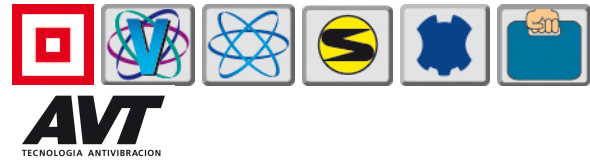


Martillo Demoledor AVT 5,6 Kg con AVT



HM0871C

Potencia:	1.100W
Golpes por minuto:	1.100 - 2.650gpm
Inserción SDS-MAX:	
Velocidad variable (dial):	
Electrónica constante:	
Arranque suave:	
Posiciones prefijadas de cincelado:	12posiciones
Julios según EPTA:	8,10J
Peso según EPTA:	5.6Kg
Longitud del cable:	4.0m
Dimensiones. LxAnxAI:	466 x 116 x 230mm
Emisión de vibración:	8.00m/seg ²
Incertidumbre (K) de vibración:	1.50m/seg ²
Presión sonora:	86,00dB(A)
Potencia sonora:	97.00dB(A)
Incertidumbre (K) sonora:	3.00dB(A)



AVT
TECNOLOGIA ANTIVIBRACION

- Nuevo martillo demoledor de la clase 5 Kg. Misma eficacia de trabajo que el modelo HM0860C pero con una durabilidad superior.
- Reduce las revoluciones en vacío por lo que reduce la vibración. Mayor precisión en el comienzo de la demolición.
- Dos contrapesos a los lados del cañón que conforman el sistema "AVT". Recubierto de plástico para aligerar su peso el interior el totalmente metálico lo que le aporta una dureza suficiente a la pieza.
- Martillo picador ideal para demoliciones en pared, para la realización de rozas y ocasionalmente para pequeñas demoliciones en suelo. Con cañón estrecho para utilizarlo sin empuñadura y tener más control a la hora de picar.
- Mayor durabilidad gracias a la sustitución en el cigüeñal de los rodamientos de agujas por rodamientos de bolas.
- Inserción SDS-MAX de una sola acción con 12 posiciones diferentes de cincelado.
- Escobillas más duraderas que el modelo HM0860C, aumentando así el tiempo de la realización del mantenimiento.
- Elastómero en la empuñadura, haciendo así más cómoda la utilización del martillo para el operario.
- No baja de revoluciones en carga, arranque suave para mayor control y luces indicadoras de escobillas y averías.
- Nuevo porta-escobillas con muelle en espiral que hace la misma presión tanto al comienzo como al final de la vida de la escobilla. Evita así que introduzca polvo entre la escobilla y el inducido.