

## SKIL 2636 AA Atornillador a batería



8 710364 076185 >

Referencia: F0152636AA

EAN-13: 8710364076185

Marca: SKIL

- Atornillador a batería de Ión-Litio con cargador micro USB para una amplia variedad de opciones de carga
- Tecnología de Ión-Litio: sin efecto memoria, no se descarga con el tiempo y siempre está lista para su utilización
- El indicador del nivel de la batería muestra un aviso cuando queda poca carga
- Bloqueo automático del eje para trabajos de atornillado y desatornillado manual
- Indicador de atornillado/desatornillado que permite comprobar de un vistazo en qué dirección se está trabajando

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN:

##### Atornillador a batería compacto con tecnología de Ión-Litio y cargador micro USB

El atornillador a batería de «4V Max» (3,6 V) SKIL 2636 es la herramienta idónea para trabajar en espacios estrechos debido a su diseño compacto. Siempre está listo para su uso gracias a la fiable tecnología de Ión-Litio. La cómoda selección de atornillado/destornillado garantiza la mayor facilidad de uso durante el trabajo. El cargador micro USB ofrece un tiempo de carga reducido. Otras funciones prácticas como el foco LED brillante, el indicador del nivel de la batería y el bloqueo del eje automático garantizan un máximo confort en el trabajo. El SKIL 2636 cuenta con conexión magnética hexagonal estándar y es compatible con las puntas hexagonales de atornillador más habituales.

##### Batería con tecnología de Ión-Litio y cargador micro USB

La herramienta incorpora tecnología de batería de Ión-Litio. Esto significa que la batería no sufre efecto memoria, no se autodescarga con el tiempo y siempre está lista para usar. La «ECP» (protección de celda electrónica) evita la sobrecarga, el sobrecalentamiento y la descarga profunda de la batería de Ión-Litio. Además, el cargador micro USB, que ofrece un tiempo de carga reducido, se puede conectar a otras interfaces USB.

##### Cómoda selección de atornillado/destornillado para mayor facilidad de uso

El SKIL 2636 tiene un intuitivo sistema de selección de atornillado/desatornillado. Puede cambiar cómodamente la dirección de trabajo moviendo la palanca arriba o abajo. Es fácil de manejar tanto para diestros como para zurdos. La dirección de trabajo seleccionada se muestra claramente en la parte superior de la herramienta.

##### Funciones prácticas para una comodidad todavía mayor en el trabajo

El foco LED garantiza una buena visibilidad de la tarea. El indicador de nivel de la batería muestra un aviso cuando la carga restante es baja para que pueda recargarla siempre a tiempo. El bloqueo del eje permite utilizar la fuerza manual adicional que puede ser necesaria, por ejemplo, para finalizar el apriete o para empezar a aflojar tornillos y pernos. Puede almacenar dos puntas de atornillar adicionales en la herramienta para tener más puntas a mano.

#### CARACTERÍSTICAS:

Atornillador a batería de Ión-Litio con cargador micro USB para una amplia variedad de opciones de carga

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

El indicador del nivel de la batería muestra un aviso cuando queda poca carga

Bloqueo automático del eje para trabajos de atornillado y desatornillado manual

Indicador de atornillado/desatornillado que permite comprobar de un vistazo en qué dirección se está trabajando

Foco para una mejor visualización de la pieza de trabajo y para trabajar más cómodamente en áreas con una

iluminación insuficiente

Dos puntas de atornillador adicionales siempre a mano gracias al almacenamiento de puntas en la herramienta

El sistema electrónico protege frente a sobrecarga, sobrecalentamiento y descarga profunda

Agarre suave y empuñadura ergonómica para una comodidad óptima

Este atornillador a batería ha ganado el premio iF DESIGN AWARD 2017 por la excelente calidad de su diseño

## DATOS TÉCNICOS:

Tensión: 3,6 V

Tensión: 4 'V Max'

Capacidad de la batería: 1,5 Ah

Velocidad en vacío: 200 r.p.m.

Par máx. en uniones duras: 7 Nm

Acoplamiento hexagonal: 6,35 mm

Capacidad de atornillado: 5 mm

Tiempo de carga: 3 Hrs

Luz LED

Peso: 0,4 kg

Tensión/frecuencia (cargador): 100-240 V / 50-60 Hz

## EL PAQUETE CONTIENE:

Atornillador a batería SKIL 2636

Cargador micro USB

Dos puntas de atornillador (PH2, S5)

Portabrocas magnético

Manual de instrucciones

## Características

Tensión	3,6 V
Tensión	4 'V Max'
Capacidad de la batería	1,5 Ah
Velocidad en vacío	200 r.p.m.
Par máx. en uniones duras	7 Nm
Acoplamiento hexagonal	6,35 mm
Capacidad de atornillado	5 mm
Tiempo de carga	3 Hrs
Peso	0,4 kg
Tensión/frecuencia (cargador)	100-240 V / 50-60 Hz

## Certificaciones

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

## Dimensiones

Largo artículo (cm)	22.9
Ancho artículo (cm)	5.9
Alto artículo (cm)	19.2

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	14,90
Producto empaquetado: ancho (cm)	6,20
Producto empaquetado: alto (cm)	13,50
Presentación	Cartón

**Estado del producto**

Estado	obsoleto
Fecha	desde 31/12/2020

**Enlaces**

video	<a href="#">Vídeo Producto</a>
-------	--------------------------------