

Berbequim 18V LXT 50 Nm

DHP485ZJ

DHP485ZJ

Berbequim a bateria 18V Lítio-ion que permite maior eficácia de trabalho.



360° Imagem 360°



Código EAN

0088381866163

INFORMAÇÕES TÉCNICA

Peso	1,5 Kg
Motor	BL
Dimensões (CxLxA)	182 x 79 x 255 mm
Tensão nominal da bateria	18V
Tipo de bateria	LXT
Velocidade variável (interruptor)	✓
Velocidades Mecânicas	2
RPM baixo	0 - 500 Rpm
RPM alta	0 - 1.900 Rpm
Par máx. de aperto junta dura	50 Nm
Par máx. de aperto junta branda	27 Nm
Travão eléctrico	✓
Emissão de vibração	8,00 m/seg ²
Incerteza da vibração	1,50 m/seg ²
Pressão sonora	93,00 dB(A)
Potência sonora	93,00 dB(A)
Incerteza (k) sonora	3,00 dB(A)
Iluminação integrada	✓

BENEFÍCIOS PARA O USUÁRIO

- Berbequim aparafusador a bateria 18V Lítio-ion que oferece uma maior eficácia de trabalho graças ao seu par de aperto de 50 Nm, e os seus 28.500 ipm y 1.900 rpm.
- Design compacto e ergonómico que reduz a fadiga do operador.
- LED duplo com funções de feixe prévio e posterior ilumina a área de trabalho.
- Duas velocidades variáveis: Perfuração leve (0-500 rpm) e perfuração rápida (0-1.900 rpm) para uma ampla gama de aplicações de perfuração, fixação e aparafusação.
- O motor BL usa eficientemente a energia para ajustar o par e as RPM conforme as necessidades de utilização.
- Conveniente mandril sem chave de 13 mm (1/2 ") para mudança rápida de broca.
- 21 posições de par de aperto para um trabalho mais cómodo e eficaz.
- Modo de baixa velocidade para utilizar em zonas difíceis que exigem um elevado aperto



Produtos relacionados

ACESSÓRIOS PADRÃO

784637-8

Ponta dupla PH + plana



821550-0

Mala Makpac tipo 2



837916-4

Plástico interior Makpac



ACESSÓRIOS

195584-2

Carregador rápido LXT 18V Lítio-ion



197280-8

BL1850B Bateria 18V 5,0Ah



197422-4

Bateria BL 1860B de 18V 6.0Ah com



B-68432

Kit Brocas e Pontas (102 peças)



D-67583

Pack brocas de metal



DEADML815

Lanterna 14.4V / 18V LXT



E-05658

Joelheiras de elevada proteção



E-06270

Kit Brocas e Pontas



E-11689

Kit Brocas e Pontas (256 unidades).



Suporte

Manual do usuário:

