

## MARTILLO ROMPEDOR 1900 W.

MARTILLO DE DEMOLICION CON 1.900 W. DE POTENCIA, 1.100 GOLPES X MINUTO, TOMA HEXAGONAL DE 29 MM., CAJA DE CARTON, SISTEMA AVT BAJO EN VIBRACION, 32 KGS.



### Referencia: **HM1812**

■ Código DUN	00000000000
■ Código EAN13	00000000
■ SKU	8761530

## Información Técnica

Martillo de Demolición

Modelo: **HM1812** 1-1/8" : 28,6mm Hex shank

La más alta potencia de demolición en su clase con Tecnología Anti-Vibración AVT. Su mecanismo de contrapesos y de carcasa que absorbe la vibración ayudan a reducirla. La supresión de la velocidad del motor cuando no hay carga reduce la vibración del cuerpo de la herramienta cuando esta se encuentra en ralenti. Arranque suave para evitar reacciones bruscas. Su agarre suave provee mayor control y una menor fatiga de las manos. El nuevo accesorio para la recolección de polvo se encuentra disponible. La placa de marcado se encuentra en una posición casi libre de daños y rozaduras. La lámpara LED indica cuando reemplazar las escobillas de carbón. Una lámpara LED se provee como lámpara piloto.

<u>Propiedad</u>	<u>Especificación</u>
------------------	-----------------------

Potencia de entrada:	2.000W
Impactos por minuto:	870
Ruido:	110dB(A)
Vibración:	6,5m/s <sup>2</sup>
Dimensiones (L x A x A):	843x210x608mm
Peso neto:	31,3kg (69,1lbs)

## Martillo de Demolición

Modelo: **HM1812** 1-1/8" : 28,6mm Hex shank

La más alta potencia de demolición en su clase con Tecnología Anti-Vibración AVT. Su mecanismo de contrapesos y de carcasa que absorbe la vibración ayudan a reducirla. La supresión de la velocidad del motor cuando no hay carga reduce la vibración del cuerpo de la herramienta cuando esta se encuentra en ralentí. Arranque suave para evitar reacciones bruscas. Su agarre suave provee mayor control y una menor fatiga de las manos. El nuevo accesorio para la recolección de polvo se encuentra disponible. La placa de marcado se encuentra en una posición casi libre de daños y rasgaduras. La lámpara LED indica cuando reemplazar las escobillas de carbón.

Una lámpara LED se provee como lámpara piloto.

---

### Garantía Limitada Makita

Cada herramienta Makita está inspeccionada exhaustivamente y sometida a rigurosas pruebas antes de salir de la fábrica y está garantizada como libre de defectos de fabricación y materiales durante el periodo de garantía de 1 año a partir de la fecha original de compra del usuario.

Si llegase a ocurrir un problema durante este periodo de un año, devuelva la herramienta completa, con los gastos de envío pagados de antemano, a una de las fábricas o centros autorizados de servicios de Makita. Si en la inspección se demuestra que el problema fue causado por defectos de fabricación o materiales, Makita repara la herramienta, o a su entera discreción, la cambiará gratuitamente.

Esta garantía no es válida en los casos en los que:

1. Otras personas hayan abierto, reparado o intentado reparar la herramienta.
2. La reparación sea necesaria debido al uso y desgastes normales.
3. La herramienta se haya usado en forma indebida o incorrecta o sin el mantenimiento apropiado.
4. La herramienta haya sido alterada o usada para un propósito para lo cual no fue diseñada.

En ningún caso Makita será responsable de daños indirectos, incidentales o emergentes que ocurra a raíz de la venta o el uso de ese producto. Este descargo de responsabilidad tiene validez tanto dentro como fuera del periodo de garantía.

Una vez que haya transcurrido el periodo de un año de garantía, Makita no asume responsabilidad alguna por cualquier otra garantía implícitas de "comerciability" e "idoneidad" para una finalidad específica.

#### DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Makita se reserva el derecho de realizar cambios o mejoras en sus productos sin incurrir por ello en obligaciones adicionales, entre las cuales se incluye la obligación de efectuar cambios o mejoras correspondientes en los productos fabricados o vendidos con anterioridad.

Makita se reserva el derecho de discontinuar sus productos en cualquier momento sin previo