

STE 140 Plus (601403500) Serra de recortes
(220-240 V / 50 - 60 Hz); metaBOX 145

N.º de pedido 601403500
EAN 4007430212122



Imagem representativa



- Serra de recortes extremamente potente com sistema eletrónico VTC, para cortes rápidos em madeira macia até 140 mm
- Extremamente prática graças à área reduzida do punho e ao revestimento Softgrip
- Cortes precisos e adequados ao material, graças ao número variável de cursos, ao movimento pendular e à guia da lâmina profunda, assente sobre molas
- Metabo Quick para substituição da lâmina de serra com extração automática e sem recurso a ferramentas
- Simplicidade de trabalho graças ao sistema automático de arranque e à aceleração automática do número de cursos
- Cortes inclinados simplificados, graças à placa de base ajustável sem ferramentas e com pontos de encaixe
- Função adicional de sopro de aparas para manter a visibilidade sobre a linha de corte
- Luz de trabalho LED com sensor de movimentos para uma ótima iluminação do local de corte
- Sistema eletrónico de onda plena Vario-Tacho-Constamatic (VTC) para trabalhar com número de cursos adequado ao material, mantendo-o constante mesmo sob carga
- Proteção contra re arranque involuntário: previne o arranque involuntário após cortes de corrente
- Longa vida útil graças à caixa da engrenagem robusta em alumínio fundido sob pressão e à engrenagem e motor otimizados
- Com metaBOX, a solução inteligente para o transporte e armazenamento

Dados técnicos**Valores característicos**

Potência nominal	750 W
Potência útil	420 W
Profundidade de cor da madeira	140 mm / 5 1/2 "
Profundidade de corte de metal NE	35 mm / 1 3/8 "
Profundidade de cor da chapa de aço	10 mm / 3/8 "
Inclinação de/até	- 45 / + 45 °
Níveis do curso pendular	4
Número de cursos em vazio	1000 - 3100 rpm
Curso da lâmina de serra	26 mm / 1 1/32 "
Peso sem cabo de alimentação	2.5 kg / 5.5 lbs
Comprimento do cabo	4 m / 13 ft

Vibração

Serrar em madeira	13.5 m/s ²
Incerteza de medição K	1.5 m/s ²
Serrar em metal	10 m/s ²
Incerteza de medição K	1.5 m/s ²

Emissão de ruídos

Nível de pressão acústica	90 dB(A)
Nível de potência sonora (LwA)	101 dB(A)
Incerteza de medição K	3 dB(A)

Equipamento standard

Resguardo proteção contra aparas
 metaBOX 145
 Casquilho de aspiração
 Visor de proteção
 Placa de proteção em plástico