

Taladro percutor

HP1641K

680 W • 16 mm • 0 – 2.800 min⁻¹

Taladro compacto con funciones de martillo y accionamiento

Taladro percutor compacto de 680 W con una capacidad de perforación de mampostería de 16 mm. Un marco delgado y un interruptor grande. Con robusta carcasa de aluminio para transmisión por engranajes. Portabrocas de acción rápida de 13 mm. Viene en un maletín.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Nivel de vibración, perforación en metal	2,5 m/s ²
Nivel de vibración, taladrado de impacto en hormigón	17,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), perforación en metal	1,5 m/s ²
Incertidumbre de vibración (Factor K), taladrado de impacto en hormigón	1,5 m/s ²
Potencia de entrada absorbida	680 W
Velocidad sin carga	0 - 2800 min ⁻¹
Impactos por minuto (IPM)	0 - 44800 min ⁻¹
Máx. Diámetro de perforación en madera	30 mm
Max. Diámetro de perforación en mampostería	16 mm
Max. Diámetro de perforación en hormigón	16 mm
Máx. Diámetro de perforación en acero	13 mm

Código EAN 0088381096645

Link a página de producto - www.makita.es



BENEFICIOS DE USUARIO

- Funcionamiento en 2 modos: "Sólo rotación" o "Martilleo con rotación".
- El mango de agarre suave proporciona mayor comodidad en el trabajo
- Portabrocas sin llave para facilitar la instalación y extracción de la broca
- Velocidad variable
- Doble aislamiento



PRODUCTOS RELACIONADOS

ACCESORIOS EN EQUIPO BÁSICO

324219-0
Tope de profundidad



196193-0
Portabrocas automático



824923-6
Maletín PVC



Accesorios opcionales

196193-0
Portabrocas automático



324219-0
Tope de profundidad



824923-6
Maletín PVC



OTROS

Despiece

