

# AEG

## Taladro percutor compacto con batería, Tipo: BSB18C2X24



### Datos de pedido

Número de pedido	070229 BSB18C2X24
GTIN	4058546287528
Clase de artículo	07A

### Descripción

#### Ejecución:

**Taladro-atornillador de impacto con batería, 2 marchas, con motor sin escobillas.**

- **Regulación electrónica de la velocidad de giro para perforación y atornillado suaves y seguros, giro a la derecha/izquierda.**
- **Engranaje de metal integral de 2 marchas, con mecanismo de percusión conectable para taladrar en metal, piedra y mampostería.**
- **Ajuste del par en varios niveles y portabrocas desmontable.**

Taladro-atornillador de impacto con batería compacto y de alta potencia de 18 V para aplicaciones exigentes.

#### Suministro:

1 batería de iones de litio de 18 V/ 2.0 Ah y 1 batería de iones de litio de 18 V/ 4.0 Ah PRO, 1 cargador, maleta de transporte.

#### Nota:

Encontrará baterías y cargadores adecuados en los n.º 073820, 073841 y 073842.

Embalaje: Maleta de transporte

Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión: AEG tipo B 18 V

Quality Dress: BSB 18C2XLI-X02C

Cantidad de baterías contenidas: 2

Tipo batería: Ion de litio

Capacidad de la batería: 2 Ah

Capacidad de la batería: 4 Ah

Tensión de batería: 18 V

### Descripción técnica

Empleo típico	Heavy Duty
Ø máximo de taladrado espiral en madera	45 mm
Par de giro máximo duro	50 Nm
Par de giro máximo duro	60 Nm
Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión	AEG tipo B 18 V
Cantidad de baterías contenidas	2
Par de giro máximo blando	32 Nm
Máxima vibración según EN con función de taladrado percutor	13 m/s <sup>2</sup>
Capacidad de la batería	2 Ah
Capacidad de la batería	4 Ah
Tipo batería	Ion de litio
Máxima vibración según EN sin función de taladrado percutor	< 2,5 m/s <sup>2</sup>
Velocidad de giro máxima 2. <sup>a</sup> marcha	1800 min <sup>-1</sup>
Gama de sujeción del mandril	1,5 - 13 mm
Construcción del motor	Sin escobillas
Tensión de batería	18 V
Ø máximo de taladrado espiral en acero	13 mm
Quality Dress	BSB 18C2XLI-X02C
Peso	1,7 kg
Velocidad de giro máxima 1. <sup>a</sup> marcha	0 - 450 min <sup>-1</sup>
Embalaje	Maleta de transporte
Suministro de energía	Con batería
Ø máximo de taladrado espiral en hormigón	14 mm
Tipo de producto	Atornillador de impacto

