

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
Velocidad sin carga	0 - 1200 / 0 - 2900 min ⁻¹
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 presión sonora (L _{PA})	80 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Peso sin cable	2,2 kg
Dimensiones de producto (L x W x H)	347 x 70 x 220 mm
Capacidad de perforación Madera (broca autoalimentada)	90 mm
Nivel de vibración, perforación en metal	≤ 2,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K),	1,5 m/s ²

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



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

