

## Batería ProCORE18V 4.0Ah

Referencia: 1600A016GB  
 EAN-13: 3165140952873  
 Marca: Bosch



- La nueva tecnología de celda ofrece el mismo rendimiento que las baterías estándares de 4.0 Ah, con un tamaño y peso optimizados
- La tecnología COOLPACK 2.0 mejora la disipación del calor para alcanzar una vida útil un 135 % más larga que las baterías estándares
- Compatible con todas las herramientas y los cargadores del Professional 18V System de Bosch y AMPShare Alliance

### Descripción general

#### Descripción

Batería ProCORE18V 4.0Ah, La ProCORE18V 4.0Ah Professional es la más ligera y compacta de la serie ProCORE18V. Incluye una nueva generación de tecnología de celda que ofrece el mismo rendimiento que una batería estándar de 4,0 Ah con un tamaño y peso optimizados. Esta batería también tiene tecnología COOLPACK 2.0 para mejorar la disipación del calor desde el interior hasta el exterior de la misma. El calor puede dañar las celdas, por lo que la tecnología COOLPACK 2.0 ofrece una vida útil un 135 % más larga que las baterías estándares y permite que rinda durante períodos de trabajo más largos. Compatible con todas las herramientas y los cargadores del Professional 18V System de Bosch y AMPShare Alliance. La ProCORE18V 4.0Ah Professional es una batería de litio (Li-ion) con una pantalla que muestra el estado del nivel de la misma. Caja de cartón; 1 batería ProCORE18V 4.0Ah (1 600 A01 6GB)

#### Destacado

La nueva tecnología de celda ofrece el mismo rendimiento que las baterías estándares de 4.0 Ah, con un tamaño y peso optimizados

La tecnología COOLPACK 2.0 mejora la disipación del calor para alcanzar una vida útil un 135 % más larga que las baterías estándares

Compatible con todas las herramientas y los cargadores del Professional 18V System de Bosch y AMPShare Alliance  
 El rendimiento de una batería estándar con el tamaño y el peso más reducidos

#### Incluye

Caja de cartón

1 batería ProCORE18V 4.0Ah (1 600 A01 6GB)

#### Características

Dimensiones de la batería (anchura x longitud x altura): 77 x 117 x 47 mm

Tensión de la batería: 18,0 V

Capacidad de la batería: 4,0 Ah

Peso: 0,515 kg

#### Características

Dimensiones de la batería (anchura x longitud x altura) 77 x 117 x 47 mm

Tensión de la batería 18,0 V

Capacidad de la batería 4,0 Ah

Peso 0,515 kg

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1