

# 0 601 B19 200 – GCM 8 SDE

Referência	0 601 B19 200
Código de barras	3165140654364
1 disco de serra circular, Expert for Wood, 216 x 30 x 2,4 mm, 48 2 608 642 497	✓
Bloqueio da lâmina de serra SDS n.º de peça de substituição 1 609 B05 323	✓
Grampo 1 609 B04 224	✓



## Dados técnicos

### Descrição

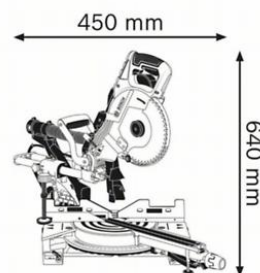
Trabalhos de construção	Marceneiros e carpinteiros Trabalhos paisagísticos e de jardinagem Construção
Tensão	230 – 240 V
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	472 x 845 x 440 mm
Nível sonoro	O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora 98 dB(A); nível de potência sonora 108 dB(A). Incerteza K= 3 dB.

### Dados técnicos

Capacidade de corte a 0°, altura	70 mm
Capacidade de corte a 0°, largura	312 mm
Capacidade de corte a 0°	70 x 312 mm
Capacidade de corte a 45° (meia-esquadria)	70 x 214 mm
Capacidade de corte, 45° inclinação	48 x 312 mm
Ajuste da meia-esquadria	52 ° Esq. / 60 ° Dir.
Ajuste do bisel	47 ° Esq. / 47 ° Dir.
Dimensões da ferramenta (largura)	910 mm
Dimensões da ferramenta (comprimento)	460 mm
Dimensões da ferramenta (altura)	410 mm
Dimensões da ferramenta (largura x comprimento x altura)	910 x 460 x 410 mm
Nº de rotações em vazio	3.500 – 5.000 r.p.m.
Ø do disco de serra	216 mm
Ø interior do disco de serra	30 mm
Peso	18,5 kg
Potência de entrada nominal	1.600 W

### Informações relativas ao ruído e às vibrações

Nível de pressão sonora	98 dB(A)
Nível de potência sonora	108 dB(A)
Incerteza K	3 dB



## Informação de vendas

---

### Posicionamento

- Serra de meia-esquadria potente para diversas aplicações e materiais

### Benefícios para o utilizador

- Leve e compacta, com pega de transporte prática para transporte com uma só mão e elevada mobilidade
- A velocidade de corte variável assegura elevada versatilidade em diversos materiais
- As trocas do disco de serra rápidas e sem ferramentas asseguram um manuseamento simples e prático