



DESCRIPCIÓN DE HERRAMIENTA NUEVA HM1213C



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Potente motor de 14 amperios que producen 18.8 ft.lbs. de energía de impacto para manejar las aplicaciones más demandantes
- Anti-Vibration Technology (AVT®) es el sistema de contrapeso interno que reduce la vibración de manera significativa
- El mango posterior adicional absorbente de vibración tiene amortiguadores para reducir aún más la vibración
- Control de velocidad constante que aplica automáticamente potencia adicional al motor para mantener la velocidad bajo carga y terminar los trabajos más desafiantes
- Arranque suave que suprime la reacción inicial para más control y mejor precisión
- Control de velocidad variable permite al usuario igualar la velocidad con la aplicación para más versatilidad
- Función "suave sin carga" que reduce automáticamente la velocidad del motor cuando no está en uso lo que ayuda a incrementar la duración y rendimiento de la herramienta
- Luz de potencia L.E.D. indica error en el interruptor o daño en el cable

ESPECIFICACIONES

Amperaje (amperios)	14
Golpes por Minuto (velocidad variable)	950 - 1,900 BPM
Energía de Impacto (ft.lbs.)	18.8
Energía de Impacto	25.5 J
Control de Vibración	Sí
Vibración (m/s²)	7
Nivel de Ruido	95 dB
Longitud Total	22-3/4"
Peso Neto	23.8 lbs.
Tipo de Broca	Acepta SDS-MAX
Clase Rompedor/Demolición	20
Tipo de Potencia	Con cable
Código UPC	088381-602181

EQUIPO ESTÁNDAR

- Puntero de 12", SDS-MAX (751423-A)
- Grasa para Broca de Martillo (194683-7)
- TRAPO P/LIMPIAR ACEITE (443122-7)
- (135269-8)
- Estuche

PRODUCTOS RELACIONADOS

1. Accesorio para Extracción de Polvo, SDS-MAX, Demolición (196571-4)
2. Aspiradora/Extractor de Polvo Seco/Húmedo de 11 Galones, Capacitada con AWS™ (VC4210L)
3. Martillo Demoledor AVT® de 17 lbs. (HM1111C)
4. Martillo Demoledor de 20 lbs. (HM1203C)
5. Martillo Demoledor AVT® de 27 lbs. (HM1214C)

MARTILLO DEMOLEDOR DE 23 LBS. AVT®, ACEPTA BROCAS SDS-MAX



PUNTOS DESTACADOS DEL PRODUCTO



COMODIDAD

Anti-Vibration Technology es el sistema de contrapeso interno que reduce la vibración de manera significativa



APLICACIONES

Control de velocidad variable permite al usuario igualar la velocidad con la aplicación



DURABILIDAD

Luz L.E.D. notifica al usuario aproximadamente 8 horas antes de que las escobillas necesiten ser reemplazadas



EXACTITUD

Arranque suave que suprime la reacción inicial para más control y mejor precisión

