



Satisfazendo as Necessidades do Profissional

Parafusadeira de Impacto a Bateria DTD173

LXT

18V
LITHIUM-ION



**Compacta e de Alta
Potência**

111 Comprimento do cabeçote
mm

180 Máximo torque de aperto
N·m



**Painel traseiro fácil de
realizar ajustes**

Autonomia

400 pç.

Bateria: BL1860B

com uma carga completa da bateria

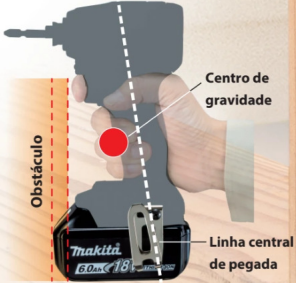
Ao fixar parafusos de rosca
grossa de 120 mm

BL MOTOR XPT

**BL
MOTOR**

Posição ideal da bateria

O centro de gravidade foi movido para mais perto da linha central do punho, posicionando a bateria 12 mm para trás em comparação ao modelo atual, reduzindo a tensão no pulso durante a operação.

DTD173**Modelo atual****Máximo torque de aperto****180 N·m**

Painel de fácil manuseio

O painel de ajustes foi colocado na parte traseira da ferramenta, permitindo maior facilidade nos ajustes durante a operação.

Estrutura antivibração do bit

Dois rolamentos de esfera prendem de forma segura a bigorna reduzindo a vibração do acessório.



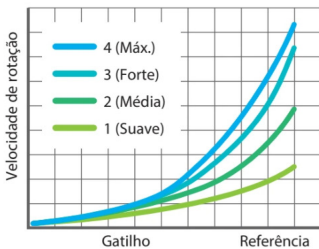
Novo gatilho

Ajuste mais fino da rotação desde a baixa até a máxima velocidade.



Corpo compacto

Melhor performance em locais de difícil acesso.

**Comprimento do cabeçote 111 mm**

Anel LED de iluminação

É possível ajustar a intensidade do brilho em 3 níveis.



Reduzindo significativamente a sombra da broca.



Pode ser utilizado como iluminação de trabalho.



XPT

Tecnologia de Proteção eXtrema

Funções auxiliares para uma maior gama de apertos

 4 níveis de potência de impacto

+

 4 modos de assistência

Madeira Aperto de parafusos longos.

Rotações por min./ impactos por min.
0 - 1.800/ 0 - 3.800



A princípio a ferramenta fixa o parafuso em baixa velocidade. Após iniciar o impacto, a velocidade aumenta e atinge o ponto máximo.

Parafuso Para soltar parafusos.

Rotações por min./ impactos por min.
0 - 3.600/ 0 - 3.800



Parada automática da rotação reversível

Este modo evita que o parafuso caia após a remoção da resistência.

Botão de troca rápida de modo

O nível de potência de impacto muda toda vez que se pressiona o botão de troca rápida de modo enquanto segura o punho.



Função de memória do modo de impacto

Se quaisquer dos dois modos forem registrados com antecedência, é possível alternar para o modo desejado pressionando o botão de troca rápida de modo.



Parafuso de metal fino Teks

T1 Para fixar parafuso atarraxante em um metal fino como uma viga de metal.

Rotações por min./ impactos por min.
0 - 2.900/ -



A ferramenta para a rotação assim que inicia o impacto.

