

HS 8745 (608745000) Corta-sebes

N.º da encomenda 608745000
EAN 4007430180759



Imagem representativa



- Novo sistema de punho patenteado da Metabo com interruptor adicional para até mais 50% de alcance
- Peso reduzido para trabalhos com pouco esforço
- Dispositivo mecânico patenteado de paragem das lâminas (em 0,05 segundos) para maior segurança
- Lâmina com geometria especial para desgaste reduzido e vida útil 200% mais longa
- Corte limpo graças aos dentes retificados a diamante em ambos os lados da lâmina, num ângulo de 30°
- Lâmina inferior para elevada segurança no trabalho
- Embraiagem de segurança S-automatic da Metabo: protege a lâmina e a engrenagem em caso de bloqueio provocado por corpos estranhos
- Trabalho menos cansativo graças ao punho ergonómico fechado e a um ótimo centro de gravidade
- Lâmina de corte com movimento de vaivém para funcionamento perfeito
- Saída de ar por baixo da máquina que não perturba o utilizador, qualquer que seja a posição de trabalho
- Manutenção fácil graças à tampa de substituição do cabo
- Sistema de fixação evita a separação involuntária do conector do cabo
- A proteção contra impactos evita a ocorrência de contragolpes, prejudiciais para o utilizador e para a engrenagem

Valores técnicos

VALORES CARACTERÍSTICOS

Espessura de corte máx.	20 mm / 3/4 "
Comprimento de corte	45 cm / 18 "

Distância da lâmina	34 mm / 1 3/8 "
---------------------	-----------------

Número de cortes em vazio	3100 spm
---------------------------	----------

Potência nominal	560 W
------------------	-------

Peso sem cabo de alimentação	3.8 kg / 8.4 lbs
------------------------------	------------------

Comprimento do cabo	0.3 m / 1 ft
---------------------	--------------

VIBRAÇÃO

Ralenti	3.5 m/s ²
---------	----------------------

Incerteza de medição K	1.5 m/s ²
------------------------	----------------------

EMISSÃO DE RUÍDO

Nível de pressão acústica	84 dB(A)
---------------------------	----------

Nível de potência sonora (LwA)	95 dB(A)
--------------------------------	----------

Incerteza de medição K	3 dB(A)
------------------------	---------

Âmbito da entrega

- Proteção contra impactos
- Capa de proteção