

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 |