

KH 18 LTX BL 28 Q (601715850) Martelo sem fio 18V; Cartão; com bucha de substituição rápida Metabo

N.º de pedido 601715850
EAN 4061792218604



Imagem representativa



- Martelo sem fio extremamente leve e prático com interface integrada para aspirador
- Potência máxima de furação, eficiência e durabilidade graças à tecnologia Brushless e ao mecanismo de percussão de elevado rendimento
- Furar sem pó com extração de poeiras compacta ISA 28 (acessório)
- Martelo combinado com 3 funções: furar com percussão, furar e demolir
- Metabo VibraTech (MVT): trabalhar sem prejudicar a saúde e com pouco esforço mesmo na utilização contínua
- Metabo Quick: mudança rápida da bucha e sem ferramentas para trabalhar com brocas SDS-plus e cilíndricas
- 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 das rotações e energia de percussão para trabalhar em materiais mais macios
- Dispositivo eletrónico de arranque suave para iniciar a perfuração com precisão
- Dupla segurança em caso de bloqueio da broca: sem contragolpes graças ao desacoplamento mecânico e desativação extremamente rápida comandada por sensor
- Luz de trabalho LED para uma visualização perfeita da zona a furar
- Muitas marcas, um sistema de baterias: este produto é combinável com todas as baterias de 18V e carregadores das marcas CAS: www.cordless-alliance-system.com

Dados técnicos**Valores característicos**

Voltagem da bateria	18 V
Energia máx. por golpe (EPTA)	3 J
Número máx. de impactos	4470 bpm
Ø de perfuração em betão com brocas de percussão	28 mm / 1 3/32 "
Ø de perfuração em alvenaria com coroas de perfuração	82 mm / 3 7/32 "
Ø de perfuração em aço	13 mm / 1/2 "
Ø de perfuração em madeira macia	30 mm / 1 3/16 "
Rotações em vazio	0 - 1000 rpm
Encabadouro	SDS-plus
Peso sem bateria	3.4 kg / 7.5 lbs

Vibração

Furar com percussão	18.2 m/s ²
Incerteza de medição K	1.5 m/s ²
Demolir	13.4 m/s ²
Incerteza de medição K	1.5 m/s ²

Emissão de ruídos

Nível de pressão acústica	92 dB(A)
Nível de potência sonora (LwA)	103 dB(A)
Incerteza de medição K	3 dB(A)

Equipamento standard

Limitador de profundidade

Sem bateria, sem carregador

Bucha de percussão para acessórios com encabadouro SDS-plus

Bucha de aperto rápido para acessórios com encabadouro cilíndrico

Punho adicional revestido a borracha