



Martillo perforador 7 kg con SDS-max



GBH 7 DE

Ventajas

1500 W de potencia con vibraciones reducidas

- Máxima potencia al perforar y cincelar gracias a un motor de 1.500 W y una energía de impacto individual de 12,5 J
- Vibraciones reducidas de solo 7 m/s² al cincelar y 8 m/s² al perforar gracias al sistema inteligente de amortiguación de vibraciones de tres niveles
- Bloqueo automático del interruptor para un óptimo confort de uso en aplicaciones de cincelado constantes
- Limitación de la corriente de arranque para un inicio de perforación limpio
- Función Turbo Power para un rendimiento extra en el trabajo con el cincel gracias a un aprovechamiento adicional de la energía que se utiliza en el servicio de perforación para el movimiento de giro
- Larga vida útil gracias a los robustos componentes metálicos
- Embrague de seguridad para proteger al usuario y a la máquina
- Regulador del número de revoluciones para un ajuste óptimo en función de la aplicación

Datos técnicos

Los datos más importantes

Potencia absorbida	1.500 W
Energía de impacto	12,5 J
Ø de perforación de hormigón, brocas de martillos perforadores	12 – 45 mm