



## Taladro-atornillador de batería, Tipo: GSR1215



### Datos de pedido

Número de pedido	070240 GSR1215
GTIN	3165140727495
Clase de artículo	03B

### Descripción

#### Ejecución:

Taladro-atornillador de batería Bosch

- **Taladro-atornillador de batería de 12 V compacto y de alta potencia, con giro a derecha / izquierda.**
- **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.**

#### Suministro:

Incluye 2 baterías de iones de litio de 12 V/2 Ah, cargador, maletín de transporte.

#### Nota:

Encontrará baterías de recambio y cargadores adecuados en el n.º 073852 ss. y 073866.

Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión: Bosch 12 V

Quality Dress: GSR 12V-15

Construcción del motor: Motor de 2 polos

Cantidad de baterías contenidas: 2

Capacidad de la batería: 2 A·h

Tensión de batería: 12 V  
Par de giro máximo blando: 15 N·m

## Descripción técnica

Intervalo de velocidades 2. <sup>a</sup> marcha	0 - 1300 min <sup>-1</sup>
Par de giro máximo blando	15 N·m
Peso	1 kg
Empleo típico	Medium
Intervalo de velocidades 1. <sup>a</sup> marcha	0 - 380 min <sup>-1</sup>
Vibraciones máximas según EN	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Quality Dress	GSR 12V-15
Tensión de batería	12 V
Construcción del motor	Motor de 2 polos
Ø máximo de taladrado espiral en madera	19 mm
Par de giro máximo duro	30 N·m
Capacidad de la batería	2 A·h
Gama de sujeción del mandril	0 - 10 mm
Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión	Bosch 12 V
Ø máximo de taladrado espiral en acero	10 mm
Cantidad de baterías contenidas	2

## Accesorios

Batería de iones de litio Tipo de batería, tensión de la batería B12 V	073851 B12
Cargador de batería Tipo AL1130CV	073866 AL1130CV