

Taladro DP4011

720 W • 31 Nm • 0 – 2.900 min⁻¹

Herramienta para aplicaciones generales de perforación

Taladro de 720 W con dos velocidades y ajuste de velocidad variable entre 0 y 2 900 min-1. 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

0 - 1200 / 0 - 2900 Velocidad sin carga

min⁻¹

Máx. Diámetro de perforación en 40 mm

madera

Máx. Diámetro de perforación en 13 mm

acero

Capacidad del portabrocas 1.5 - 13 mm Diámetro de sujeción del collar 43 mm Cable de alimentación 2.5 m

Nivel de presión sonora (L_{DA})

Incertidumbre del ruido (Factor K)

Nivel de vibración (3 ejes) Incertidumbre de vibración (Factor K) 1,5 m/s²

Peso sin cable

Dimensiones de producto (L x W x H) Capacidad de perforación Madera

(broca autoalimentada)

80 dB(A)

3 dB(A) $\leq 2.5 \text{ m/s}^2$

2,2 kg

347 x 70 x 220 mm

90 mm



Código EAN 0088381084901

Link a página de producto - 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

821549-5

Maletín Makpac (1)

Portabrocas automático 13 mm, 1/2"



324219-0

Tope de profundidad



838039-1

MakPac (1) interior





Despiece

