

Skil 2830 AA Taladro atornillador a batería

Referencia: F0152830AA

EAN-13: 8710364079391

Marca: SKIL

Imagen no disponible

8 710364 079391 >

- Taladro/atornillador a batería de «20V Max» (18 V) muy potente para todas las tareas exigentes de bricolaje
- Tecnología de Ión-Litio: sin efecto memoria, no se descarga con el tiempo y siempre está lista para su utilización
- 19 ajustes del par de apriete para un atornillado preciso y 1 ajuste extra para taladrar a plena potencia
- Velocidad variable para un arranque suave y un control total en todo momento
- Portabrocas de cierre rápido semiautomático de 10 mm para cambiar de accesorio rápida y fácilmente

Descripción general

DESCRIPCIÓN:

Taladro/Atornillador con batería de Ión-Litio para los trabajos de taladrado y atornillado más exigentes

El taladro/atornillador a batería Skil 2830 de «20V Max» (18 V) es apto para todas las tareas de bricolaje más exigentes de atornillado así como las de taladrado en madera o metal. El Skil 2830 tiene un portabrocas de cierre rápido de 10 mm para un cambio rápido y fácil de accesorios. El ajuste de embrague 19+1 VariTorque proporciona resultados precisos con sus 19 opciones de atornillado y otro ajuste adicional para trabajos de taladrado. En resumen, esta versátil herramienta le ofrece verdaderamente todo lo que necesita: batería con tecnología fiable de Ión-Litio que optimiza la durabilidad de la misma, velocidad variable y freno electrónico para un control total y foco LED que garantiza una buena visibilidad del trabajo. El taladro/atornillador a batería se suministra con una punta de atornillador de doble extremo.

Durabilidad de la batería protegida por el sistema electrónico

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. Así no se encontrará la batería vacía después de un largo periodo de almacenamiento. El sistema electrónico evita que la batería de Ión-Litio sufra sobrecarga, sobrecalentamiento y descarga profunda y garantiza una durabilidad optimizada de la batería.

Funciones prácticas para una comodidad todavía mayor en el trabajo

Este taladro/atornillador a batería está equipado con velocidad variable para un arranque suave y para evitar daños en la pieza de trabajo a causa de efectos indeseados como el enroscado de tornillos a profundidad excesiva. El freno electrónico evita el exceso de apriete y asegura un trabajo más rápido y eficiente. El foco LED garantiza una buena visibilidad de la tarea.

CARACTERÍSTICAS:

Taladro/atornillador a batería de «20V Max» (18 V) muy potente para todas las tareas exigentes de bricolaje

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

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

Velocidad variable para un arranque suave y un control total en todo momento

Portabrocas de cierre rápido semiautomático de 10 mm para cambiar de accesorio rápida y fácilmente

Freno electrónico que evita el exceso de apriete y asegura un trabajo más rápido y eficiente

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

Agarre suave y empuñadura ergonómica para una comodidad óptima

DATOS TÉCNICOS:

Tensión: 18 V
Tensión: 20 'V Max'
Capacidad de la batería: 1,5 Ah
Celdas de la batería: Ión-Litio
Número de baterías: 1
Velocidad en vacío: 0-700 r.p.m.
Par máx. en uniones duras: 41 Nm
Tipo de portabrocas: De cierre rápido semiautomático
Capacidad del portabrocas: 10 mm
Ajustes del embrague: 19 + 1
Foco
Capacidad de taladrado en madera: 35 mm
Capacidad de taladrado en acero: 10 mm
Capacidad de atornillado: 6 mm
Tiempo de carga: 5 Hrs
Peso (incl. batería): 1,3 kg
Tensión/frecuencia (cargador): 220-240 V / 50-60 Hz

EL PAQUETE CONTIENE:

Taladro/atornillador a batería Skil 2830
1 batería de ion-litio de «20V Max» (18 V) y 1,5 Ah
Cargador
Punta doble de destornillador
Manual de instrucciones

Características

Tensión	18 V
Tensión	20 'V Max'
Capacidad de la batería	1,5 Ah
Celdas de la batería	Ión-Litio
Número de baterías	1
Velocidad en vacío	0-700 r.p.m.
Par máx. en uniones duras	41 Nm
Tipo de portabrocas	De cierre rápido semiautomático
Capacidad del portabrocas	10 mm
Ajustes del embrague	19 + 1
Capacidad de taladrado en madera	35 mm
Capacidad de taladrado en acero	10 mm
Capacidad de atornillado	6 mm

Certificaciones

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

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,30
Largo artículo (cm)	20.5
Ancho artículo (cm)	7.7
Alto artículo (cm)	22.4

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	2,20
Producto empaquetado: largo (cm)	23,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	9,50
Producto empaquetado: alto (cm)	22,50
Presentación	Cartón

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 31/12/2020