

Martillo perforador de batería SDS-max DH36DMAW2Z



4 966376 307722 >

Referencia: DH36DMAW2Z
EAN-13: 4966376307722
Marca: HIKOKI

- Dos modos: martillo perforador y solo martillo con 12 posiciones de cincelado disponibles para garantizar una óptima versatilidad
- La regulación de las revoluciones constante proporciona una potencia adicional que permite al motor mantener la velocidad bajo carga
- Low Vibration Handle (LVH) para una comodidad y agarre óptimos en el trabajo
- El Reactive Force Control (RFC) detiene el motor cuando la broca de la herramienta se sobrecarga repentinamente para reducir así la torsión de la unidad principal y evitar posibles lesiones
- La regulación de las revoluciones de taladrado variable permite a los usuarios cambiar la velocidad de rotación de taladro/martillo para que se ajuste a la aplicación

Descripción general

Martillo comb. 2 mod 36V SDS Max BL RFC LVH Stack

Dos modos: martillo perforador y solo martillo con 12 posiciones de cincelado disponibles para garantizar una óptima versatilidad

La regulación de las revoluciones constante proporciona una potencia adicional que permite al motor mantener la velocidad bajo carga

Low Vibration Handle (LVH) para una comodidad y agarre óptimos en el trabajo

El Reactive Force Control (RFC) detiene el motor cuando la broca de la herramienta se sobrecarga repentinamente para reducir así la torsión de la unidad principal y evitar posibles lesiones

La regulación de las revoluciones de taladrado variable permite a los usuarios cambiar la velocidad de rotación de taladro/martillo para que se ajuste a la aplicación

Los cinceles y brocas de taladro SDS-Max se pueden sustituir con solo una acción en lugar de las dos habituales

Empuñadura suave ergonómica para el control óptimo y para trabajar cómodamente durante más tiempo

Luz LED integrada para una visión clara de la superficie de trabajo

Especificaciones

Número de golpes a plena carga: 2 860 - 1 420 /min

Energía de impacto (EPTA): 7,1 J

Diámetro de perforación hormigón: 40 mm

Empuñadura de bajas vibraciones: Sí

RFC (Reactive Force Control): Sí

Embrague de fricción: Sí

Tensión de la batería: 36 V

Embalaje a máquina: Caja de soplado

Peso (sin batería): 6,90 kg

Peso (con batería): 7,60 kg

No load speed: 260-590 /min

Sin escobillas: Sí

Suministro estándar

Empuñadura adicional

Tope

Grasa para martillo A

Características

Número de golpes a plena carga	2 860 - 1 420 /min
Energía de impacto (EPTA)	7,1 J
Diámetro de perforación hormigón	40 mm
Empuñadura de bajas vibraciones	Sí
RFC (Reactive Force Control)	Sí
Embrague de fricción	Sí
Tensión de la batería	36 V
Embalaje a máquina	Caja de soplado
Peso (sin batería)	6,90 kg
Peso (con batería)	7,60 kg
No load speed	260-590 /min
Sin escobillas	Sí

Dimensiones

Largo artículo (cm)	48.7
Ancho artículo (cm)	10.4
Alto artículo (cm)	25.9

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	11,10
Producto empaquetado: largo (cm)	16,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	62,50
Producto empaquetado: alto (cm)	44,90
Presentación	Caja de soplado