

# Taladro

## DP4011

720 W • 31 Nm • 0 – 2.900 min<sup>-1</sup>

### Herramienta para aplicaciones generales de perforación

Taladro de 720 W con dos velocidades y ajuste de velocidad variable entre 0 y 2 900 min<sup>-1</sup>. La herramienta es adecuada para aplicaciones generales de taladrado en trabajos de construcción y renovación. Con una capacidad de portabrocas de 1,5 - 13 mm.



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia de entrada absorbida	720 W
Velocidad sin carga	0 - 1200 / 0 - 2900 min <sup>-1</sup>
Máx. Diámetro de perforación en madera	40 mm
Máx. Diámetro de perforación en acero	13 mm
Capacidad del portabrocas	1,5 - 13 mm
Diámetro de sujeción del collar	43 mm
Cable de alimentación	2,5 m
Nivel de potencia sonora (L <sub>WA</sub> )	91 dB(A)
Nivel de presión sonora (L <sub>PA</sub> )	83 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Peso sin cable	2,3 kg
Dimensiones de producto (L x W x H)	347 x 70 x 220 mm
Potencia máxima de salida	660 W
Capacidad de perforación Madera (barrena)	32 mm

### BENEFICIOS DE USUARIO

- Carcasa del engranaje de aluminio fundido para reducir el peso y aumentar la durabilidad
- Portabrocas sin llave para facilitar la instalación y extracción de la broca

**Código EAN 0088381084901**

Link a página de producto - [www.makita.es](http://www.makita.es)



# PRODUCTOS RELACIONADOS

## ACCESORIOS EN EQUIPO BÁSICO

194254-0

Portabrocas automático 13 mm, 1/2"



324219-0

Tope de profundidad

## Accesorios opcionales

194254-0

Portabrocas automático 13 mm, 1/2"



324219-0

Tope de profundidad

821549-5

Maletín Makpac (1)



838039-1

MakPac (1) interior



## OTROS

Despiece

