

FICHA TÉCNICA

Martelo combinado 18V x 2

DHR263Z

DHR263

Maior capacidade de trabalho 18v x 2.





0088381663618

INFORMAÇÃOS TÉCNICA

Peso Motor Dimensões (CxLxA)

Tensão nominal da bateria Tipo de bateria Proteção contra sobrecarga Velocidade variável (interruptor) Rotações por minuto. (r.p.m) Joules

Embraiagem de segurança Emissão de vibração Incerteza da vibração Pressão sonora Potência sonora Incerteza (k) sonora

Iluminação integrada Conectável a um aspirador. 4,60 Kg 2-polos 350 x 116 x 232 mm 18Vx2 LXT

√ √

0 - 1.250 Rpm 2,50 J

 \checkmark

14,50 m/seg² 1,50 m/seg² 94,00 dB(A) 105,00 dB(A) 3,00 dB(A)

√ √





BENEFÍCIOS PARA O USUÁRIO

- Potente motor de 36V. Utiliza duas baterias de 18V. Pode utilizar baterias de diferentes amperagens.
- 3 modos de trabalho: rotação; percussão; rotação + percussão. Inclui outro modo que faz girar a espátula ou cinzel para colocá-lo na posição desejada.
- Interruptor de inversão de giro.
- Iluminação da área de trabalho através de led de alta luminosidade.
- Corpo dividido em duas partes para reduzir substancialmente as vibrações que chegam ao utilizador.
- Tecnologia XPT: protege a máquina em condições adversas. Evita que se introduza pó e gotas de água.
- Mudança de escovas desde o exterior que facilita a manutenção do martelo.
- Indicador de bateria baixa independente para cada uma delas. Quando um deles está ligado a máquina pára, tendo que mudar a bateria.

Página do produto - www.makita.pt

DHR263Z - Martelo combinado 18V x 2













Youtube

Produtos relacionados

ACESSÓRIOS PADRÃO

198993-4

Massa lubrificante



ACESSÓRIOS

195584-2

Carregador rápido LXT 18V Lítio-ion



196933-6

Carregador de 2 portas 18V Lítio-ion



197422-4

Bateria BL 1860B de 18V 6.0Ah com



197580-6

Adaptador de baterias BAP182



198993-4 Massa lubrificante



821552-6

Mala Makpac tipo 4



837988-9

Plástico Interior



B-49046

Estojo de 7 brocas V-PLUS



Suporte

Manual do usuário:



Imagem de peça sobressalente:

