



## Taladro-destornillador de batería, Wireless Charging, ID del fabricante: GSR1860CW



### Datos de pedido

Número de pedido	070247 GSR1860CW
GTIN	3165140867269
Clase de artículo	03B

### Descripción

#### Ejecución:

Taladro-atornillador de batería Bosch

- **Taladro-atornillador compacto de batería de alta potencia con giro a derecha/izquierda.**
- **Larga durabilidad gracias a un motor EC sin escobillas (no 070243).**
- **Con Electronic Motor Protection (EMP) y Electronic Cell Protection (ECP).**
- **Luz LED para iluminación de la zona de trabajo e indicador del estado de carga de la batería..**
- **Ajuste del par de varios pasos para un atornillado preciso.**
- **Regulación electrónica de la velocidad de giro para un inicio de taladrado y atornillado precisos.**
- **Softgrip.**

**Control KickBack** con desconexión automática en caso de bloqueo, así como acoplamiento de precisión exclusivo y freno motor. Portabrocas Auto-Lock de 13 mm. Elevado par de giro.

Con **sistema Wireless Charging**: proceso de carga automático con **técnica de carga por inducción** especial, cuidadoso con la batería. Posibilidad de reequipar con el módulo

**Connectivity.**

#### Suministro:

Incluye 2 baterías de iones de litio, cargador, maleta de transporte.clip para cinturón, soporte para punta.

**Nota:**

Encontrará baterías de recambio, juegos de inicio y cargadores adecuados a partir del n.º 073851 ss. y 073866 ss.

Embalaje: Maleta organizada (caja L)

Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión: Bosch 18 V

Interfaz: carga inalámbrica

Quality Dress: GSR 18 V-60C

Construcción del motor: Motor sin escobillas

Tensión de batería: 18 V

Capacidad de la batería: 2 A·h

Par de giro máximo blando: 31 N·m

Par de giro máximo duro: 60 N·m

## Descripción técnica

Vibraciones máximas según EN	<2,5 m/s <sup>2</sup>
Gama de sujeción del mandril	1,5 - 13 mm
Quality Dress	GSR 18 V-60C
Peso	1,7 kg
Intervalo de velocidades 1.ª marcha	0 - 600 min <sup>-1</sup>
Empleo típico	Heavy Duty
Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión	Bosch 18 V
Intervalo de velocidades 2.ª marcha	0 - 1900 min <sup>-1</sup>
Embalaje	Maleta organizada (caja L)
Par de giro máximo duro	60 N·m
Interfaz	carga inalámbrica
Construcción del motor	Motor sin escobillas
Ø máximo de taladrado espiral en madera	38 mm
Ø máximo de taladrado espiral en acero	13 mm
Capacidad de la batería	2 A·h
Tensión de batería	18 V
Par de giro máximo blando	31 N·m

## Accesorios

Batería de iones de litio Tipo de batería, tensión de la  
batería B18-W V

073851 B18-W

Starter-Set Wireless Charging Tipo GAL1830W

073862 GAL1830W