

## SKIL 1034 AE Martillo

Referencia: F0151034AE  
EAN-13: 8710364055418  
Marca: SKIL

imagen no disponible



- Potente mecanismo neumático de martillo para trabajos de taladrado sin esfuerzo en hormigón
- Martillo de 4 funciones: 1. Taladro percutor; 2. Bloqueo de percusión para aplicaciones habituales de taladrado y atornillado; 3. Bloqueo de rotación para trabajos ligeros de cincelado; 4. Cincelado con rotación libre para una máxima libertad de movimientos
- Sistema SDS+ para cambiar de broca rápida y fácilmente
- Empuñadura ergonómica para comodidad y protección del usuario
- Empuñadura suave para un manejo cómodo y un control óptimo

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN:

#### Martillo neumático de cuatro funciones con velocidad variable

El martillo de cuatro funciones SKIL 1034 cuenta con un eficiente motor de 600 W y preselección de velocidad variable con botón de bloqueo para un control óptimo de sus trabajos de taladrado en hormigón hasta 20 mm. Posee una función de martillo para el taladrado de hormigón, una función de tope de martillo para el taladrado y atornillado normales y una función de tope de rotación para tareas ligeras de cincelado. Y un detalle importante: este taladro permite también cincelar con rotación libre. El sistema «SDS+» permite un cambio rápido y fácil de accesorios. La empuñadura suave antideslizante y la empuñadura lateral ajustable permiten un cómodo control con las dos manos. Con el práctico tope de profundidad podrá ajustar la profundidad de taladrado en agujeros ciegos. El taladro SKIL 1034 se suministra en un robusto maletín con un juego de tres brocas «SDS+» de 6, 8 y 10 mm para hormigón y un portabrocas de 13 mm con llave y adaptador «SDS+».

#### CARACTERÍSTICAS:

Potente mecanismo neumático de martillo para trabajos de taladrado sin esfuerzo en hormigón

Martillo de 4 funciones: 1. Taladro percutor; 2. Bloqueo de percusión para aplicaciones habituales de taladrado y atornillado; 3. Bloqueo de rotación para trabajos ligeros de cincelado; 4. Cincelado con rotación libre para una máxima libertad de movimientos

Sistema SDS+ para cambiar de broca rápida y fácilmente

Empuñadura ergonómica para comodidad y protección del usuario

Empuñadura suave para un manejo cómodo y un control óptimo

Interruptor de velocidad variable con:

- botón de bloqueo para un trabajo continuo
- rueda de selección de velocidad para definir la velocidad correcta para cada trabajo
- Embrague de seguridad para proteger al usuario si se atasca la broca
- Empuñadura adicional suave de ajuste continuo para un control seguro con ambas manos
- Tope de profundidad de fácil ajuste para fijar la profundidad de taladrado en agujeros ciegos

#### DATOS TÉCNICOS:

Potencia: 600 W

Tipo de portabrocas: SDS+

Fuerza de impacto: 1,3 J

Capacidad de taladrado en acero: 13 mm

Capacidad en cemento: 20 mm  
Capacidad de taladrado en madera: 30 mm  
Velocidad en vacío: 0 - 1100 r.p.m.  
N.º impactos máximo: 0-5800 /min  
Peso: 2,3 kg

#### EL PAQUETE CONTIENE:

Empuñadura adicional suave  
Tope de profundidad  
Juego de 3 brocas SDS+ (6, 8, 10 mm)  
Maletín resistente  
Portabrocas con llave SDS+ (13 mm)

#### Características

Potencia	600 W
Tipo de portabrocas	SDS+
Fuerza de impacto	1,3 J
Capacidad de taladrado en acero	13 mm
Capacidad en cemento	20 mm
Capacidad de taladrado en madera	30 mm
Velocidad en vacío	0 - 1100 r.p.m.
N.º impactos máximo	0-5800 /min
Peso	2,3 kg

#### Certificaciones

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

#### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	5,00
Producto empaquetado: largo (cm)	40,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,90
Producto empaquetado: alto (cm)	31,70
Presentación	Maletín

#### Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 31/12/2020