

Serra de mesa telescópica 305 mm

LS1219L

Serra de mesa telescópica 305 mm

Serra de Mesa telescópica de 1.800 W de potência de disco de 305 mm.



360° Imagem 360°

Código EAN

0088381854634

INFORMAÇÕES TÉCNICA

Linha de corte (Laser)	✓
Peso	26,3 Kg
Potência	1.800 W
Dimensões (CxLxA)	898 x 664 x 725 mm
Comprimento do cabo	2,5 m
Rotações por minuto. (r.p.m)	3.200 Rpm
Travão eléctrico	✓
Emissão de vibração	2,50 m/seg ²
Incerteza da vibração	1,50 m/seg ²
Pressão sonora	91,00 dB(A)
Potência sonora	100,00 dB(A)
Incerteza (k) sonora	3,00 dB(A)
Diâmetro exterior do disco	305,0 mm
Diâmetro interior do disco	30,0 mm
Ângulo de inclinação de corte esquerda/ direita	48 - 48 °
Máx. capacidade inclinação	60 - 60 °
Capacidade de corte a 90°	92 x 382 mm

BENEFÍCIOS PARA O USUÁRIO

- Serra esquadria telescópica de 1.800 W de potência de disco de 305 mm.
- Novo design com guia dupla telescópica, proporciona maior estabilidade, poupança espaço ao colocar o braço na traseira.
- Design exclusivo do sistema de deslizamento de 2 carris de metal, permite o funcionamento mesmo encostando a uma parede.
- Maior capacidade para molduras de coroa até 203mm., rodapés (verticais inclinados) de 171mm. e cortes transversais (verticais) de 382 mm a 90°.
- Dupla saída de extração de pó e lamelas, na base e no disco.
- Novo design do arrancador de bloqueio da guia telescópica e cabeça basculante. Punho horizontal.
- Travão eléctrico para começar a trabalhar de forma suave, o que permite uma durabilidade maior da engrenagem.
- Freio na pega para bisel e pega para meia esquadria, colocados na parte frontal para maior comodidade do utilizador.



Produtos relacionados

ACESSÓRIOS

122930-6

GRAMPO DE AJUSTE LS1216L



327095-1

Extensão suporte



B-33467

Lâmina de serra circular, T.C.T.



DEAWST07

Mesa para serra de esquadria



DEBWST06

Mesa WST06



Suporte

Manual do usuário:



Imagem de peça sobressalente:

