

TS 254 (600668000) Serra circular de bancada (220-240 V / 50 - 60 Hz); Cartão; com cavalete e função de trolley

N.º de pedido 600668000

EAN 4007430214188



Imagem representativa



- Serra circular de bancada extremamente leve, com função de trolley para maior mobilidade no estaleiro
- Cavalete integrado estável em alumínio fundido (patenteado): montagem em segundos e elevada estabilidade
- Muito compacta com o cavalete rebatido. Fácil de transportar, ocupa pouco espaço
- Duas alturas de trabalho para serrar junto ao chão
- Construção em estrutura tubular muito resistente, para os trabalhos mais exigentes
- Possibilidade de arrumação do cabo e todos os acessórios na estrutura da máquina para transporte
- Motor potente com proteção eletrônica contra sobrecargas
- Travão do motor para paragem rápida da lâmina de serra em 3 segundos
- Proteção contra reaquecimento: previne o arranque involuntário após cortes de corrente
- Arranque suave para maior durabilidade do motor e da engrenagem
- Paralela com dupla fixação rápida
- Inclinação precisa da lâmina de serra através da cremalheira
- Reposicionamento automático de 0-45° após corte oculto
- Dispositivo de bloqueio do veio para substituição fácil da lâmina
- Cunha rebaixável sem ferramentas para o transporte
- Extensão lateral da mesa telescópica para superfície de apoio muito ampla

Dados técnicos**Valores característicos**

Dimensões	740 x 750 x 355 mm // 2.5 x 2.5 x 1.2 ft
Superfície máx. de apoio	970 x 995 mm // 38 3/16 x 39 3/16 "
Altura de trabalho	850 / 355 mm // 33 1/2 / 14 "
Altura de corte	0 - 87 mm // 0 - 3 3/8 "
Altura máx. de corte 90/45°	87 / 54 mm // 3 7/16 / 2 "
Largura máx. de corte na paralela	630 mm / 24 3/4 "
Largura máx. do material no batente angular	200 mm / 7 7/8 "
Rotações em vazio	4200 rpm
Velocidade de corte	56 m/s / 184 ft/s
Lâmina de serra	254 x 30 mm // 10 x 1.181 "
Inclinação da lâmina de serra	-1.5 - 46.5 °
Tensão de rede	220 - 240 V
Consumo de potência nominal S1 100%	1700 W
Consumo de potência nominal S6 20%	2000 W
Peso	33.4 kg / 73.6 lbs
Comprimento do cabo	3.1 m / 10 ft

Emissão de ruídos

Nível de pressão acústica	99 dB(A)
Nível de potência sonora (LWA)	112 dB(A)
Incerteza de medição K	3 dB(A)

Equipamento standard

Paralela
 Batente angular
 Prolongamento da mesa
 Lâmina de serra em metal duro com dente cruzado (40 dentes)
 Extensão lateral da mesa (direita)
 Depósito para lâminas de serra
 Empurrador
 Cavalete
 Rodas em borracha endurecida