

# INFORMACIÓN TÉCNICA

# Taladro 750 W 13 mm **DP4003**

#### DP4003

Bajas rpm y alto par para grandes diámetros. Portabrocas automático.





## Código EAN

0088381036511

### INFORMACIÓN TÉCNICA

Potencia R.p.m Capacidad portabrocas Capacidad máx. en metal Capacidad máx. en madera Peso según EPTA Longitud del cable Dimensiones. LxAnxAl Velocidad variable (interruptor) Euro-cuello Gancho para el cinturón Portabrocas automático Emisión de vibración Incertidumbre (K) de vibración Presión sonora Potencia sonora

750 W 0 - 700 Rpm 1.5 - 13.0 mm 13 mm 38 mm 2.7 Kg 2.5 m 304 x 72 x 190 mm

2.50 m/seg<sup>2</sup> 1.50 m/seg<sup>2</sup> 82.00 dB(A) 93.00 dB(A) 3.00 dB(A)

#### **BENEFICIOS DEL USUARIO**

- Protector de cable más largo.
- Gancho retráctil dentro de la carcasa.
- Diseño ergonómico y asa anti-deslizante.
- Motor de alto par especialmente indicado para trabajos realmente duros.
- Grandes diámetros en madera.
- Carcasa delantera de engranajes fabricada en aluminio.
- Taladro reversible y con velocidad variable para iniciar los taladros con precisión e incluso para atornillar.
- Robusto portabrocas automático de 13 mm.
- Con eurocuello de 43 mm.

Página del producto - www.makita.es

Incertidumbre (K) sonora

DP4003 - Taladro 750 W 13 mm















# **PRODUCTOS RELACIONADOS**

## **EQUIPO BÁSICO**

134903-7

Empuñadura completa

#### **ACCESORIOS**

D-50463

Juego de brocas de metal HSS-Co

P-22062

Adaptador de taladro para batidores

#### **Soporte**

Manual de usuarios:

**Etiqueta:** 

DP4003 - Taladro 750 W 13 mm Página 2(2)



