

Taladro percutor

HP1631K

710 W • 16 mm • 0 - 3.200 min⁻¹

Taladro con funciones de perforación y perforación de impacto.

Taladro percutor de 710 W con función de perforación y percusión. Marco de agarre delgado y empuñadura de goma para un fácil manejo. La herramienta tiene una velocidad ajustable. Viene en un maletín.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Potencia de entrada absorbida	710 W
Potencia máxima de salida	630 W
Velocidad sin carga	0 - 3200 min ⁻¹
Impactos por minuto (IPM)	0 - 48000 min ⁻¹
Máx. Diámetro de perforación en madera	30 mm
Capacidad de perforación Madera (barrena)	30 mm
Capacidad de perforación Madera (broca autoalimentada)	60 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
Capacidad de perforación de broca de corona	60 mm

BENEFICIOS DE USUARIO

- Funcionamiento en 2 modos: "Sólo rotación" o "Martilleo con rotación".
- Diseño delgado del cuerpo para un buen agarre.
- Gatillo grande de 2 dedos para mayor comodidad

Código EAN 0088381093156

Link a página de producto - www.makita.es



PRODUCTOS RELACIONADOS

■ ACCESORIOS EN EQUIPO BÁSICO

824811-7

Maletín PVC



■ Accesorios opcionales

824811-7

Maletín PVC



■ OTROS

Despiece

PDF