



DESCRIPCION DE HERRAMIENTA NUEVA HR2651



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Potente motor de 8 amperes entrega 1.6 ft.lbs./2.2 J. de energía de impacto para manejar las aplicaciones más demandantes
- La Tecnología Anti-Vibración (AVT®) es un sistema neutralizador de equilibrio interno que reduce en gran medida la vibración y mueve un contrapeso en dirección opuesta al pistón de atornillado
- El extractor de polvo integrado captura polvo de concreto durante el taladrado y es activado por la herramienta para comodidad del operador
- Eficiente sistema de filtración HEPA captura 99.97% de partículas de .3 micras o más grandes
- El contenedor para polvo es transparente y provee un indicador de nivel preciso de material recolectado
- Embrague limitador de torsión con ingeniería para prevenir daño en el engranaje para automáticamente liberar los engranes si la broca se atasca

ESPECIFICACIONES

Amperaje (amperios)	7
Máx. Capacidad (perforación de hormigón)	1"
Rango Óptimo (perforación de hormigón)	1/4" - 5/8"
Profundidad Máx. de Orificio	7-7/16"
Capacidad Máx. (taladrado de concreto c/ broca central)	3-1/8"
Energía de Impacto	2.2 J
Energía de Impacto (ft.lbs.)	1.62
Vibración (m/s ²)	12
Golpes por Minuto (velocidad variable)	0 - 4,600 BPM
Velocidad Sin Carga (velocidad variable)	0 - 1,200 RPM
Recolección de Polvo	Sí
Equipado con Eficiencia de Filtración	99.97% of .3 microns
Filtro HEPA	Sí
Nivel de Ruido (decibeles)	90 dB(A)
Longitud Total	16-7/16"
Longitud del Cable (ft.)	13.1'
Peso Neto	8.6 lbs.
Peso del Envío	20.06 lbs.
Tipo de Broca	Acepta SDS-PLUS
Código UPC	088381-845755

ACCESORIOS RELACIONADOS EQUIPO ESTÁNDAR

1. Broca Thruster® SDS-PLUS de 1/4" x 6" (711236-A)
2. Broca Thruster® SDS-PLUS de 3/8" x 6" (711242-A)
3. Broca Thruster® SDS-PLUS de 1/2" x 6" (711248-A)
4. Broca Thruster® SDS-PLUS de 5/8" x 8" (711255-A)
5. Cíncel Frío de 3/4" X 10", SDS-PLUS (D-51150)

ROTOMARTILLO AVT® DE 1", ACEPTA BROCAS SDS-PLUS C/ EXTRACTOR DE POLVO HEPA (AGARRADERA TIPO PISTOLA)



PUNTOS DESTACADOS DEL PRODUCTO



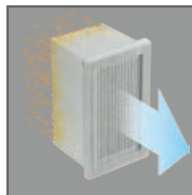
MANEJO DE POLVO

El extractor de polvo integrado captura polvo de concreto durante el taladrado



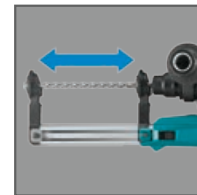
INNOVACIÓN

La Tecnología Anti-Vibración (AVT®) es un sistema neutralizador de equilibrio interno que reduce la vibración



EFICIENCIA

Eficiente sistema de filtración HEPA captura 99.97% de partículas de .3 micras o más grandes



CAPACIDAD

Ajuste de topes de profundidad permite un taladrado de hasta 7-7/16" de profundidad para capacidad incrementada

