

Serra de incisão 165 mm

SP6000J

SP6000J

Acabamentos perfeitos. Máximas prestações. Com mala empilhável.



■ Código EAN

0088381638999



■ INFORMAÇÕES TÉCNICA

Peso	4,4 Kg
Potência	1.300 W
Dimensões (CxLxA)	341 x 225 x 250 mm
Comprimento do cabo	4,0 m
Eletrónica constante	✓
Velocidade variável (dial)	✓
Travão Mecânico	✓
Bloqueio do eixo	✓
Rotações por minuto. (r.p.m)	2.000 - 5.800 Rpm
Emissão de vibração	2,50 m/seg ²
Incerteza da vibração	1,50 m/seg ²
Pressão sonora	81,00 dB(A)
Potência sonora	92,00 dB(A)
Incerteza (k) sonora	3,00 dB(A)
Punho antideslizante	✓
Conectável a um aspirador.	✓
Diâmetro exterior do disco	165,0 mm

■ BENEFÍCIOS PARA O USUÁRIO

- Batente de profundidade, impede estilhamentos na peça de trabalho.
- Desenho forte e robusto, com base em alumínio.
- Preparado para colocar na nova guia de carril, sem qualquer acessório.
- Controlo electrónico da velocidade com possibilidade de regulação.
- Mala de transporte empilhável.
- Robusta base em alumínio, com esquadria de -1 a 48°.
- Punho antideslizante, mais confortável e fácil de usar.
- Pode-se regular a dureza do deslizamento sobre a guia e fixar a máquina a esta, para evitar quedas quando se corta a 45°.



Produtos relacionados

ACESSÓRIOS PADRÃO

783203-8

Chave allen 5mm



821552-6

Mala Makpac tipo 4



837945-7

Plástico Interior



B-33015

Disco HM 165/20/48D de incisão



ACESSÓRIOS

194367-7

Guia carril 3.0m



194368-5

Conjunto guia de carril 1400



194385-5

Kit fixação da guia de carril (2)



194925-9

Conjunto guia de carril 1.9m



198885-7

Peça de ligação para guia carril



B-10344

DISCO HM 165/20/48D CORIAN SP6



B-32998

Disco incisão HM 160/20/48D



B-33015

Disco HM 165/20/48D de incisão



E-05664

Saco para guia de carril 1,4 m



Suporte

Manual do usuário:

