



MARTILLO COMBINADO, SDS-MAX

■ HR4501C

■ HR4511C

45MM.

Makita



alta durabilidad,  
MENOS vibración

**AVT**  
TECNOLOGIA ANTIVIBRACION

# HR4501C / HR4511C

**AVT**  
TECNOLOGIA ANTIVIBRACION

## MARTILLO COMBINADO, SDS-MAX, 45mm.

**Martillo combinado hasta 45mm de broca, con dos posiciones de trabajo, percusión y rotación + percusión. Con sistema AVT (HR4511C). El martillo mas potente recomendado para taladros en pared.**

- Nueva técnica de fabricación. Gracias a su sistema de percusión, reduce las vibraciones y baja el nivel de ruido.
- Gatillo para trabajar en la posición de rotación + percusión, e interruptor para la posición de percusión. (HR4501C).
- 2 posiciones de selector: rotación + percusión, percusión.
- Diseño ergonómico, con empuñadura antideslizante y con elastómero para un mayor control de la herramienta.



>> Con sistema AVT (Tecnología Anti-Vibración), sólo modelo HR4511C.

>> Nueva situación del cambio de modo, más protegido frente a los golpes.



>> Indicadores luminosos que avisan del desgaste de escobillas o de posibles interrupciones de corriente.

>> Regulador electrónico de la velocidad ( 6 posiciones), controlada bajo carga.

>> Bloqueo de la marcha en vacío y escobillas autodesconectantes.

>> Limitador de par: cuando la punta de la broca se bloquea accidentalmente, el limitador de par opera parando la rotación de la broca (Embrague de seguridad).

>> Sistema eléctrico simplificado, más fácil de reparar.



### Características técnicas:

	HR4501C - HR4511C
Potencia absorbida	<b>1.350W</b>
R.P.M. en vacío	<b>130 - 280</b>
Impactos por minuto	<b>1.250 - 2.750</b>
Capacidad máx.:	
Hormigón	<b>45mm</b>
Broca de corona	<b>125mm</b>
Peso neto:	<b>7,8kg - 8,4kg</b>
Longitud de cable:	<b>5,0m</b>

\* Equipo Básico: Empuñadura, tope de profundidad, grasa para broca, asa auxiliar, maletín P.V.C.

Makita, S. A. C/Juan de la Cierva, 7 - 15. 28820 Coslada (MADRID). Tel: (+34) 91 671 12 62 Fax: (+34) 91 671 82 93.

[\[www.makita.es\]](http://www.makita.es)