

Skil 1765 MA Martillo

Referencia: F0151765MA

EAN-13: 8710364040155

Marca: SKIL

Imagen no disponible

- Eficaz mecanismo percutor neumático
- Martillo de 4 funciones: 1. Martillo percutor. 2. Martillo con tope de profundidad para aplicaciones corrientes de taladrado y atornillado. 3. Parada de giro para aplicaciones de cincelado ligeras. 4. Cincelado con rotación manual para máxima libertad de movimientos
- Adecuado para accesorios SDS+
- Empuñadura ergonómica para comodidad y protección del usuario
- Agarre suave antideslizante en la empuñadura posterior y en la adicional



Descripción general

DESCRIPCIÓN:

Martillo Skil Masters de 950 W con cuatro funciones

El Skil Masters 1765 es un martillo neumático de cuatro funciones que se suministra en una robusta bolsa Skil Masters con un portabrocas adicional de 13 mm con llave, empuñadura lateral con agarre suave y tope de profundidad. Un largo cable de goma de cuatro metros garantiza libertad de movimiento adicional. Potente motor de 950 W y preselección de velocidad variable con botón de bloqueo que aportan versatilidad y control en los trabajos de taladrado de hormigón hasta 24 mm. Dispone de función de tope de martillo para tareas de taladrado y atornillado habituales, y función de tope de rotación para cincelado ligero. Este martillo permite también cincelar con rotación libre. Es posible utilizar el gatillo de avance/retroceso para cambiar cómodamente el sentido de trabajo de la herramienta. El sistema «SDS+» permite un cambio rápido y fácil de accesorios.

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:

Eficaz mecanismo percutor neumático

Martillo de 4 funciones: 1. Martillo percutor. 2. Martillo con tope de profundidad para aplicaciones corrientes de taladrado y atornillado. 3. Parada de giro para aplicaciones de cincelado ligeras. 4. Cincelado con rotación manual para máxima libertad de movimientos

Adecuado para accesorios SDS+

Empuñadura ergonómica para comodidad y protección del usuario

Agarre suave antideslizante en la empuñadura posterior y en la adicional

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

Embrague de seguridad que protege si la broca se atasca

Tope de profundidad para aplicaciones corrientes de taladrado y atornillado (con el accesorio adecuado)

Función reversible

DATOS TÉCNICOS:

Potencia: 950 W

Tipo de portabrocas: SDS+

Fuerza de impacto: 2,3 J

Fuerza de impacto (EPTA): Valor EPTA todavía no disponible J

Velocidad en vacío: 0 - 1100 r.p.m.

N.º impactos nominal: 0 - 5900 p.m.

Capacidad de taladrado en acero: 13 mm

Capacidad en cemento: 24 mm

Capacidad de taladrado en madera: 40 mm

Peso: 3,3 kg

Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

EL PAQUETE CONTIENE:

Bolsa de lona

Empuñadura lateral

Tope de profundidad

Portabrocas con llave de 13 mm y adaptador

Características

Potencia	950 W
Tipo de portabrocas	SDS+
Fuerza de impacto	2,3 J
Fuerza de impacto (EPTA)	Valor EPTA todavía no disponible J
Velocidad en vacío	0 - 1100 r.p.m.
N.º impactos nominal	0 - 5900 p.m.
Capacidad de taladrado en acero	13 mm
Capacidad en cemento	24 mm
Capacidad de taladrado en madera	40 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)	3,50
Largo artículo (cm)	36
Ancho artículo (cm)	7.2
Alto artículo (cm)	22

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	5,30
Producto empaquetado: largo (cm)	37,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	11,50
Producto empaquetado: alto (cm)	28,00
Presentación	Bolsa

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 31/12/2020