



Líder mundial en la fabricación de herramientas eléctricas

Double Aislamiento

Estuche

Para Modelo HP2050

Velocidad Variable

2 Velocidades Mecánicas

Reversible

Clutch de seguridad

Rotomartillo de 2 Velocidades

20 mm (3/4") HP2050

Rotomartillo delgado, muy compacto y reforzado con clutch de seguridad



NUEVO

Nivel de vibración extra-baja para reducir el cansancio al operador

Rotomartillo de 2 velocidades 20 mm (3/4")



1.-Carcasa de aluminio

2.-Freno de seguridad

3.-Palanca larga que permite un fácil cambio en los modos de trabajo

4.-Diseño que se adapta fácilmente a la palma de la mano.

5.-Cable de seguridad durable.

6.-Palanca para avance / retroceso

7.-Velocidad Variable con un gran gatillo y control de marcación de velocidad.

8.-Interruptor mecánico con 2 cambios de velocidad.

Especificaciones

Rotomartillo

Max. capacidades

Concreto(TC:Broca del martillo)	20 mm (3/4")
Acero	Alta : 8 mm (5/16") Baja : 13 mm (1/2")
Madera	Alta : 25 mm (1") Baja : 40 mm (1-9/16")
Potencia de entrada	720W
Velocidad sin carga	Alta : 0 - 2,900 min ⁻¹ (rpm) Baja : 0 - 1,200 min ⁻¹ (rpm)
Golpes por minuto	Alta : 0 - 58,000 min ⁻¹ (bpm) Baja : 0 - 24,000 min ⁻¹ (bpm)
Longitud Total	360 mm (14-1/8")
Peso neto	2.3 kg (5.1 lbs)
Cable de conexión	2.5 m (8.2 ft.)

Las especificaciones pueden variar de un país a otro.

Información del Funcionamiento

Nota: Puede ser diferente en algunas condiciones.

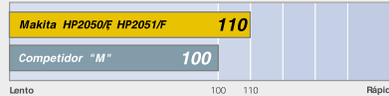
Velocidad de Perforación

Pieza de trabajo: Mortar

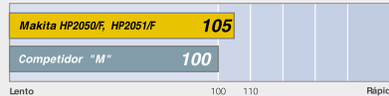
Cuando el martillo perfora con : broca ø8 mm (5/16") .



Cuando el martillo perfora con : broca ø12.5 mm (1/2")

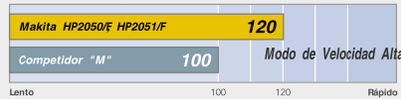


Cuando el martillo perfora con : broca ø19.0 mm (3/4")

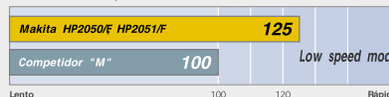


Pieza de trabajo: Abeto Douglas (Madera)

Cuando el martillo perfora con : broca para madera 24 mm (15/16").



Cuando el martillo perfora con : broca para madera 36 mm (1-7/16")



Los números de la gráfica son valores relativos cuando ponemos al competidor "M's" con capacidad como de 100.