

Skil 6495 MA Taladro percutor

Referencia: F0156495MA

EAN-13: 8710364055159

Marca: SKIL

imagen no disponible



- Potente motor
- 2 velocidades: alta velocidad para trabajos de taladrado y baja velocidad para trabajos extremos de taladrado y atornillado
- Portabrocas de metal con llave de 16 mm
- Caja de engranajes de aluminio para mayor durabilidad y precisión
- Agarre suave antideslizante en la empuñadura posterior

Descripción general

DESCRIPCIÓN:

Versátil taladro percutor con dos velocidades mecánicas

El Skil Masters 6495 es un taladro percutor extremadamente potente con dos velocidades mecánicas. Esta herramienta cuenta con un robusto portabrocas metálico de 16 mm con llave y se suministra en una robusta bolsa Skil Masters con empuñadura lateral y tope de profundidad metálico. Un largo cable de goma de cuatro metros garantiza libertad de movimiento adicional. El motor extremadamente potente de 1100 W y su alto índice de impactos por minuto, de hasta 48 000 r.p.m., garantiza un taladrado casi sin esfuerzo en mampostería. El sistema de velocidad variable con preselección de velocidad le proporciona versatilidad y control del trabajo. El botón de bloqueo facilita un trabajo sin interrupciones. Este taladro percutor ofrece una serie de prácticas prestaciones, por ejemplo las empuñaduras lateral y trasera en metal con agarre suave antideslizante. El robusto tope de profundidad metálico permite preseleccionar la profundidad de taladrado para agujeros ciegos, mientras que la función izquierda/derecha permite atornillar o extraer tornillos y pernos. El taladro percutor está provisto de una caja de engranajes de aluminio que aumenta la vida útil de la herramienta.

Skil Masters: herramientas eléctricas profesionales para usuarios profesionales

Skil Masters ofrece una amplia gama de herramientas específicas para los usuarios profesionales. Todo se remonta a 1924, cuando el fundador de Skil inventó la sierra circular. Aquella legendaria Skilsaw fue el primero de muchos inventos sorprendentes que combinaban facilidad y eficacia de manejo con el mejor rendimiento. Estas herramientas ofrecen una excelente relación calidad/precio por su robusto diseño, rendimiento fiable y amplio alcance de suministro. Las sencillas herramientas Skil Masters consiguen aligerar las tareas más pesadas.

CARACTERÍSTICAS:

Potente motor

2 velocidades: alta velocidad para trabajos de taladrado y baja velocidad para trabajos extremos de taladrado y atornillado

Portabrocas de metal con llave de 16 mm

Caja de engranajes de aluminio para mayor durabilidad y precisión

Agarre suave antideslizante en la empuñadura posterior

Interruptor de velocidad variable con botón de bloqueo para trabajo continuo y preselección de velocidad

Función reversible para atornillar o desatornillar tornillos y pernos

Empuñadura adicional de ajuste continuo para un control seguro con ambas manos

La longitud de cable de 4 metros garantiza una libertad de trabajo óptima

DATOS TÉCNICOS:

Potencia: 1100 W
Velocidad en vacío: 0-1000/0-3000 r.p.m.
N.º impactos nominal: 0-16000/0-48000 p.m.
Tipo de portabrocas: Keyed
Capacidad del portabrocas: 16 mm
Capacidad máxima en mampostería: 22 mm
Capacidad máxima en madera: 45 mm
Capacidad máxima en acero: 13 mm
Peso: 3,3 kg
Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

EL PAQUETE CONTIENE:

Bolsa de lona
Empuñadura lateral
Tope de profundidad
Llave

Características

Potencia	1100 W
Velocidad en vacío	0-1000/0-3000 r.p.m.
N.º impactos nominal	0-16000/0-48000 p.m.
Tipo de portabrocas	Keyed
Capacidad del portabrocas	16 mm
Capacidad máxima en mampostería	22 mm
Capacidad máxima en madera	45 mm
Capacidad máxima en acero	13 mm
Peso	3,3 kg
Tensión/frecuencia	220-240 V / 50-60 Hz

Certificaciones

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	3,40
Largo artículo (cm)	36.5
Ancho artículo (cm)	9.800000000000001
Alto artículo (cm)	22

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	4,80
Producto empaquetado: largo (cm)	36,90
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,00
Producto empaquetado: alto (cm)	23,60
Presentación	Bolsa

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 31/12/2020