40V** LI-ION  
**max**

**Potente como as motosserras a gasolina de 30 cc**



Foto: UC002G\*

Peso

**2,6 kg**

(Apenas a máquina.)

Velocidade máxima  
da corrente

**24.8 m/s**

Sabre de  
ponta  
rolante



UC003G: 300 mm (12")

Sabre para escultura



UC006G: 250 mm (10")





## Alta eficiência operacional

O motor BL de alta potência oferece a mesma eficiência de operação ou superior aos modelos a gasolina de classe 30 cc.



**BL**  
**MOTOR**



Peso

**2,6**  
kg

Apenas a máquina

Velocidade máxima  
da corrente

**24.8**  
m/s

## Autonomia

Com apenas uma carga completa da bateria.

Aprox. **160** cortes

- Madeira 100 x 100 mm
- Sabre/ corrente: 350 mm/ 90PX
- Bateria: BL4040

**WG** / IPX4  
**WET GUARD**

A alta resistência à água permite operar a máquina mesmo se estiver molhada.



**Anel de suspensão**  
Com ponto de fixação.

Foto: UC002G\*

\*Modelo atualmente não comercializado pela Makita Brasil, apenas para fins de consulta.



Porca fixa para evitar a perda da porca



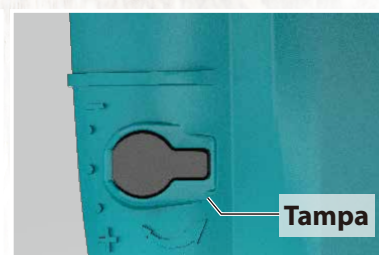
Gatilho de velocidade variável



Garra metálica  
Visor do nível de óleo da corrente



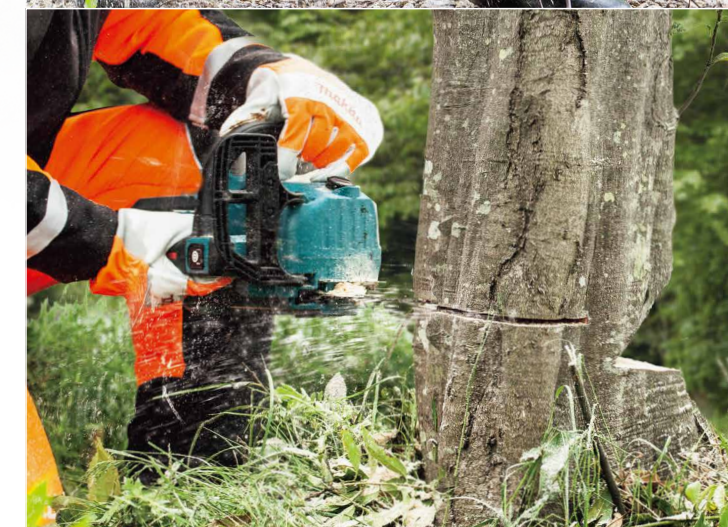
Pega corrente metálico



Ajuste automático de lubrificação da corrente



Excelente equilíbrio da ferramenta







## Acessórios

### Sabre/ corrente/ protetor do sabre/ diâmetro da lima/ rolete

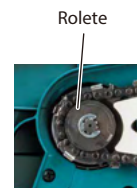
\*Sabre para escultura

\*\*Sabre de ponta rolante (Micro-Lite)

\*\*\*Sabre de ponta rolante



Tipo de dente:  
MC: microchanfrado,  
CC: chanfrado



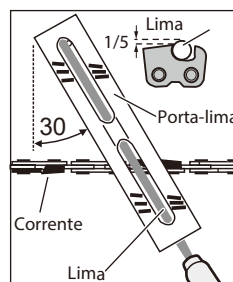
Sabre		Corrente						Código do protetor do sabre	Diâmetro da lima		Rolete	
Comprimento	Código	Número de elos	Calibre	Passo	Tipo de dente		Código		1º metade da placa superior	2º metade da placa superior	Passo/ nº de dentes	Código
25 cm/10"	*191G61-4	60	1,3 mm/ .050"	1/4"	25AP	MC	191G96-5	458501-6	4,0 mm	4,0 mm	1/4" / 9	191V92-3
25 cm/10"	**191G14-3	40	1,1 mm/ .043"	3/8"	90PX	CC	191H00-0	458501-6	4,5 mm	4,0 mm	3/8" / 6	191V90-7
25 cm/10"	***191G22-4	40	1,3 mm/ .050"	3/8"	91PX	CC	191H08-4	458501-6	4,0 mm	4,0 mm	3/8" / 6	191V90-7
25 cm/10"	***191T85-8	46	1,1 mm/ .043"	.325	80TXL	MC	191T89-0	458501-6	4,0 mm	4,0 mm	.325 / 7	191V91-5
30 cm/12"	**191G15-1	46	1,1 mm/ .043"	3/8"	90PX	CC	191H01-8	419288-5	4,5 mm	4,0 mm	3/8" / 6	191V90-7
30 cm/12"	***191G23-2	46	1,3 mm/ .050"	3/8"	91PX	CC	191H10-7	419288-5	4,0 mm	4,0 mm	3/8" / 6	191V90-7
30 cm/12"	***191T86-6	51	1,1 mm/ .043"	.325	80TXL	MC	191T90-5	419288-5	4,0 mm	4,0 mm	.325 / 7	191V91-5
35 cm/14"	**191G16-9	52	1,1 mm/ .043"	3/8"	90PX	CC	191H02-6	419288-5	4,5 mm	4,0 mm	3/8" / 6	191V90-7
35 cm/14"	***191G24-0	52	1,3 mm/ .050"	3/8"	91PX	CC	191H11-5	419288-5	4,0 mm	4,0 mm	3/8" / 6	191V90-7
35 cm/14"	***191T87-4	59	1,1 mm/ .043"	.325	80TXL	MC	191T91-3	419288-5	4,0 mm	4,0 mm	.325 / 7	191V91-5
40 cm/16"	**191G17-7	56	1,1 mm/ .043"	3/8"	90PX	CC	191H03-4	419242-9	4,5 mm	4,0 mm	3/8" / 6	191V90-7
40 cm/16"	***191G25-8	56	1,3 mm/ .050"	3/8"	91PX	CC	191H12-3	419242-9	4,0 mm	4,0 mm	3/8" / 6	191V90-7
40 cm/16"	***191T88-2	64	1,1 mm/ .043"	.325	80TXL	MC	191T92-1	419242-9	4,0 mm	4,0 mm	.325 / 7	191V91-5

