



# Martillos demoledores HM1511 / HM1501

Inserción hexagonal de 30 mm

## Potencia extrema y baja vibración

foto: HM1511

Energía de impacto  
[Procedimiento EPTA 05/2009]

**48,9 Julios**

modelo: HM1511

Nivel de vibración  
( en el asa principal )

**6,5 m/s<sup>2</sup>**

modelo: HM1511

**AVT** **SOFT**  
**NO LOAD**  
▲ HM1511 ▲



# Alta potencia y baja vibración

Gracias a un mecanismo neumático totalmente rediseñado y un motor más potente que el modelo anterior, se consigue una mayor potencia con un mínimo aumento de peso y tamaño.

## AVT

ANTI VIBRATION TECHNOLOGY  
(sólo HM1511)

**Absorción de vibración**  
(sólo HM1511)

### SOFT NOLOAD

(sólo HM1511)

Supresión de la velocidad del motor cuando funciona en vacío



**HM1511 / HM1501**

Inserción hexagonal de 30mm



**Amortiguador Anti-vibración**

**Interruptor deslizante con bloqueo**



**1** Indicador de corriente (averías)

**2** Indicador de desgaste de escobillas

foto: HM1511

**Maletín PVC**



Modelo	Inserción	AVT	SOFT NOLOAD	Fuerza de impacto	Vibración
HM1511	30 mm	✓	✓	48,9 J	6,5 m/s <sup>2</sup>
HM1501		—	—	48,1 J	14,5 m/s <sup>2</sup>

**Accesorios**

**Set recolector de polvo**

Incluye boquilla para aspirador

**Código 191M20-4**



## Martillos demoledores

**HM1511 / HM1501** Inserción hexagonal de 30mm

218

Doble aislamiento

Inserción hexagonal de 30mm

Arranque suave

Maletín de transporte

**HM1511 / HM1501**

**Potencia** 1.850W

**Fuerza de impacto** Procedimiento EPTA 05/2009: HM1511- 48,9 J

HM1501- 48,1 J

1.300

**Golpes por minuto (GPM)** HM1511: 19,2 kg / HM1501: 18,4 kg

**Peso neto**

**Longitud del cable** 5 m

**Dimensiones (L x An x Al)** 781 x 130 x 266 mm

**Nivel de presión sonora** HM1511: 85 dB(A) / HM1501: 84 dB(A)

HM1511: 105 dB(A) / HM1501: 104 dB(A)

**Nivel de potencia sonora** HM1511: Función de cincel con agarre lateral: 6,5 m/s<sup>2</sup>

HM1501: Función de cincel con agarre lateral: 14,5 m/s<sup>2</sup>

**Equipo base:** Consultar web

El peso del equipo puede variar dependiendo de los accesorios que lleve, incluido el cartucho de la batería. Los elementos del equipo básico y las distintas especificaciones pueden variar dependiendo del país y la región.

## Makita, S.A.

C/ Juan de la Cierva, 7-15 28823 Coslada (Madrid)  
España Telf.: (34) 916 711 262 Fax.: (34) 916 718 293

[www.Makita.es](http://www.Makita.es)