

Martillo de demolición SDS-max H60MEWTZ



Referencia: H60MEWTZ
 EAN-13: 4966376288601
 Marca: HIKOKI



- La regulación de las revoluciones de taladrado variable permite al usuario ajustar la velocidad de rotación de martillo para que se adapte a la aplicación
- La regulación de las revoluciones constante proporciona potencia adicional para que el motor pueda mantener la velocidad bajo carga
- Los cinces 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
- El motor Brushless garantiza el máximo rendimiento incluso cuando se producen caídas de tensión al utilizar cables prolongadores largos

Descripción general

Martillo demoledor SDS Max 1500 W - BL

La regulación de las revoluciones de taladrado variable permite al usuario ajustar la velocidad de rotación de martillo para que se adapte a la aplicación

La regulación de las revoluciones constante proporciona potencia adicional para que el motor pueda mantener la velocidad bajo carga

Los cinces 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

El motor Brushless garantiza el máximo rendimiento incluso cuando se producen caídas de tensión al utilizar cables prolongadores largos

Especificaciones

Número de golpes a plena carga: 2 100 - 1 500 /min

Energía de impacto (EPTA): 18 J

Empuñadura de bajas vibraciones: Sí

carcasa de aluminio: Sí

Función de bloqueo: Sí

Potencia nominal absorbida: 1500 W

Frecuencia de red: 50/60 Hz

Longitud del cable: 4 m

Tensión nominal (AC): 230 V

Embalaje a máquina: Caja de inyección

Sin escobillas: Sí

Suministro estándar

Punta de pico (vástago SDS-max)

Empuñadura adicional

Características

Número de golpes a plena carga	2 100 - 1 500 /min
Energía de impacto (EPTA)	18 J
Empuñadura de bajas vibraciones	Sí
carcasa de aluminio	Sí
Función de bloqueo	Sí
Potencia nominal absorbida	1500 W
Frecuencia de red	50/60 Hz
Longitud del cable	4 m
Tensión nominal (AC)	230 V
Embalaje a máquina	Caja de inyección
Sin escobillas	Sí

Dimensiones

Peso artículo (kg)	11,60
Largo artículo (cm)	58.5
Ancho artículo (cm)	11.6
Alto artículo (cm)	26.3

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	15,40
Producto empaquetado: largo (cm)	61,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	42,10
Producto empaquetado: alto (cm)	18,80
Presentación	Caja de inyección