

Taladro percutor

HP2010N

750 W • 20 mm • 0 – 2.300 min⁻¹

Eficaz taladro con perforación y funciones de accionamiento y dos ajustes de potencia

Taladro percutor de 750 W con dos ajustes de potencia. Capacidad de perforación de 20 mm. Con robusta carcasa de aluminio para transmisión por engranajes y embrague de seguridad para detener el motor si la broca se atasca. Portabrocas de acción rápida totalmente metálico de 13 mm.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|--|-------------------------------------|
| Potencia de entrada absorbida | 750 W |
| Velocidad sin carga | 0 - 900 / 2300 min ⁻¹ |
| Impactos por minuto (IPM) | 0 - 18000 / 46000 min ⁻¹ |
| Potencia máxima de salida | 500 W |
| Capacidad del portabrocas | 2,0 - 13 mm |
| Máx. Diámetro de perforación en madera | 40 mm |
| Capacidad de perforación Madera (broca autoalimentada) | 80 mm |
| Capacidad de perforación Madera (barrena) | 40 mm |
| Capacidad de perforación de broca de corona | 80 mm |
| Max. Diámetro de perforación en mampostería | 20 mm |
| Max. Diámetro de perforación en hormigón | 20 mm |
| Máx. Diámetro de perforación en | 13 mm |

BENEFICIOS DE USUARIO

- Velocidad variable
- Medidor de profundidad para aumentar la consistencia de la perforación
- Doble aislamiento
- Función de bloqueo para un funcionamiento continuo

Código EAN 0088381001328

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

■ ACCESORIOS EN EQUIPO BÁSICO

122428-3
Empuñadura



763432-9
Llave de mandril S13, 13 mm



■ OTROS

Despiece

