

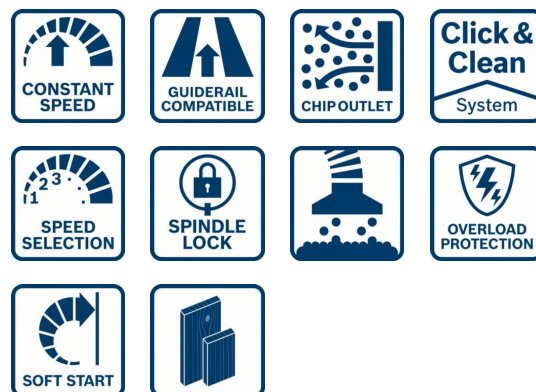
Referência	0 601 675 000
Código de barras	3165140607742
1 disco de serra circular, Top Precision Best for Wood, 165 x 1,8/1,3 x 20 mm, 48 2 608 642 384	✓
Chave sextavada	✓



Dados técnicos

Designação

Trabalhos de construção	Marceneiros e carpinteiros
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	286 x 455 x 267 mm
Tensão, elétrica	230 V
Nível de ruído	O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora 92 dB(A); nível de potência sonora 103 dB(A). Incerteza K= 3 dB.
Dimensões da ferramenta (largura)	367 mm



Dados técnicos

Potência de entrada nominal	1.400 W
Nº de rotações em vazio	3.600 – 6.250 r.p.m.
Peso	4,7 kg
Ø interior do disco de serra	20 mm
Diâmetro do disco de serra	165 mm
Chapa de guia	310 x 240 mm
Ângulo de chanfro	-1 - 47 °
Dimensões da ferramenta (comprimento)	231 mm
Dimensões da ferramenta (altura)	231 mm
Comprimento cabo	4 m

Profundidade de corte

Profundidade de corte sem calha de guia (90°)	57 mm
Profundidade de corte sem calha de guia (45°)	42 mm

Informações sobre ruídos/vibrações

Nível de pressão sonora	92 dB(A)
Nível de potência acústica	103 dB(A)
Incerteza K	3 dB

Informação de vendas

Posicionamento

- Máxima precisão para cortes limpos

Benefícios para o utilizador

- Componentes da máquina de grande qualidade, disco de serra de precisão e sistema de calhas de guia adequado que asseguram resultados extremamente precisos
- Eficiente sistema de aspiração e disco de serra de baixo ruído que tornam o trabalho confortável, especialmente no interior
- Definição da velocidade ajustável que permite cortar uma multiplicidade de materiais