Parafuso de metal espesso Teks

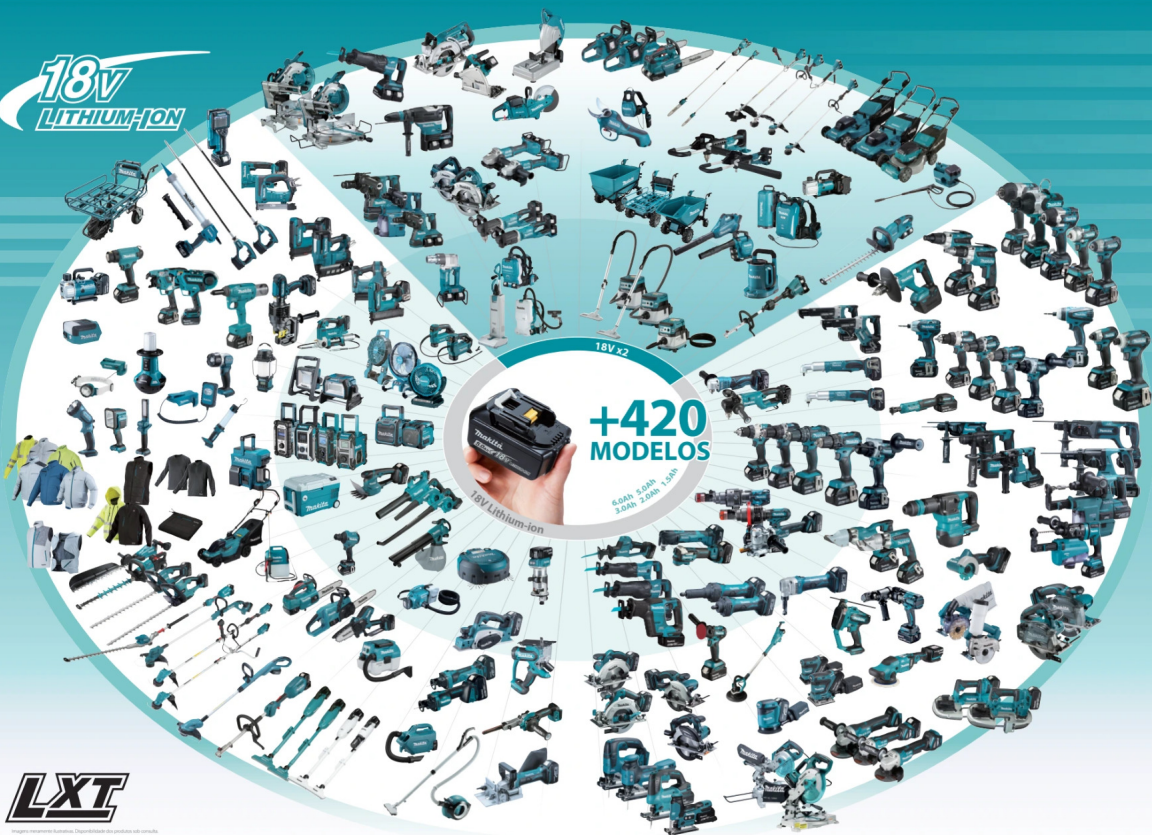
T2 Para fixar parafuso atarraxante em uma placa de metal espessa com bom acabamento.

Rotações por min./ impactos por min.
0 - 3.600/ 0 - 2.600



Este modo ajuda a evitar que os parafusos quebrem ou se soltem.

18V
LITHIUM-ION



LXT

■ Acessórios

Fixador da ferramenta

Código: 197043-2



Protetor da bateria

Código: 194649-7



Gancho

Código: 195779-7

Para BL1815N e BL1820B.



Mandril

Código: 192173-4

Tipo: 48-NZ



Adaptador de bateria

BAP18

Código: 191J40-0



Tempo de recarga

	Fast Charging	
	DC18BC	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.

Parafusadeira de Impacto a Bateria

DTD173

- Velocidade variável
- Freio
- Rotação reversível
- 4 velocidades eletrônicas
- Iluminação de trabalho
- Maleta

Acessórios que acompanham a máquina: gancho, cinta de mão, bit Phillips, bateria e carregador.

Seleção de potência de impacto	4 níveis + 2 modos T + modo madeira + modo parafuso
Capacidade	Parafuso de máquina: M4 - M8 (5/32 - 5/16") Parafuso padrão: M5 - M16 (3/16 - 5/8") Parafuso de alta resistência: M5 - M14 (3/16 - 9/16")
Torque máximo de aperto	180 N·m (1,590 in.lbs.)
Torque de aperto	Forte/ médio/ suave: 170/ 50/ 20 N·m (1,510/ 440/ 180 in.lbs.)
Rotações por minuto	Máx./ forte/ méd./ suave: 0 - 3.600/ 0 - 3.200/ 0 - 2.100/ 0 - 1.100 min. ⁻¹
Impactos por minuto	Máx./ forte/ méd./ suave: 0 - 3.800/ 0 - 3.600/ 0 - 2.600/ 0 - 1.100 min. ⁻¹
Nível de vibração (EN62841-2-2)	Aberto por impacto com capacidade máxima da ferramenta: 12,9 m/s ²
Fator K de vibração (EN62841-2-2)	Aberto por impacto com capacidade máxima da ferramenta: 1,5 m/s ²
Nível de pressão sonora (EN62841-2-2)	100 dB(A)
Nível de potência sonora (EN62841-2-2)	108 dB(A)
Fator K de ruído (EN62841-2-2)	3 dB(A)
Dimensões (C x L x A)	111 x 81 x 234 mm (4-3/8 x 3-1/16 x 9-1/4")
Peso	1,5 kg (3,3 lbs.)
Peso (bateria)	BL1860B

O peso pode variar de acordo com o(s) acessório(s), incluindo a bateria. 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.