

SERRA DE ESQUADRIA COM MOTOR SEM ESCOVAS JBM



Preço: 376.00 € + IVA

Características Principais:

- Voltagem: DC-20V
- Velocidade sem carga: 3500 rpm
- Corrente máxima: 30A
- Lâmina de corte: 185 x 25,4 mm
- Diâmetro da lâmina: 185 mm
- Espessura da base da lâmina: 1 mm
- Largura máxima de corte: 1,80 mm
- Capacidade de corte (Altura x Largura):
 - Ângulo de esquadria 90° / Ângulo de bisel 90°: 50 x 205 mm
 - Ângulo de esquadria 45° / Ângulo de bisel 90°: 38 x 205 mm
 - Ângulo de esquadria 90° / Ângulo de bisel 45°: 50 x 152 mm
 - Ângulo de esquadria 45° / Ângulo de bisel 45°: 38 x 152 mm

- Profundidade máxima de corte: 50 mm
- Capacidade de largura de corte máxima: 205 mm
- Diâmetro do furo da lâmina: 25,4 mm
- Número de dentes da lâmina: 40
- Ângulo de inclinação: $-45^{\circ}/0^{\circ}/+45^{\circ}$
- Corte em bisel: $0^{\circ} - 45^{\circ}$ à esquerda
- Corte em esquadria: $0^{\circ} - 45^{\circ}$ à esquerda e à direita
- Peso: 11,5 kg
- Potência de saída do laser: $< 1\text{mW}$
- Comprimento de onda: 650Nm

SERRA DE ESQUADRIA COM MOTOR SEM ESCOVAS JBM

A serra elétrica brushless ref. 60022 foi projetada para realizar tarefas de corte em madeira e materiais similares. Pode ser usada para realizar cortes em bisel, onde é necessário um corte inclinado sobre a peça de trabalho, cortes em esquadria, para cortar geralmente juntas que formam um ângulo de 90°, e cortes compostos, onde é necessário um corte em ângulo simultâneo na borda e superfície frontal da peça.

Vem equipada com uma bolsa de extração de pó, uma guia laser, uma chave de ajuste para a inserção e extração da lâmina de corte, e uma prensa de fixação da peça de trabalho. Além disso, conta com um botão de segurança para ativar o gatilho e prevenir um arranque acidental da ferramenta.

Contém:

- 1 lâmina de corte de 40 dentes
- 1 prensa de fixação
- 1 chave para a lâmina de corte
- 1 bolsa de extração de pó

Bateria não incluída

SKU: JBM60022

Categorias: SERRAS DE ESQUADRIA P/ MADEIRA

Galeria de Imagens:



