

Martillo Demoledor 9,7 Kg



HM1203C

Potencia:	1.510W
Golpes por minuto:	950 - 1.900gpm
Inserción SDS-MAX:	
Velocidad variable (dial):	
Electrónica constante:	
Arranque suave:	
Posiciones prefijadas de cinzelado:	12posiciones
Julios según EPTA:	19,10J
Peso según EPTA:	9.7Kg
Longitud del cable:	4.0m
Dimensiones. LxAnxAI:	576 x 149 x 265mm
Emisión de vibración:	15.50m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración:	1.50m/seg ²
Presión sonora:	81,00dB(A)
Potencia sonora:	95.00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	3.00dB(A)



- Indicadores luminosos que avisan del desgaste de escobillas o de posibles interrupciones de corriente.
- Bajan las revoluciones cuando el martillo está en vacío. Reduce la vibración y evita desgastes prematuros así como averías.
- Nuevas escobillas más grandes, mayor superficie de contacto.
- Diseño ergonómico, con empuñadura antideslizante y con elastómero para un mayor control de la herramienta.
- Electrónica constante.
- Regulador electrónico de la velocidad (6 posiciones), controlada bajo carga.
- Velocidad variable por dial.
- Bloqueo de la marcha en vacío y escobillas autodesconectantes.
- Con arranque suave.
- 12 posiciones de cinceleo e inserción de una sola acción.
- Sistema eléctrico simplificado, más fácil de reparar.