

## SKIL 2740 AA Taladro/atornillador a batería



8 719643 000873>

Referencia: DD1E2740AA

EAN-13: 8719643000873

Marca: SKIL

- La tecnología de la batería «Keep Cool™» garantiza un 25 % más de autonomía y duplica su vida útil
- Nuestra tecnología patentada «ActivCell™» permite optimizar el uso de energía, evitar el sobrecalentamiento y maximizar el rendimiento de la batería
- Taladro/atornillador a batería de ión-litio de 12 V compacto y versátil
- Dos velocidades: velocidad alta para trabajos de taladrado y par elevado para trabajos de atornillado exigentes
- Portabrocas de cierre rápido automático de 10 mm

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN:

##### Taladro/atornillador a batería de ión-litio compacto con dos velocidades

El compacto taladro/atornillador a batería de 12 V SKIL 2740 es apto para todas las tareas de atornillado de bricolaje y para taladrar en madera y metal. Tiene dos velocidades que se pueden utilizar tanto para taladrar con rapidez como para atornillar trabajos extremos. Los 23 ajustes del par de apriete garantizan resultados de atornillado preciso y esta herramienta también tiene un ajuste para tareas de taladrado. Puede cambiar los accesorios de manera rápida y sencilla gracias al portabrocas de cierre rápido automático de 10 mm con bloqueo del eje automático. En resumen, esta versátil herramienta le ofrece verdaderamente todo lo que necesita: batería con tecnología fiable de ión-litio, velocidad variable para un control total y luz LED que garantiza una buena visibilidad del trabajo. El indicador de nivel de la batería le muestra en todo momento el nivel de carga para que pueda recargarla siempre a tiempo. Por último, pero no menos importante, el diseño ergonómico y la empuñadura suave de la herramienta ofrecen un extraordinario confort durante el trabajo. El SKIL 2740 AA se suministra con una batería de 12 V y 2,0 Ah, un cargador de 1 hora y una punta doble de destornillador.

##### Batería con la innovadora tecnología «Keep Cool™» y «ActivCell™»

Esta batería contiene tecnología «Keep Cool™» para baterías, nuestra innovación más refrescante. «Keep Cool™» permite enfriar las celdas de la batería para impedir que se sobrecalienten; esto aumenta su autonomía hasta un 25 % y duplica su vida útil. La «ActivCell™» permite optimizar el uso de energía, evitar el sobrecalentamiento y maximizar el rendimiento de la batería.

#### CARACTERÍSTICAS:

La tecnología de la batería «Keep Cool™» garantiza un 25 % más de autonomía y duplica su vida útil

Nuestra tecnología patentada «ActivCell™» permite optimizar el uso de energía, evitar el sobrecalentamiento y maximizar el rendimiento de la batería

Taladro/atornillador a batería de ión-litio de 12 V compacto y versátil

Dos velocidades: velocidad alta para trabajos de taladrado y par elevado para trabajos de atornillado exigentes

Portabrocas de cierre rápido automático de 10 mm

Bloqueo del eje automático para cambiar los accesorios de forma fácil y rápida

23 ajustes del par de apriete para un atornillado preciso y 1 ajuste extra para taladrar a plena potencia

Velocidad variable que garantiza un arranque suave y un control total en todo momento

Luz LED para una mejor visualización de la pieza de trabajo y para trabajar más cómodamente en áreas con una iluminación insuficiente

Tecnología de ión-litio: sin efecto memoria, no se descarga con el tiempo y siempre está lista para su utilización

Indicador de nivel de la batería que muestra de forma práctica el nivel de carga restante en la batería

Diseño ergonómico y empuñadura suave para un control y confort óptimos

#### DATOS TÉCNICOS:

Tensión: 12 V  
Capacidad de la batería: 2,0 Ah  
Celdas de la batería: Ión-Litio  
Número de baterías: 1  
Velocidad en vacío: 0-400/0-1300 r.p.m.  
Par máx. en uniones duras: 35 Nm  
Tipo de portabrocas: De cierre rápido automático  
Capacidad del portabrocas: 10 mm  
Ajustes del embrague: 23 + 1  
Interruptor de velocidad variable  
Dos velocidades mecánicas  
Luz LED  
Capacidad de taladrado en madera: 35 mm  
Capacidad de taladrado en acero: 10 mm  
Capacidad de atornillado: 8 mm  
Peso neto (incl. batería): 1,1 kg  
Peso neto (batería no incl.): 0,8 kg

#### EL PAQUETE CONTIENE:

Taladro/atornillador a batería SKIL 2740  
Batería de ión-litio de 12 V y 2,0 Ah (1 unidad)  
Cargador  
Punta doble de destornillador  
Manual de instrucciones

#### Características

Tensión	12 V
Capacidad de la batería	2,0 Ah
Celdas de la batería	Ión-Litio
Número de baterías	1
Velocidad en vacío	0-400/0-1300 r.p.m.
Par máx. en uniones duras	35 Nm
Tipo de portabrocas	De cierre rápido automático
Capacidad del portabrocas	10 mm
Ajustes del embrague	23 + 1
Capacidad de taladrado en madera	35 mm
Capacidad de taladrado en acero	10 mm

#### Certificaciones

Garantía	3
Certificación	Clase C 2 clavijas UE CEE 7/16 (Plano)

**Dimensiones**

Peso artículo (kg)	1,10
Largo artículo (cm)	18.9
Ancho artículo (cm)	6.8
Alto artículo (cm)	21.4

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,90
Producto empaquetado: largo (cm)	24,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	24,50
Producto empaquetado: alto (cm)	9,00
Presentación	Cartón