



Lixadeira de Cinta a Bateria DBS180



**Motor BL de Alta
Potência proporciona
excelente desempenho
similar à ferramenta
elétrica**





Eficiência tão alta quanto uma ferramenta elétrica



Conexão com aspiradores de pó

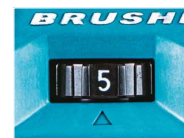


LED móvel



O ângulo do LED é manualmente ajustável para se adequar ao ângulo do braço ou ao formato da peça de trabalho.

Controle de velocidade variável



Oferece versatilidade para uso em materiais de madeira e aço.

Freio instantâneo

Minimiza o tempo ocioso entre as operações parando rapidamente a lixa.

Acessórios *Equipamento padrão

Lixa de cinta abrasiva (10 pç./ kit)

	Tamanho: 6 x 533mm	Tamanho: 9 x 533mm	Tamanho: 13 x 533mm
Grão	Código	Código	Código
40	A-34512	A-34447	A-34562
60	A-34528	A-34453	A-34578
80	A-34534	*A-34469	A-34584
100	A-34540	A-34475	A-34590
120	A-34556	A-34481	A-34609

Conjunto de braços

C	B	A
Tipo	Tamanho	Código
A	6mm	125157-7
B	9mm	*125158-5
C	13mm	125159-3

Mangueira 28

Tamanho	Código
1,5m	192278-0
3,0m	192279-8

Protetor contra pó



Código: 191N60-8

Junta 25



Código: 192349-3

Bocal



Código: 122652-8

Suporte



Código: 193618-5

Tempo de recarga

	DC18RC	DC18SD
BL1815N 1.5Ah	15 min.	30 min.
BL1820B 2.0Ah	24 min.	45 min.
BL1830B 3.0Ah	22 min.	60 min.
BL1840B 4.0Ah	36 min.	90 min.
BL1850B 5.0Ah	45 min.	110 min.
BL1860B 6.0Ah	55 min.	130 min.

Lixadeira de Cinta a Bateria

DBS180 9mm x 533mm (3/8"x 21")

Freio Instantâneo	Largura da lixa	6/ 9/ 13mm (1/4 / 3/8 / 1/2")
Velocidade Variável	Comprimento da lixa	533mm (21")
Adaptável para Aspirador/ Coletor	Velocidade da lixa	600 - 1.700m/min.
Iluminação de Trabalho	Nível de vibração	2.5 m/s ² ou menos
	Nível de pressão sonora	77 dB(A)
	Dimensões (C x L x A)	c/ BL1830B/ BL1840B/ BL1850B/ BL1860B: 500x96x116mm (19-3/4"x3-3/4"x4-9/16")
		c/ Punho lateral/ BL1860B: 500x245x126 mm (19-3/4"x9-5/8"x5")
	Peso	1,8 - 2,1 kg (4.0 - 4.6 lbs.)

Acessórios que acompanham a máquina: Lixa de cinta, Punho, Base do punho, 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