

**Taladro-atornillador de batería, ID del fabricante: GSR1220****Datos de pedido**

Número de pedido	070241 GSR1220
GTIN	3165140910668
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.**

**Relación peso-rendimiento inmejorable** con par de giro de hasta 20 Nm para un atornillado potente en el caso de peso reducido y longitud de cabeza mínima de 163 mm (135 mm en tam. GSR1220HX).

Vida útil prolongada gracias al **motor CE sin escobillas.**

**Suministro:**

Incluye 2 baterías de iones de litio de 12 V / 3,0 Ah, cargador, maleta de transporte.

**Nota:**

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

Embalaje: Maleta organizada (caja L)

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

Quality Dress: GSR 12 V-20

Construcción del motor: Motor sin escobillas

Tensión de batería: 12 V

Capacidad de la batería: 3 A·h

Par de giro máximo blando: 18 N·m

Par de giro máximo duro: 20 N·m

## Descripción técnica

Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión	Bosch 12 V
Intervalo de velocidades 2. <sup>a</sup> marcha	0 - 1300 min <sup>-1</sup>
Gama de sujeción del mandril	0 - 10 mm
Intervalo de velocidades 1. <sup>a</sup> marcha	0 - 400 min <sup>-1</sup>
Embalaje	Maleta organizada (caja L)
Capacidad de la batería	3 A·h
Ø máximo de taladrado espiral en acero	10 mm
Quality Dress	GSR 12 V-20
Peso	0,9 kg
Tensión de batería	12 V
Construcción del motor	Motor sin escobillas
Par de giro máximo duro	20 N·m
Vibraciones máximas según EN	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Par de giro máximo blando	18 N·m
Empleo típico	S
Ø máximo de taladrado espiral en madera	30 mm
Tipo de batería	Ion de litio
Cantidad de baterías contenidas	2

## Accesorios

073852 B12

Batería de iones de litio Tipo de batería, tensión de la  
batería B12 V

Cargador de batería Denominación del fabricante  
AL1130CV

073866 AL1130CV

Batería de iones de litio Tipo de batería, tensión de la  
batería B12 V

073855 B12