

# Aparafusadora de impacto LXT®

## DTD172RTJ

18V • 1/4 • 180 Nm • 0 – 3 600 min<sup>-1</sup>

**Motor de impacto compacto sem escovas**

Compacta e leve com uma haste hexagonal. 1/4 de polegada. Uma ferramenta pequena e leve, fácil de utilizar, mas que oferece um binário de aperto máximo de 180 Nm, adequado para uma condução rápida. Uma prática luz LED para iluminação adicional. Duas baterias de 5,0 Ah e um carregador.



**LXT** **BL** **XPT**  
MOTOR EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY

### ■ Especificações técnicas

Fonte de alimentação da ferramenta	1641
Sistema	2122
Categoria da ferramenta	2127
Voltagem LXT	✓
Tensão nominal da bateria	18 V
Química de bateria (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Sem velocidade de carga	0 - 1100 / 2100 / 3200 / 3600 min <sup>-1</sup>
Perfuradora de impacto de torção de fixação máxima	180 Nm
Capacidade de aperto	M5 - M16
Parafuso de máquina de capacidade	M4 - M8
Parafuso de aperto de alta tensão	M5 - M14
Impactos por minuto (IPM)	0 - 1100 / 2600 / 3600 / 3 800 min <sup>-1</sup>
Tanque de Condução	1/4 "
Peso líquido do produto	1,5 kg

### ■ Código EAN 0088381751711

Link a página de producto - [www.makita.pt](http://www.makita.pt)



### ■ Benefícios para o utilizador

- O motor BL utiliza a energia de forma eficiente para adequar o torque e o RPM às exigências variáveis da aplicação
- O circuito de protecção da bateria protege contra sobrecarga, descarga excessiva e sobreaquecimento



# PRODUTOS RELACIONADOS

## ■ Acessórios no equipamento base

821550-0

Mala Makpac (2)



837670-0

Interior de mala



## ■ Baterias e carregadores no equipamento

BL1850B (2x)

Bateria LXT® 5,0 Ah



DC18RC

Carregador de baterias LXT®



## ■ Acessórios opcionais

821550-0

Mala Makpac (2)



837670-0

Interior de mala



## ■ OTROS

Manual de utilizador



Esquema de peças

