

# FICHA TÉCNICA

## **Taladro percutor** 1.010W 13mm

## **HP2070**

HP2070 Taladro percutor 1.010W 13mm

El más potente v polivalente





### Código EAN

0088381051644

#### INFORMACIÓN TÉCNICA

Peso según EPTA Potencia Dimensiones. LxAnxAl Longitud del cable Electrónica constante Indicador de sobrecarga Velocidad variable (interruptor) Velocidad variable (dial) Euro-cuello Velocidades mecánicas R.p.m baja R.p.m alta Embrague de seguridad Emisión de vibración Incertidumbre (K) de vibración Presión sonora

2 0 - 1.200 Rpm 0 - 2.900 Rpm 16,00 m/seg<sup>2</sup> 1,50 m/seg<sup>2</sup> 99,00 dB(A) 110,00 dB(A) 3,00 dB(A)

2,6 Kg

2,5 m

1.010 W

#### **BENEFICIOS DEL USUARIO**

- "Amplio botón para el cambio de modo de trabajo de "sólo rotación" a "rotación percusión".
- 360 x 70 x 220 mm Práctica luz indicadora, que nos informa de una desconexión del interruptor principal o del cable, o bien de un sobrecalentamiento.
  - Dial para el control de selección de la velocidad adecuada a cada tipo de trabajo.
  - Electrónica constante, que permite un arranque suave y mantiene la velocidad bajo carga.
  - Nuevo sistema de cambio de giro: cambia la posición de las escobillas respecto del inducido, consiguiendo más potencia y alargando la vida de las escobillas 3 veces más de lo habitual.
  - Gran interruptor y botón de bloqueo, que permite un mejor control de la velocidad y un manejo más fácil de la herramienta.
  - Embrague de seguridad, con mecanismo protector contra bloqueos accidentales de la broca, protegiendo además, las muñecas del operario.
  - Selector de 2 velocidades mecánicas, que permite seleccionar velocidad alta o baja dependiendo del

Página 1(2)

Potencia sonora

WWW.MAKITA.PE

Incertidumbre (K) sonora













## **PRODUCTOS RELACIONADOS**

## **EQUIPO BÁSICO** 135302-6 Empuñadura completa 193822-6 Portabrocas manual con llave 415486-9 Tope de profundidad 824695-3 Maletín pvc **ACCESORIOS** E-06351 Broca para ladrillo TCT 3x60 mm

E-06529

Broca para ladrillo TCT 10x150 mm









