

Satisfaciendo necesidades profesionales



Rotomartillo
HR1841F / HR1840 18 mm (11/16")



Broca SDS-PLUS

Compacta y baja vibración



AVT

TECNOLOGÍA ANTI VIBRACIÓN

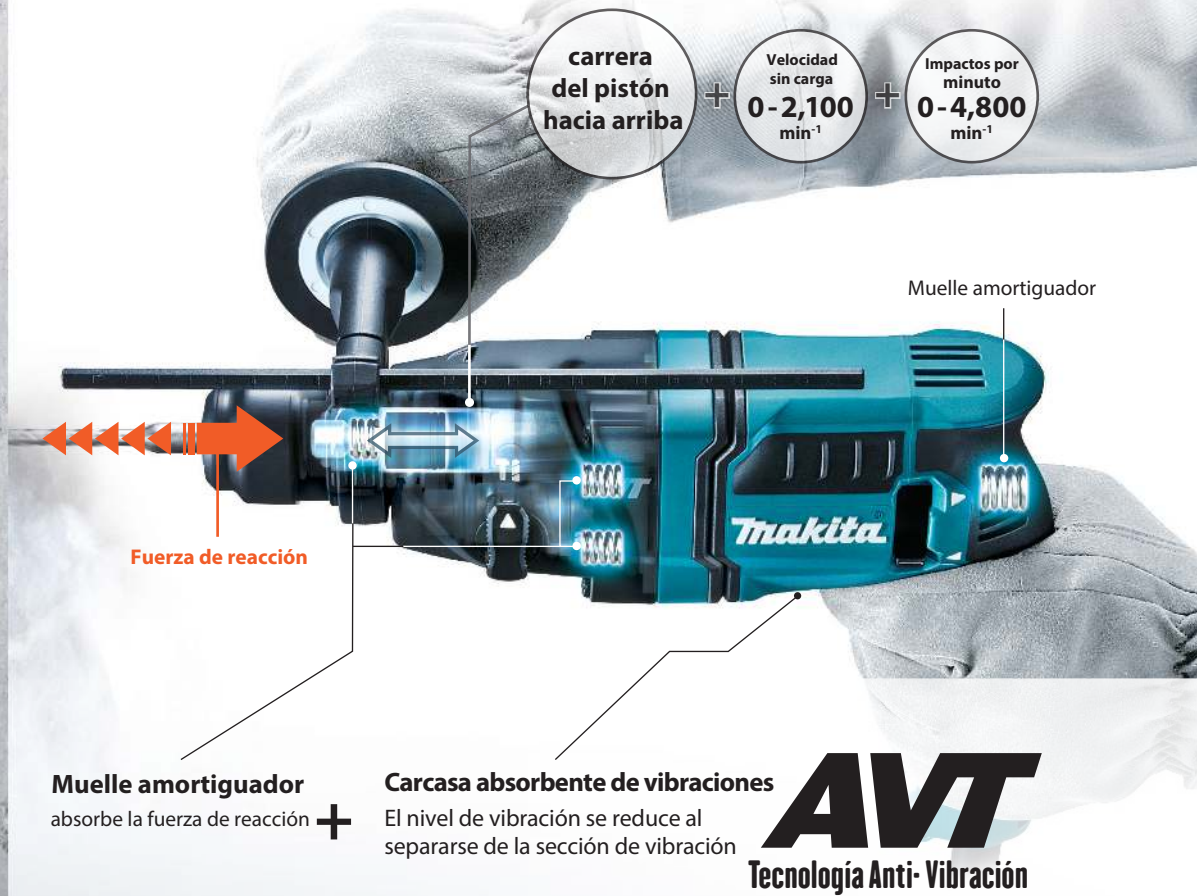
(Solo HR1841F)

Foto : HR1841F

Valor de vibración
Disminuye **46%**

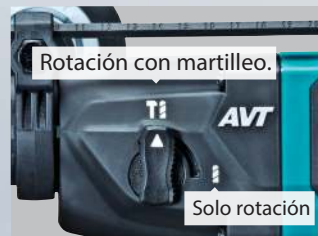
Comparado con nuestros modelos actuales.

Excelente rendimiento de perforación



Características

2 modos de operación



Mandril deslizante de un solo toque para un cambio fácil de la broca



Luz de trabajo LED (Solo HR1841F)



Accesorios

Taza extractora de polvo
No. de partes: 198362-9



Set de base de agarre
No. de partes: 194581-5



Rotomartillo

HR1841F / HR1840 18 mm (11/16") Adaptador de brocas SDS-PLUS

459 mm

- Aislamiento doble
- Velocidad variable
- Reverso
- Broca SDS-PLUS
- Limitador de torsión
- Extracción de polvo
- Luz de trabajo (Solo HR1841F)
- Estuche

Potencia de entrada	470W
Energía de impacto	EPTA-Procedure 05/2009: HR1841F: 1.4 J, HR1840: 1.6 J Nuestras condiciones experimentales: 1.4 J
Capacidad	Concreto: 18 mm (11/16") Broca: 35 mm (1-3/8") Broca de diamante (tipo seco): 65 mm (2-9/16") Acero: 13 mm (1/2") / Madera: 24 mm (15/16")
Golpes por minuto (BPM)	0 - 4,800
Velocidad sin carga (RPM)	0 - 2,100
Nivel de presión sonora	87 dB(A)
Nivel de potencia acústica	98 dB(A)
Nivel de vibración	HR1841F: Perforación de martillo en concreto: 7.5 m/s ² HR1840: Perforación de martillo en concreto: 10.0 m/s ²
Dimensiones (L x A x A)	285x75x208 mm (11-1/4"x3"x8-3/16")
Peso neto	HR1841F: 2.0 - 2.5 kg (4.5 - 5.4 lbs.) HR1840: 2.0 - 2.4 kg (4.3 - 5.3 lbs.)
Cable de potencia	2.5 m (8.2 ft.)

Equipo estándar: taza extractora de polvo, agarre lateral, calibre de profundidad

Makita Latin America, Inc.
www.makitalatinamerica.com