



Energy Platform: la plataforma de batería flexible

La Energy Platform de SKIL garantiza la flexibilidad. Las baterías de alto rendimiento están diseñadas para funcionar en todas las herramientas Energy Platform, incluyendo tanto herramientas eléctricas como de jardinería.



ActivCell™: gestión inteligente de carga

Todas las baterías 20V Max llevan una PCI ActivCell™ para ofrecer la máxima potencia posible con mayor regularidad. Nuestra tecnología patentada ActivCell™ ayuda a evitar el sobrecalentamiento y a optimizar el uso de energía y el rendimiento de la batería. Nuestra PCI ActivCell™ controla la tensión de cada célula individual y lo comparte con una segunda PCI en nuestras herramientas. La acción combinada de ambas PCI garantiza una eficiencia óptima entre herramienta y batería, con la consiguiente mejora de rendimiento.

SKIL 2842 AA Taladro/atornillador a batería



- Parte del «Energy Platform» de SKIL: EL sistema flexible de baterías
- Nuestra tecnología patentada «ActivCell™» permite optimizar el uso de energía, evitar el sobrecalentamiento y maximizar el rendimiento de la batería
- 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: 18 V
- Tensión: 20 V Max
- Capacidad de la batería: 1,5
- Celdas de la batería: Ión-Litio
- Número de baterías: 1
- Velocidad en vacío: 0-400/0-1500
- Par máx. en uniones duras: 45 nm
- Tipo de portabrocas: De cierre rápido automático
- Capacidad del portabrocas: 10 mm
- Ajustes del embrague: 23 + 1
- Interruptor de velocidad variable: 1
- Dos velocidades mecánicas: Sí
- Luz LED: Sí
- Capacidad de taladrado en madera: 35 mm
- Capacidad de taladrado en acero: 10 mm
- Capacidad de atornillado: 8 mm
- Tiempo de carga: 3,75
- Peso neto (incl. batería): 1,4

Contenido del embalaje

- Taladro/atornillador a batería SKIL 2842
- Batería de ión-litio «20V Max» (18 V) 1,5 Ah (1 unidad)
- Cargador
- Punta doble de destornillador
- Manual de instrucciones

Información del pedido

Código de pedido: F0152842AA
Código EAN: 8719643002617



SKIL 2844 AR Taladro percutor de batería



ACTIVCELL

- Parte del «Energy Platform» de SKIL: EL sistema flexible de baterías
- Nuestra tecnología patentada «ActivCell» permite optimizar el uso de energía, evitar el sobrecalentamiento y maximizar el rendimiento de la batería
- Función de taladro percutor para trabajos de taladrado en mampostería
- Dos velocidades: velocidad alta para trabajos de taladrado y par elevado para trabajos de atornillado exigentes
- Portabrocas de cierre rápido automático de 10 mm con bloqueo
- Bloqueo del eje automático para cambiar los accesorios de forma fácil y rápida
- 23 ajustes del par de apriete para un atornillado preciso, 1 ajuste adicional para taladrado normal y 1 para taladrado con percutor
- 3 funciones: atornillado, taladrado y taladrado con percutor
- Selector de función para cambiar fácilmente entre atornillado, taladrado y taladrado con percutor
- 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



Datos técnicos

- Tensión: 18 V
- Tensión: 20 V Max
- Capacidad de la batería: 2,0
- Celdas de la batería: Ión-Litio
- Número de baterías: 2
- Velocidad en vacío: 0-400/0-1500
- Par máx. en uniones duras: 50 nm
- Tipo de portabrocas: De cierre rápido automático
- Capacidad del portabrocas: 10 mm
- Dos velocidades mecánicas: Sí
- Capacidad de taladrado en mampostería: 13 mm
- Capacidad de taladrado en madera: 35 mm
- Capacidad de taladrado en acero: 10 mm
- Capacidad de atornillado: 8 mm
- Ajustes del embrague: 23 + 1 + 1
- N.º impactos máximo: 6000/22500
- Tiempo de carga: 5
- Peso neto (incl. batería): 1,4

Contenido del embalaje

- Taladro percutor de batería SKIL 2844
- Bolsa de transporte
- Batería de ión-litio «20V Max» (18 V) 2,0 Ah (2 unidades)
- Cargador
- Punta doble de destornillador
- Manual de instrucciones

Información del pedido

Código de pedido: F0152844AR
Código EAN: 8719643002655

SKIL 2905 AA Atornillador de impacto a batería



ACTIVCELL

- Parte del «Energy Platform» de SKIL: EL sistema flexible de baterías
- Nuestra tecnología patentada «ActivCell» permite optimizar el uso de energía, evitar el sobrecalentamiento y maximizar el rendimiento de la batería
- Par elevado para poner y quitar tornillos y pernos sin esfuerzo
- Diseño ligero y compacto
- Robusta caja de engranajes de aluminio para aumentar la durabilidad
- Portabrocas hexagonal de sujeción rápida (6,35 mm / 1/4") para cambiar fácilmente los accesorios
- 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: 18 V
- Tensión: 20 V Max
- Capacidad de la batería: 1,5
- Celdas de la batería: Ión-Litio
- Número de baterías: 1
- Velocidad en vacío: 0-2000
- Par máx. en uniones duras: 155 nm
- N.º impactos máximo: 0-3000
- Tipo de portabrocas: Hexagonal
- Interruptor de velocidad variable: 1
- Dos velocidades mecánicas: No
- Capacidad de atornillado: 10 mm
- Tiempo de carga: 3,75
- Corriente de carga: 0,4 A
- Peso neto (incl. batería): 1,6
- Peso neto (batería no incl.): 1,2 kg
- Tensión/frecuencia (cargador): 220-240 V / 50-60 Hz

Contenido del embalaje

- Atornillador de impacto a batería SKIL 2905
- Batería de ión-litio «20V Max» (18 V) 1,5 Ah (1 unidad)
- Cargador
- Puntas de atornillador PH2
- Manual de instrucciones

Información del pedido

Código de pedido: F0152905AA
Código EAN: 8719643002662