

Martillo perforador SDS-max DH52MAWSZ

Referencia: DH52MAWSZ

EAN-13: 4966376402663

Marca: HIKOKI



- Alto rendimiento de perforación y potencia abrasiva para reducir el tiempo de trabajo
- Conmutador de gatillo grande para facilitar el agarre y mejorar el control
- Regulador de revoluciones variable para distintas aplicaciones y ajustes
- El portabrocas encajable permite cambiar las brocas y cinces SDS-max con una sola acción, en lugar de las dos habituales
- Fácil manejo gracias a la palanca de cambio de mayor tamaño en la parte superior del cuerpo de la herramienta

Descripción general

Martillo comb. 2 modos - 1500w

Alto rendimiento de perforación y potencia abrasiva para reducir el tiempo de trabajo

Conmutador de gatillo grande para facilitar el agarre y mejorar el control

Regulador de revoluciones variable para distintas aplicaciones y ajustes

El portabrocas encajable permite cambiar las brocas y cinces SDS-max con una sola acción, en lugar de las dos habituales

Fácil manejo gracias a la palanca de cambio de mayor tamaño en la parte superior del cuerpo de la herramienta

Los cinces se pueden girar en 12 ángulos diferentes para distintas aplicaciones

Embrague de fricción de agujas que ofrece una mayor precisión del par de giro de deslizamiento y una mayor durabilidad

Especificaciones

Número de golpes a plena carga: 1200 - 2 250 /min

Energía de impacto (EPTA): 15,5 J

Diámetro de perforación hormigón: 52 mm

Empuñadura de bajas vibraciones: Sí

Embrague de fricción: Sí

Potencia nominal absorbida: 1500 W

Frecuencia de red: 50 Hz

Longitud del cable: 4 m

Tensión nominal (AC): 230 V

Embalaje a máquina: Caja de inyección

No load speed: 210-330 /min

Suministro estándar

Empuñadura adicional

Grasa para martillo A

Características

Número de golpes a plena carga	1200 - 2 250 /min
Energía de impacto (EPTA)	15,5 J
Diámetro de perforación hormigón	52 mm
Empuñadura de bajas vibraciones	Sí
Embrague de fricción	Sí
Potencia nominal absorbida	1500 W
Frecuencia de red	50 Hz
Longitud del cable	4 m
Tensión nominal (AC)	230 V
Embalaje a máquina	Caja de inyección
No load speed	210-330 /min

Dimensiones

Peso artículo (kg)	11,80
Largo artículo (cm)	58.5
Ancho artículo (cm)	12
Alto artículo (cm)	29.4

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	15,40
Producto empaquetado: largo (cm)	60,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	40,90
Producto empaquetado: alto (cm)	14,40
Presentación	Caja de inyección