



## Llave de impacto, Tipo: GDR18160



### Datos de pedido

Número de pedido	074052 GDR18160
GTIN	3165140889117
Clase de artículo	03B

### Descripción

#### Ejecución:

Atornillador de impacto rotativo con batería

- **Giro a derecha / izquierda.**
- **Indicador del estado de carga de la batería.**

Atornillador de impacto compacto con batería de 18 V / 2,0 Ah.

- **Alto par de giro y alto número de impactos (3200 rpm) para un progreso rápido del trabajo en operaciones de atornillado en metal (hasta M14) y madera.**
- **Forma constructiva muy corta para un manejo perfecto incluso en lugares estrechos y por encima de la cabeza.**

#### Ventaja:

Alta potencia gracias al par de giro elevado.

#### Suministro:

Incluye 2 baterías de iones de Li, cargador, L-BOXX.

#### Nota:

Encontrará baterías de recambio y cargadores adecuados en los n.º 073851-073867.

Embalaje: Maleta organizada (L-Boxx)

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

Quality Dress: GDR V18-160

Cantidad de baterías contenidas: 2

Tipo batería: Ion de litio

Capacidad de la batería: 2 Ah  
Tensión de batería: 18 V  
Ø máximo de tornillo (8,8 – 12,9): M14

### Descripción técnica

Portaherramientas dimensiones	1/4 pul
Empleo típico	Strong
Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión	Bosch 18 V
Embalaje	Maleta organizada (L-Boxx)
Peso	1,7 kg
Vibraciones máximas según EN	10 m/s <sup>2</sup>
Ø máximo de tornillo (8,8 – 12,9)	M14
Altura	234 mm
Capacidad de la batería	2 Ah
Quality Dress	GDR V18-160
Velocidad de giro máxima 1.ª marcha	2800 min <sup>-1</sup>
Longitud	153 mm
Portaherramientas perfil de accionamiento	Hexágono interior
Tensión de batería	18 V
Frecuencia de impactos	0 - 3200 min <sup>-1</sup>
Par de giro máximo duro	160 Nm
Cantidad de baterías contenidas	2
Tipo batería	Ion de litio
Suministro de energía	Con batería
adecuado para material	Madera
Tipo de producto	Atornillador de impacto

### Accesorios

Cargador de batería Tipo 1880CV

073866 1880CV

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

073851 B18