

Referência	0 601 5B1 000
Código de barras	4059952545950
1 lâmina de serra vertical T 144 DP, Precision for Wood disponível em separado como conjunto de 3: 2 608 633 A31	✓
1 lâmina de serra vertical T 308 BP, Precision for Wood disponível em separado como conjunto de 3: 2 608 667 399	✓
Bico de aspiração n.º de peça de substituição 1 617 S01 MS6	✓
Cobertura de aspiração n.º de peça de substituição 1 617 S01 MS8	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	✓
Proteção contra o arranque de aparas n.º de peça de substituição 1 617 S01 MS7	✓



Dados técnicos

Descrição

Trabalhos de construção	Marceneiros e carpinteiros Construção Eletricistas Setor sanitário, de aquecimentos, da climatização e do frio
Sem fio/com fio	Sem fio
Dimensões da ferramenta (largura)	82 mm
Dimensões da ferramenta (comprimento)	244 mm
Dimensões da ferramenta (altura)	204 mm
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	360 x 440 x 155 mm
Tensão da bateria	18,0 V
Nível sonoro	O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora dB(A); nível de potência sonora dB(A). Incerteza K= dB.

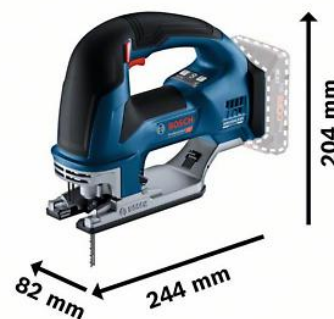


Dados técnicos

Número de cursos em vazio	0 – 3.800 c.p.m.
Altura de curso	26 mm
Peso sem bateria	2 kg

Profundidade de corte

Profundidade de corte em madeira	155 mm
Profundidade de corte em alumínio	20 mm
Profundidade de corte em aço sem liga	10 mm



Informação de vendas

Posicionamento

- Domínio perfeito dos cortes mais exigentes em qualquer posição – com punho em arco

Benefícios para o utilizador

- Uma maior área de aderência do punho e o gatilho de velocidade variável asseguram o controlo perfeito da ferramenta
- Para uma precisão perfeita: a condução da lâmina de serra evita a flexão da lâmina mesmo em curvas pequenas
- A grande alavanca de ejeção da lâmina de serra, a funcionalidade Drop Control e a aspiração externa de pó asseguram melhor segurança e saúde para o utilizador