

SKIL 6395 AA Taladro percutor

Referencia: F0156395AA

EAN-13: 8710364075379

Marca: SKIL

Imagen no disponible

- Potente motor de 1000 W para las aplicaciones más exigentes
- Portabrocas con llave de metal duradero de 13 mm
- Elevada frecuencia de impactos por minuto para trabajos de taladrado en mampostería rápidos y sin esfuerzo
- Tope de profundidad para trabajos corrientes de taladrado y atornillado
- Indicador de función que muestra el modo de funcionamiento



Descripción general

DESCRIPCIÓN:

Taladrado rápido y cómodo en distintos materiales

El taladro percutor SKIL 6395 ofrece 1000 W de potencia, que permiten llevar a cabo tareas pesadas de taladrado. Sea cual sea la tarea de taladrado a la que se enfrente, este taladro percutor siempre sale victorioso. Este taladro percutor está provisto de un portabrocas de 13 mm con llave que puede fijarse con extrema seguridad para impedir que el taladro se deslice durante el trabajo. El sistema de velocidad variable con preselección de velocidad le proporciona versatilidad y control del trabajo. El taladro percutor se suministra con empuñadura lateral y tope de profundidad.

Taladrado sin esfuerzo en materiales muy diversos

El taladro percutor es la herramienta idónea para todas las tareas de taladrado y atornillado en diferentes materiales, dentro y fuera de casa. Cuenta con un potente motor de 1000 W, más que suficiente para este tipo de tareas, y un portabrocas de 13 mm, que puede fijarse con extrema seguridad gracias a la llave incluida. Esto evita que el taladro se deslice durante el trabajo.

Velocidad variable con preselección de velocidad para un control perfecto

La herramienta tiene velocidad variable para un taladrado y atornillado precisos. La rueda de preselección de velocidad le permite ajustar su velocidad preferida. Para su comodidad, puede bloquear el gatillo a fin de taladrar o atornillar de manera continua.

Funciones prácticas para una comodidad todavía mayor en el trabajo

Este taladro percutor ofrece una serie de prácticas funciones auxiliares, por ejemplo la de inversión. Esta función resulta útil, por ejemplo, a la hora de aflojar o retirar tornillos. El práctico indicador de función muestra el modo de operación activo en cada momento. La herramienta se suministra con una empuñadura lateral para un cómodo manejo con las dos manos e incluye un tope de profundidad para ajustar la profundidad de taladrado en agujeros ciegos.

CARACTERÍSTICAS:

Potente motor de 1000 W para las aplicaciones más exigentes

Portabrocas con llave de metal duradero de 13 mm

Elevada frecuencia de impactos por minuto para trabajos de taladrado en mampostería rápidos y sin esfuerzo

Tope de profundidad para trabajos corrientes de taladrado y atornillado

Indicador de función que muestra el modo de funcionamiento

Empuñadura suave para un manejo cómodo y un control óptimo

Función reversible para atornillar

Interruptor de velocidad variable con botón de bloqueo para un trabajo continuo
 Ruedecilla de preselección de velocidad para configurar la velocidad correcta para cada trabajo
 Empuñadura adicional de ajuste continuo para un control seguro con ambas manos
 Tope de profundidad de fácil ajuste para preselecciónar la profundidad de taladrado de agujeros ciegos

DATOS TÉCNICOS:

Potencia: 1.000 W
 Tipo de portabrocas: Con llave
 Capacidad del portabrocas: 13 mm
 Capacidad de taladrado en acero: 13 mm
 Capacidad de taladrado en mampostería: 20 mm
 Capacidad de taladrado en madera: 40 mm
 Velocidad en vacío: 0-3000 r.p.m.
 N.º impactos máximo: 0-48000 /min
 Peso: 2,1 kg
 Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

EL PAQUETE CONTIENE:

Taladro percutor SKIL 6395
 Empuñadura lateral
 Tope de profundidad
 Manual de instrucciones

Características

Potencia	1.000 W
Tipo de portabrocas	Con llave
Capacidad del portabrocas	13 mm
Capacidad de taladrado en acero	13 mm
Capacidad de taladrado en mampostería	20 mm
Capacidad de taladrado en madera	40 mm
Velocidad en vacío	0-3000 r.p.m.
N.º impactos máximo	0-48000 /min
Peso	2,1 kg
Tensión/frecuencia	220-240 V / 50-60 Hz

Certificaciones

Certificación	Clase C 2 clavijas UE CEE 7/17 (Redondo)
---------------	--

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,10
Largo artículo (cm)	31.5
Ancho artículo (cm)	9.5
Alto artículo (cm)	20

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,60
Producto empaquetado: largo (cm)	32,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	8,30
Producto empaquetado: alto (cm)	26,80
Presentación	Cartón

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 31/12/2020