### Lima e porta-lima

A lima pode ser guiada mais facilmente se usar um porta-lima. Este possui marcações para o ângulo de afiação correto de 30° (alinhe as marcações paralelas à corrente) e limita a profundidade de penetração (para 4/5 do diâmetro da lima).



Tamanho	Tipo de corrente	Lima	Lima e porta-lima
		Código	Código
4 mm	25AP, 91PX, 80TXL	953 003 090	195089-2 198457-8
4,5 mm	90PX	953 003 100	195923-6



### Lima chata

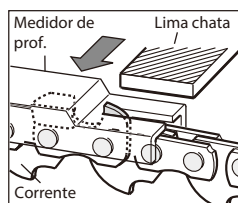


Código
953 003 060

### Medidor de profundidade

Após afiar a corrente, verifique a altura do medidor de profundidade usando a ferramenta de calibre da corrente.

Código
953 100 090



### Cabo

Para lima e lima chata.



Código
953 004 010



### Tempo de recarga

	DC40RA Fast Charging	DC40RC
BL4020 2.0Ah	22 min.	30 min.
*BL4025 2.5Ah	28 min.	38 min.
*BL4040 4.0Ah	45 min.	67 min.
BL4050F 5.0Ah	50 min.	85 min.

\*Bateria recomendada.

### Motosserra a Bateria

#### UC003G/ UC006G

300 mm (12")/ 250 mm (10") sabre para escultura

- Velocidade Variável
- Freio Eletrônico
- Lubrificação Automática
- Freio da Corrente

<b>Comprimento do sabre</b>	UC003G: 300 mm (12") UC006G: 250 mm (10") para escultura
<b>Passo/ calibre da corrente</b>	UC003G: 9,5 mm (3/8")/ 1,1 ou 1,3 mm (.043" ou .050"), UC006G: 6,35 mm (1/4")/ 1,3 mm (.050")
<b>Velocidade da corrente</b>	0-24,8 m/s (0-1,490 m/min.)
<b>Volume do tanque</b>	200 mL
<b>Nível de potência sonora</b>	100dB(A)
<b>Nível de vibração (dian./ tras.)</b>	2,9/ 2,4 m/s <sup>2</sup> (corrente: 90PX)
<b>Dimensões (C x L x A)</b>	266 x 194 x 227 mm (10-1/2 x 7-5/8 x 8-15/16") sem o sabre
<b>Comprimento total</b>	(corrente com 90PX) UC003G: 543 mm (21-3/8"), (corrente com 25AP) UC006G (com sabre para escultura): 504 mm (19-7/8")
<b>Peso</b>	UC003G/ UC006G: 3,8 - 4,7 kg (8,4 - 10,4 lbs.)

Acessórios que acompanham a máquina: Corrente, Sabre, Protetor do sabre, Óleo para corrente (específico do país), Lima redonda (espec. do país), Chave, Bateria, Carregador

O peso pode variar de acordo com o(s) acessório(s), incluindo a bateria. A combinação do peso mais leve e mais pesado, conforme Procedimento EPTA-01/2014, é exibida no quadro.

Acessórios que acompanham a máquina e especificações técnicas podem variar conforme o país ou região, assim como podem ser alterados sem aviso prévio. Imagens ilustrativas.

### Makita do Brasil Ferramentas Elétricas Ltda.

Fábrica: Rodovia BR-376, KM 506,1 (pista Norte)  
Colônia Dona Luíza • Ponta Grossa/PR - CEP: 84043-450

Escritório Comercial/Centro de Distribuição: Rua Makita Brasil, 200  
Cooperativa • S. B. do Campo/SP - CEP: 09852-080

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