

Satisfaciendo sus necesidades profesionales.



Martillo ligero  
HR1841F



Inserción SDS - PLUS

# Compacto con bajas vibraciones.



# AVT

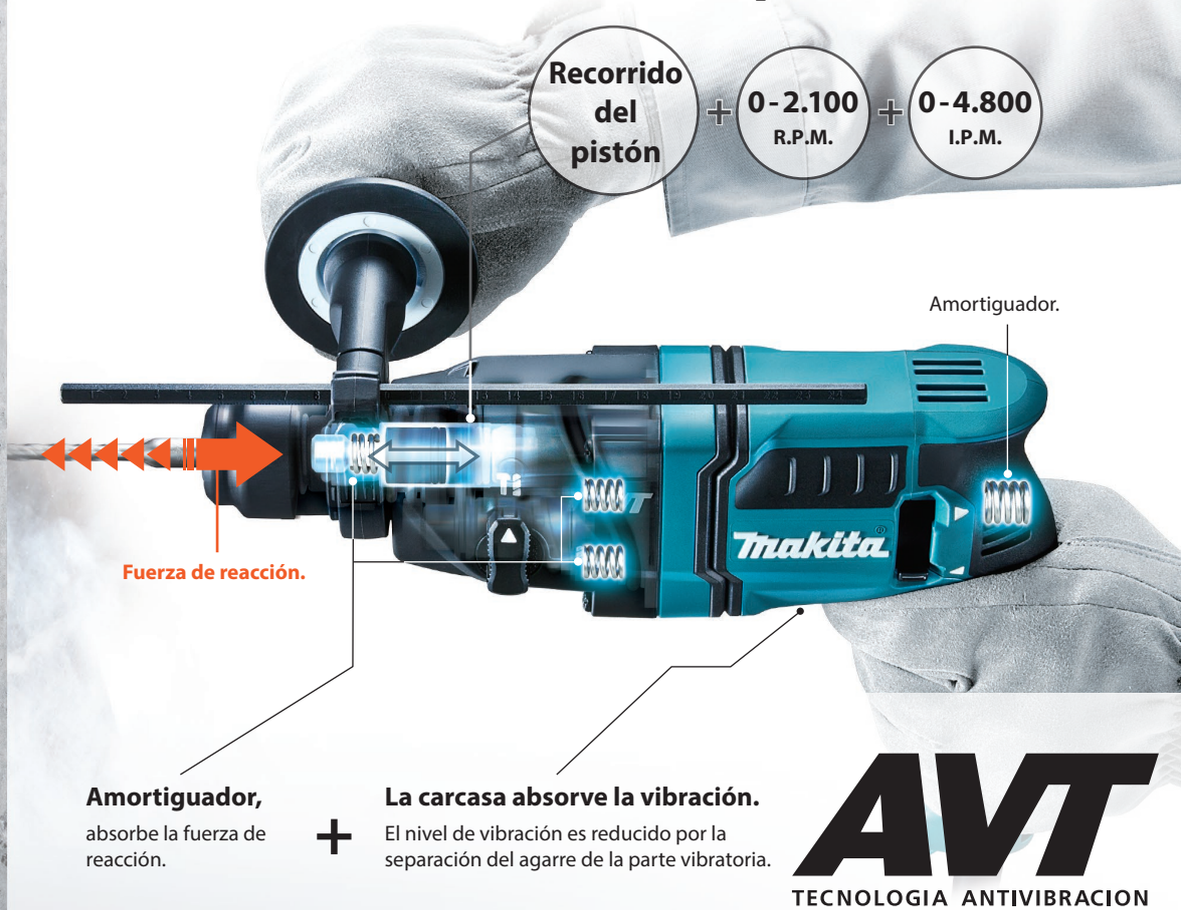
TECNOLOGIA ANTIVIBRACION

Disminuimos las vibraciones un

# 46%

en comparación con modelos actuales.

# Excelente rendimiento en perforación.



**Amortiguador,**  
absorbe la fuerza de  
reacción.

+

**La carcasa absorbe la vibración.**  
El nivel de vibración es reducido por la  
separación del agarre de la parte vibratoria.

# AVT

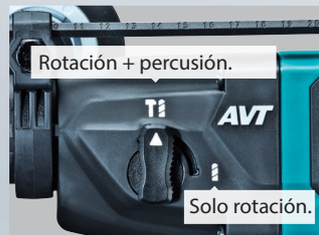
TECNOLOGIA ANTIVIBRACION

## Características:

2 modos de trabajo.

Cambio rápido de accesorios.

Luz LED de iluminación.



## Martillo ligero

**HR1841F 18 mm**

459

-  Doble aislamiento de seguridad
-  Velocidad variable
-  Reversible
-  Inserción SDS - PLUS
-  Embrague de seguridad
-  Conectable a un aspirador
-  Luz LED
-  Maletín de transporte

**Potencia** 470W

**Capacidad** Hormigón: 18 mm  
Broca de corona: 35 mm  
Corona de diamante: 65 mm  
Acero: 13 mm / Madera: 24 mm

**Impactos por minuto (IPM)** 0 - 4.800

**Velocidad (RPM)** 0 - 2.100

**Nivel de presión sonora** 87 dB(A)

**Nivel de potencia sonora** 98 dB(A)

**Nivel de vibración** Taladrando en hormigón: 7,5 m/s<sup>2</sup>

**Dimensiones (L x An x Al)** 285x75x208 mm

**Peso** 2,0 kg

**Longitud de cable** 2,5 m

*Equipo básico:* Consultar en la web.

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

## Makita, S.A.

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