

# Aparafusadora de impacto LXT®, 18V, 1/4", 140 Nm, 0 - 3 000 min<sup>-1</sup>

## DTD157Z

DTD157Z

Motor BL mais compacto para uma maior manabilidade.



Imagem 360°



### ■ Código EAN

0088381738576

### ■ INFORMAÇÕES TÉCNICA

Capacidade parafuso standard	M5-M14
Capacidade parafuso alta resistência	M5-M12
Peso	1,5 Kg
Motor	BL
Dimensões (CxLxA)	133 x 81 x 232 mm
Tensão nominal da bateria	18V
Tipo de bateria	LXT
Velocidade variável (interruptor)	✓
Inserção	1/4" hex.
RPM baixo	0 - 1.300 Rpm
RPM alta	0 - 3.000 Rpm
Travão eléctrico	✓
Emissão de vibração	11,50 m/seg <sup>2</sup>
Incerteza da vibração	1,50 m/seg <sup>2</sup>
Pressão sonora	95,00 dB(A)
Potência sonora	106,00 dB(A)
Incerteza (k) sonora	3,00 dB(A)
Iluminação integrada	✓

### ■ BENEFÍCIOS PARA O USUÁRIO

- Corpo compacto para fácil aparafusamento em espaços apertados. Estrutura anti-oscilação.
- Dois rolamentos de esferas são utilizados para fixar e suportar o mecanismo, reduzindo a oscilação da ponta.
- Apesar da alteração do design interno, a secção do motor torna o comprimento total 2 mm mais curto do que o modelo DTD155.
- 3 modos de trabalho: modo assistido / modo duro / modo suave para múltiplas aplicações.
- A função de modo assistido ajuda a evitar o aparafusamento acidental e a "rosca cruzada", aparafusando a baixa velocidade até começar a apertar.
- Velocidade variável (0-1,300 / 0-3,000 RPM e 0-2,000 / 0-4,100 IPM) para uma vasta gama de aplicações de aparafusamento.
- O motor BL é controlado electronicamente para otimizar a utilização da energia da bateria para um maior tempo de funcionamento por carga.
- O motor BL elimina as escovas de carbono,



# Produtos relacionados

## ■ Suporte

Manual do usuário:

