

Jigsaw Makita 4351FCT

Interruptor de travamento, alta potência.

potência. início suave. 4 posições de pendulo. mecanismo de troca rápida da lâmina de serra. fluxo de ar
luz de fundo. cabo cogumelo.

Poderoso. Você pode trabalhar sem segurar o interruptor.

Durabilidade - repetidamente "voou" de uma altura de 4 metros, cerca de uma quinta vez que o
LED sequeceu.

Peso, conforto de aderência, potência

potência, eletrônica (especialmente soft start), ergonomia especial para o trabalho (serrar "por cima",
desmontar o "telhado", etc.) onde usamos as duas mãos para alcançar o resultado.

O modelo em si bom. Em termos de características e funcionalidade, são superiores aos seus
homólogos.

1. Facilidade de uso - guiando pelo corpo. 2. Muito mais estável do que a contraparte do punho do
raspador. 3. Luz de fundo.

Vibrao praticamente não sentida, sistema conveniente para abrir o bloqueio de arquivo, superfície
emborrachada evita que as mãos escorreguem, corta uniformemente, cabo flexível, luz de fundo

Poderoso, confortável, retroiluminado, capacidade de trabalhar de cabeça para baixo, ao contrário do
cabo em forma de D. Agradável ao toque, cordão de borracha, estojo. Talvez seja tudo.

conveniente trabalhar de baixo para cima e vice-versa, pensei que não seria necessário com um
LED e pensei em vo, muito conveniente quando há uma luz de fundo no quebra-cabeça. A substituição
rápida de arquivos provavelmente uma boa vantagem para este modelo. 6 arquivos em um conjunto
(3 tipos de 2 peças). Eu pensei que não seria necessário com um LED e pensei em vo, muito
conveniente quando há uma luz de fundo no próprio quebra-cabeça. Uma rápida substituição de arquivos
provavelmente uma boa vantagem para este modelo. 6 arquivos em um conjunto (3 tipos de 2
peças). Eu pensei que não seria necessário com um LED e pensei em vo, muito conveniente quando há
uma luz de fundo no próprio quebra-cabeça. Uma rápida substituição de arquivos provavelmente uma
boa vantagem para este modelo. 6 arquivos em um conjunto (3 tipos de 2 peças).