

Martelo combinado 40mm 18Vx2

DHR400ZKU

Martelo combinado 40mm 18Vx2

Sistema antivibração e ligação por sistema AWS.



Imagem 360°



■ Código EAN

0088381856171

■ INFORMAÇÕES TÉCNICA

Peso	8,1 Kg
Motor	BL
Dimensões (CxLxA)	473 x 120 x 285 mm
Tensão nominal da bateria	18Vx2
Tipo de bateria	LXT
Proteção contra sobrecarga	✓
Velocidade variável (interruptor)	✓
Rotações por minuto. (r.p.m)	250 - 500 Rpm
Joules	8,00 J
Embraiagem de segurança	✓
Travão eléctrico	✓
Emissão de vibração	5,00 m/seg ²
Incerteza da vibração	1,50 m/seg ²
Pressão sonora	91,00 dB(A)
Potência sonora	102,00 dB(A)
Incerteza (k) sonora	3,00 dB(A)
Iluminação integrada	✓

Página do produto - www.makita.pt



■ BENEFÍCIOS PARA O USUÁRIO

- Martelo combinado de 40mm a bateria 18Vx2 Lítio-ion com antivibração AVT e tecnologia Bluetooth AWS.
- Potente motor BL de 36V o qual proporciona uma maior eficiência e rendimento, comparável ao HR4013C .
- A tecnologia AWS permite conectar através de Bluetooth ao aspirador a fazer auto conexão sem a necessidade de fios, poupando assim tempo e a incrementar a capacidade de trabalho.
- Embraiagem de segurança que liberta as engrenagens em caso de a broca ficar presa.
- Luz LED para iluminar o ponto de trabalho em áreas de baixa luminosidade.
- Porta-ferramentas com inserção rápida para SDS-MAX.
- 2 modos de trabalho, percussão e rotação com percussão, mudança de posição para cinzelagem de fácil acesso.
- Velocidade variável através de regulador (5vel.).



Produtos relacionados

ACESSÓRIOS PADRÃO

196792-8

Punho auxiliar para HR4013C



198900-7

Dispositivo de conexão Bluetooth



ACESSÓRIOS

191A59-5

Mochila porta baterias



191A64-2

Mochila porta baterias



196933-6

Carregador de 2 portas 18V Lítio-ion



197280-8

BL1850B Bateria 18V 5,0Ah



197422-4

Bateria BL 1860B de 18V 6.0Ah com



198720-9

DC18RE carregador 7.2V-18V Lit



198993-4

Massa lubrificante



199142-6

Set coletor de pó



PDC1200A01

Mochila com bateria 1200Wh XGT/



PDC1200A02

Mochila com bateria 1200Wh XGT/



Suporte

Manual do usuário:



Folheto:

