

Serra de sabre

JR3061T

1 250 W • 0 – 3 000 min⁻¹ • 32 mm

Serra de sabre robusta com ação pendular de três fases

Para corte de metal sem faíscas e trabalhos de demolição. Um motor eficiente de 1 250 W, comprimento de curso de 32 mm e velocidade de curso de 0 - 3 000 min⁻¹ com controlo contínuo a partir do interruptor. Ação pendular de três fases e fixação rápida da lâmina.



Especificações técnicas

Potência máxima de saída	1250 W
Cortes por minuto (SPM)	0 - 3000 min ⁻¹
Comprimento do AVC	32 mm
Capacidade máx. de corte em madeira (90°)	255 mm
Capacidade máx. de corte em tubo de aço	130 mm
Cabo de alimentação	4,0 m
Nível de potência sonora (L _{WA})	99 dB(A)
Nível de pressão sonora (L _{pA})	88 dB(A)
Incerteza do ruído (Factor K)	3 dB(A)
Peso sem cabo	3,8 kg
Dimensões do produto (C x L x A):	487 x 95 x 177 mm
Peso líquido do produto	3,8 kg
Fonte de alimentação da ferramenta	1645
Categoria da ferramenta	2130

Benefícios para o utilizador

- Mudança de lâmina sem ferramentas e ajuste de sapatos
- Gatilho de velocidade variável para um corte preciso numa grande variedade de aplicações
- Luz de trabalho LED única ilumina a área de trabalho
- Escovas acessíveis externamente para uma fácil manutenção

Código EAN 0088381867009

Link a página de producto - www.makita.pt



PRODUTOS RELACIONADOS

■ Acessórios no equipamento base

821621-3
Mala PVC



B-05038
Lâmina serra de sabre 152 x 0,9 mm



B-05044
Lâmina serra de sabre 152 x 0,9 mm



B-05153
Lâmina serra de sabre 203 x 1,0 mm



■ Acessórios opcionais

821621-3
Mala PVC



B-05038
Lâmina serra de sabre 152 x 0,9 mm



B-05044
Lâmina serra de sabre 152 x 0,9 mm



B-05153
Lâmina serra de sabre 203 x 1,0 mm



B-55588
Lâmina serra de sabre 228 x 1,25



B-55594
Lâmina serra de sabre 305 x 1,25



■ OTROS

Manual de utilizador



Esquema de peças

