

Serra de esquadria telescópica 216 mm

LS0815FLN

LS0815FL

Económica com grandes prestações.



Código EAN

0088381868075

INFORMAÇÕES TÉCNICA

Peso	14,2 Kg
Potência	1.400 W
Dimensões (CxLxA)	755 x 450 x 488 mm
Comprimento do cabo	2,5 m
Rotações por minuto. (r.p.m)	5.000 Rpm
Emissão de vibração	2,50 m/seg ²
Incerteza da vibração	1,50 m/seg ²
Pressão sonora	87,00 dB(A)
Potência sonora	110,00 dB(A)
Incerteza (k) sonora	3,00 dB(A)
Iluminação integrada	✓
Conectável a um aspirador.	✓
Diâmetro exterior do disco	216,0 mm
Diâmetro interior do disco	30,0 mm
Ângulo de inclinação de corte esquerda/ direita	45 - 5 °
Máx. capacidade inclinação	50 - 60 °
Capacidade de corte a 90°	65 x 305 mm

BENEFÍCIOS PARA O USUÁRIO

- Elevada capacidade de corte até 65 mm em cortes a 90°.
- Arranque suave para evitar puxões quando se liga.
- Asa superior para fácil transporte.
- Ponto de luz que facilita a visão da área de corte.
- Realiza cortes em bísel até 48° à esquerda e 5° à direita.
- Cortes em esquadria até 50° à esquerda e 60° à direita.
- Elevada eficácia de aspiração para manter o local de trabalho limpo.
- Muito leve, ideal para o trabalho, apenas 14,2 kg.



Produtos relacionados

ACESSÓRIOS PADRÃO

B-32764

Disco TCT 216X30X48T



JM23510010

Saco de pó



ACESSÓRIOS

A-86468

Disco HM 216/30/80D



B-33299

Disco HM 216/30/64D para alumínio



DEAWST07

Mesa para serra de esquadria



JM23510009

Mordça vertical LS0815



Suporte

Manual do usuário:



Imagem de peça sobressalente:

