

SKIL 3520 AA Sierra circular a batería



Referencia: SW1E3520AA
EAN-13: 8719643001207
Marca: SKIL

- Parte del «Energy Platform» de SKIL: EL sistema flexible de baterías
- 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
- Potente sierra circular a batería «20V Max» (18 V) con profundidad de corte hasta 54 mm
- La luz LED ilumina la línea de corte para ver mejor la pieza de trabajo

Descripción general

DESCRIPCIÓN:

Precisa sierra circular a batería con visor de corte

La sierra circular a batería «20V Max» (18 V) SKIL 3520 es idónea para serrar con precisión hasta 54 mm de profundidad. Esta capacidad permite trabajar sin problemas con las profundidades más habituales (tablones, travesaños, etc.). La luz LED garantiza una buena visibilidad de la tarea. La base ajustable permite realizar cortes a bisel de hasta 50°. Cuenta con un visor de corte que facilita el seguimiento preciso de la línea marcada. Para un entorno de trabajo más limpio, el adaptador para aspirador encaja en la mayoría de aspiradores de tamaño estándar. Otras características prácticas son el freno eléctrico para un confort extra durante el trabajo y el bloqueo del eje para cambiar la hoja fácilmente. Para aumentar la duración, esta sierra circular está equipada con rodamientos de bolas hermetizados. Los rodamientos de bolas hermetizados protegen la sierra contra el polvo y alargan así la vida de la herramienta. Además, esta sierra circular tiene empuñaduras ergonómicas de agarre suave que garantizan un control perfecto y comodidad para trabajar. La SKIL 3520 AA se suministra con una batería «20V Max» (18 V) 2,5 Ah «Keep Cool», un cargador rápido, una hoja de sierra de 24 dientes con punta de carburo, guía paralela, adaptador para aspirador y bolsa para el polvo.

EL sistema flexible de batería con tecnología «Keep Cool™» y «ActivCell™»

Esta herramienta forma parte del «Energy Platform» de SKIL: EL sistema flexible de baterías. Con los paquetes de baterías «20V Max» (18 V) de ión-litio tiene garantizada una flexibilidad óptima. Los paquetes de baterías están diseñados para ofrecer rendimiento y ajustarse a todas las herramientas «Energy Platform», con una sola batería puede dar alimentación a todos. Las herramientas «Energy Platform» están disponibles con y sin baterías para ofrecerle la flexibilidad de añadir más herramientas a su conjunto sin necesidad de adquirir también nuevas baterías y cargadores. Esta batería también contiene la tecnología «Keep Cool™» y «ActivCell™». «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:

Parte del «Energy Platform» de SKIL: EL sistema flexible de baterías

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

Potente sierra circular a batería «20V Max» (18 V) con profundidad de corte hasta 54 mm

La luz LED ilumina la línea de corte para ver mejor la pieza de trabajo

Profundidad de corte máxima de 54 mm a 90° y de 44 mm a 45°

Visor de la línea de corte para un seguimiento fácil y preciso de la línea marcada
El freno eléctrico garantiza mayor confort y permite trabajar más rápido
Bloqueo del eje para cambiar de accesorio fácilmente
Toma para fijar un aspirador o una bolsa para el polvo si es necesario
Diseño ergonómico de gran calidad que garantiza una guía y un control óptimos
Hoja en el lado izquierdo para ofrecer la máxima visibilidad de la línea de corte
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 patentado que muestra de forma práctica el nivel de carga restante en la batería
Almacén para llave integrado
Los rodamientos de bolas con protección antipolvo garantizan mayor duración

DATOS TÉCNICOS:

Tensión: 18 V
Tensión: 20 'V Max'
Capacidad de la batería: 2,5 Ah
Celdas de la batería: Ión-Litio
Número de baterías: 1
Capacidad a 90°: 54 mm
Capacidad a 45°: 44 mm
Velocidad en vacío: 4.500 r.p.m.
Ø hoja de sierra: 165 mm
Ø eje: 16 mm
Luz LED
Tiempo de carga: 1,25 Hrs
Peso neto (incl. batería): 2,9 kg
Peso neto (batería no incl.): 2,5 kg
Tensión/frecuencia (cargador): 220-240 V / 50-60 Hz
Corriente de carga: 2,4 A

EL PAQUETE CONTIENE:

Sierra circular a batería SKIL 3520
Batería de ión-litio «20V Max» (18 V) 2,5 Ah «Keep Cool™» (1 unidad)
Cargador (3122 AA)
Hoja de sierra con punta de carburo (24 dientes, Ø 165 mm, madera)
Guía paralela
Bolsa para el polvo
Adaptador para aspirador
Llave hexagonal
Manual de instrucciones

Características

Tensión	18 V
Tensión	20 'V Max'
Capacidad de la batería	2,5 Ah
Celdas de la batería	ión-Litio
Número de baterías	1
Capacidad a 90°	54 mm
Capacidad a 45°	44 mm
Velocidad en vacío	4.500 r.p.m.
Ø hoja de sierra	165 mm
Ø eje	16 mm
Tiempo de carga	1,25 Hrs
Peso neto (incl. batería)	2,9 kg
Peso neto (batería no incl.)	2,5 kg

Certificaciones

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	2,90
Largo artículo (cm)	30
Ancho artículo (cm)	18.5
Alto artículo (cm)	25.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	4,80
Producto empaquetado: largo (cm)	36,10
Producto empaquetado: ancho (cm)	21,00
Producto empaquetado: alto (cm)	22,70
Presentación	Cartón

Enlaces

video	Vídeo Producto
-------	--------------------------------