

## Batería ProCORE18V 8.0Ah



Referencia: 1600A016GK  
EAN-13: 3165140952958  
Marca: Bosch

- La última tecnología de celda y la gestión inteligente de la batería ofrecen un 87 % más de potencia que las baterías convencionales
- 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 8.0Ah, La ProCORE18V 8.0Ah Professional es una batería de alto rendimiento que ofrece el equivalente a 2000 W de potencia con cable. Su tecnología de celda de nueva generación, combinada con la gestión inteligente de la batería, ofrece un 87 % más de potencia que las baterías convencionales. 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 8.0Ah Professional es una batería de litio (Li-ion) con una pantalla de indicador de carga, que muestra el estado de la misma. Caja de cartón; 1 batería ProCORE18V 8.0Ah (1 600 A01 6GK)

#### Destacado

La última tecnología de celda y la gestión inteligente de la batería ofrecen un 87 % más de potencia que las baterías convencionales

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  
Batería de alto rendimiento para una potencia con cables de hasta 2000 W

#### Incluye

Caja de cartón

1 batería ProCORE18V 8.0Ah (1 600 A01 6GK)

#### Características

Tensión de la batería: 18,0 V

Peso: 0,955 kg

Dimensiones de la batería (anchura x longitud x altura): 77 x 117 x 69 mm

Capacidad de la batería: 8,0 Ah

#### Características

Tensión de la batería	18,0 V
Peso	0,955 kg
Dimensiones de la batería (anchura x longitud x altura)	77 x 117 x 69 mm
Capacidad de la batería	8,0 Ah

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1