

## SKIL 1770 AA Martillo



8 719643 000750 >

Referencia: RH1E1770AA

EAN-13: 8719643000750

Marca: SKIL

- Potente martillo neumático de 850 W para trabajos de taladrado sin esfuerzo en hormigón
- Cuatro funciones: 1. Taladro percutor; 2. Tope de martillo para taladrado normal; 3. Parada de giro para tareas de cincelado ligero; 4. Cincelado con rotación libre para máxima libertad de movimiento
- Sistema «SDS+» para cambiar de broca rápida y fácilmente
- Empuñadura con forma ergonómica para una comodidad óptima del usuario
- Embrague de seguridad que protege si la broca se atasca

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN:

##### Martillo neumático con cuatro funciones

El martillo neumático de cuatro funciones SKIL 1770 cuenta con un potente motor de 850 W, preselección de velocidad variable y botón de bloqueo para un control óptimo de sus trabajos de taladrado en hormigón hasta 26 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. Es posible utilizar el gatillo de avance/retroceso para cambiar cómodamente el sentido de trabajo de la herramienta. 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.

#### CARACTERÍSTICAS:

Potente martillo neumático de 850 W para trabajos de taladrado sin esfuerzo en hormigón

Cuatro funciones: 1. Taladro percutor; 2. Tope de martillo para taladrado normal; 3. Parada de giro para tareas de cincelado ligero; 4. Cincelado con rotación libre para máxima libertad de movimiento

Sistema «SDS+» para cambiar de broca rápida y fácilmente

Empuñadura con forma ergonómica para una comodidad óptima del usuario

Embrague de seguridad que protege si la broca se atasca

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 suave para un manejo cómodo y un control óptimo

Interruptor de avance/retroceso para un cambio fácil del sentido de trabajo de la herramienta

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

Tope de profundidad de fácil ajuste para preseleccionar la profundidad de taladrado de agujeros ciegos

#### DATOS TÉCNICOS:

Potencia: 850 W

Tipo de portabrocas: SDS+

Fuerza de impacto: 2,8 J

Capacidad de taladrado en acero: 13 mm

Capacidad en cemento: 26 mm

Capacidad de taladrado en madera: 40 mm

Velocidad en vacío: 0-980 r.p.m.  
N.º impactos máximo: 5150 /min  
Peso: 3,1 kg  
Tensión/frecuencia: 220-240 V / 50-60 Hz

**EL PAQUETE CONTIENE:**

Martillo SKIL 1770  
Empuñadura lateral  
Tope de profundidad  
Manual de instrucciones

**Características**

Potencia	850 W
Tipo de portabrocas	SDS+
Fuerza de impacto	2,8 J
Capacidad de taladrado en acero	13 mm
Capacidad en cemento	26 mm
Capacidad de taladrado en madera	40 mm
Velocidad en vacío	0-980 r.p.m.
N.º impactos máximo	5150 /min
Peso	3,1 kg
Tensión/frecuencia	220-240 V / 50-60 Hz

**Certificaciones**

Garantía	3
Certificación	Clase C 2 clavijas UE CEE 7/17 (Redondo)

**Dimensiones**

Peso artículo (kg)	3,10
Largo artículo (cm)	36.7
Ancho artículo (cm)	8.5
Alto artículo (cm)	27.5

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	4,10
Producto empaquetado: largo (cm)	37,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	9,50
Producto empaquetado: alto (cm)	29,50
Presentación	Cartón