

HR2800 Martillo ligero



Referencia: HR2800
EAN-13: 0088381083850
Marca: makita

- Doble aislamiento
- Funcionamiento en 2 modos: "Sólo rotación" o "Martilleo con rotación".
- Mango trasero con empuñadura de goma blanda, diseñado ergonómicamente para un manejo cómodo
- Portabrocas deslizante de un solo toque para facilitar la instalación y extracción de la broca



Descripción general

800 W • para SDS-PLUS • 28 mm • 2,8 J

Martillo ligero profesional de dos modos

Descripción

Martillo ligero para SDS-PLUS. Adecuado para un taladrado suave. Potencia de 800 W y velocidad regulable entre 0 y 1.100 min⁻¹ desde un interruptor. Energía de impacto de 2,8 J y rango de perforación óptimo de 8 - 20 mm en hormigón. Capacidad de perforación máxima de 28 mm en hormigón.

Beneficios del usuario

Doble aislamiento

Funcionamiento en 2 modos: "Sólo rotación" o "Martilleo con rotación".

Mango trasero con empuñadura de goma blanda, diseñado ergonómicamente para un manejo cómodo

Portabrocas deslizante de un solo toque para facilitar la instalación y extracción de la broca

Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 800 W

Velocidad sin carga: 0 - 1100 min⁻¹

Impactos por minuto (IPM): 0 - 4500 min⁻¹

Máx. Diámetro de perforación en madera: 32 mm

Max. Diámetro de perforación en hormigón: 28 mm

Máx. Diámetro de perforación en acero: 13 mm

Diámetro óptimo de perforación en hormigón: 8 - 20 mm

Energía de impacto: 2,8 J

Diámetro de perforación con broca TCT: 80 mm

Adaptado para brocas SDS-PLUS: 1

Cable de alimentación: 2,5 m

Maletín de plástico: 1

Nivel de potencia sonora (LWA): 100 dB(A)

Nivel de presión sonora (LpA): 89 dB(A)

Incertidumbre del ruido (Factor K): 3 dB(A)

Peso sin cable: 3,2 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 314 x 89 x 225 mm

Nivel de vibración, perforación con martillo en hormigón: 19,9 m/s²

Incertidumbre de vibración (Factor K), perforación con martillo en hormigón: 1,7 m/s²

Otras características relevantes

Doble aislamiento
Limitador de par
Maletín de transporte
Recogida de polvo
Reversible
Vástago SDS-PLUS
Velocidad variable

Equipo básico

324219-0: Tope de profundidad
824789-4: Maletín PVC

Características

Adaptado para brocas SDS-PLUS	1
Cable de alimentación	2,5 m
Diámetro de perforación con broca TCT	80 mm
Diámetro óptimo de perforación en hormigón	8 - 20 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	314 x 89 x 225 mm
Energía de impacto	2,8 J
Impactos por minuto (IPM)	0 - 4500 min? ¹
Incertidumbre de vibración (Factor K), perforación con martillo en hormigón	1,7 m/s ²
Incertidumbre del ruido (Factor K)	3 dB(A)
Maletín de plástico	1
Máx. Diámetro de perforación en acero	13 mm
Max. Diámetro de perforación en hormigón	28 mm
Máx. Diámetro de perforación en madera	32 mm
Nivel de potencia sonora (LWA)	100 dB(A)

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 10/12/2024

Enlaces

pdf	Manual de usuario HR2800
pdf	Cuadro de respuestas HR2800
enlace	Enlace web HR2800