

KHEV 8-45 BL (600766620) Martelo combinado (110-120 V / 50 - 60 Hz); Mala em plástico

N.º de pedido 600766620

EAN 4061792002623



Imagem representativa



- Avanço máximo na perfuração e potência de demolição elevada graças ao motor sem escovas livre de manutenção e ao mecanismo de percussão de elevado rendimento
- Vida útil longa graças à tecnologia sem escovas e às caixas robustas da engrenagem e do motor em alumínio fundido sob pressão
- Martelo combinado com 2 funções: furar com percussão e demolir
- Metabo VibraTech (MVT) com amortecimento duplo: o punho desacoplado e a massa antivibração absorvem os choques e reduzem ativamente as vibrações para um funcionamento sem prejudicar a saúde, mesmo no funcionamento contínuo.
- Área do punho de formato ergonómico e estreito e com interruptor acelerador grande, para trabalhar de forma confortável
- Interruptor de bloqueio de acesso fácil para demolir no funcionamento contínuo
- Sistema eletrónico de onda plena Vario-Tacho-Constamatic (VTC) para trabalhar com rotações adequadas ao material, que se mantêm constantes mesmo sob carga
- Redução otimizada da velocidade e energia de percussão para perfurar e para trabalhos em materiais mais macios
- Dispositivo eletrónico de arranque suave para iniciar a perfuração com precisão
- Embraiagem de segurança Metabo S-automatic: desativação mecânica em caso de bloqueio da broca, para um trabalho seguro
- Proteção contra rearranque involuntário: previne o arranque involuntário após cortes de corrente
- Proteção contra sobrecargas: evita o sobreaquecimento do motor
- Demolição com pó reduzido e furação com extração de poeiras externa ESA max (acessórios)

Dados técnicos**Valores característicos**

Energia máx. por golpe (EPTA)	12.2 J
Número máx. de impactos	2900 bpm
Potência nominal	1500 W
Ø de perfuração em betão com brocas de percussão	45 mm / 1 3/4 "
Ø de perfuração em alvenaria com coroas de perfuração	125 mm / 4 15/16 "
Rotações em vazio	210 / 300 rpm
Rotações com carga nominal	210 / 300 rpm
Encabadouro	SDS-max
Diâmetro do colar de aperto	79.4 mm / 3 5/32 "
Peso sem cabo de alimentação	10.1 kg / 22.3 lbs
Comprimento do cabo	6 m / 236 7/32 "

Vibração

Furar com percussão	12.2 m/s ²
Incerteza de medição K	1.5 m/s ²
Demolir	10.4 m/s ²
Incerteza de medição K	1.5 m/s ²

Emissão de ruídos

Nível de pressão acústica	94 dB(A)
Nível de potência sonora (LwA)	105 dB(A)
Incerteza de medição K	3 dB(A)

Equipamento standard

Mala em plástico

Punho adicional revestido a borracha

Lubrificante para o encabadouro da ferramenta

Pano de limpeza