

## Martillos demoledores HM1511 / HM1501

Inserción hexagonal de 30 mm





Absorción de vibración

ANTI VIBRATION TECHNOLOGY

(sólo HM1511)

(sólo HM1511)

Supresión de la velocidad del motor cuando funciona en vacío









- 1 Indicador de corriente (averías)
- 2 Indicador de desgaste de escobillas

Interruptor deslizante

con bloqueo

## HM1511/HM1501

Inserción hexagonal de 30mm





## **Maletín PVC**

foto: HM1511





Modelo	Inserción	AVT	SOFT NO LOAD	Fuerza de impacto	Vibración
HM1511	30 mm	<b>~</b>	~	48,9 J	6,5 m/s <sup>2</sup>
HM1501		_	_	48,1 J	14,5 m/s <sup>2</sup>





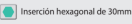


## **Martillos demoledores**

HM1511 / HM1501 Inserción hexagonal de 30mm

218

Doble aislamiento



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
Golpes por minuto (GPM)	1.300
Peso neto	HM1511: 19,2 kg / HM1501: 18,4 kg
Longuitud 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)
Nivel de potencia sonora	HM1511: 105 dB(A) / HM1501: 104 dB(A)
Nivel de vibración	HM1511: Función de cincel con agarre lateral: 6,5 m/s²

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 accessorios 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