



## Taladro-atornillador de batería, Tipo: M18FDD2-5



### Datos de pedido

Número de pedido	070210 M18FDD2-5
GTIN	4058546222123
Clase de artículo	03L

### Descripción

#### Ejecución:

#### Taladro-destornillador con batería MILWAUKEE

Taladro-destornillador potente de 2 marchas con batería, con giro a la derecha/izquierda.

Baterías REDLITHIUM™ con **vigilancia de compartimentos individuales** e **indicador del estado de carga**.

Robusta **caja de engranajes metálica** para una vida útil prolongada.

**Portabrocas metálico de sujeción rápida FIXTEC** con bloqueo del husillo.

Iluminación por luz LED de la zona de trabajo. Mango con revestimiento Softgrip para una alta comodidad de uso. Modelo de alta gama FUEL™ con **motor POWERSTATE™ sin escobillas** para el máximo grado de eficacia. **Reducido desgaste** y durabilidad hasta 10 veces superior en comparación con los motores CC estándar. La elevada eficiencia y la mayor capacidad de la batería permiten **duraciones hasta 2 veces superiores** (en comparación con otras tecnologías de iones de litio). **Sistema electrónico REDLINK PLUS™**: gestión exclusiva del rendimiento:

- **Con comunicación del sistema máquina de accionamiento – batería.**
- **Con protección contra sobrecarga para una vida útil prolongada de la batería, motor y engranaje.**

#### Ventaja:

Portabrocas de nuevo desarrollo.

#### Suministro:

Incluye mango adicional para una absorción de par de giro más fácil.

Incluye 2 baterías de iones de litio Red, cargador, clip para cinturón, caja HD (maleta organizada).

**Nota:**

Encontrará baterías de recambio y cargadores adecuados a partir del n.º 073815 y n.º 073840.

Embalaje: Maleta organizada (HD=Heavy Duty)

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

Quality Dress: M18FDD2-502X

Construcción del motor: Motor sin escobillas

Cantidad de baterías contenidas: 2

Tipo batería: Ion de litio

Capacidad de la batería: 5 Ah

Tensión de batería: 18 V

### Descripción técnica

Ø máximo de taladrado espiral en acero	16 mm
Ø máximo de taladrado espiral en madera	89 mm
Vibraciones máximas según EN	<2,5 m/s <sup>2</sup>
Par de giro máximo duro	135 Nm
Construcción del motor	Motor sin escobillas
Capacidad de la batería	5 Ah
Velocidad de giro máxima 2.ª marcha	2000 min <sup>-1</sup>
Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión	Milwaukee tipo B 18 V
Embalaje	Maleta organizada (HD=Heavy Duty)
Peso	2,1 kg
Quality Dress	M18FDD2-502X
Velocidad de giro máxima 1.ª marcha	0 - 550 min <sup>-1</sup>
Gama de sujeción del mandril	1,5 - 13 mm
Empleo típico	Heavy Duty
Tensión de batería	18 V
Cantidad de baterías contenidas	2
Tipo batería	Ion de litio
Suministro de energía	Con batería
adecuado para material	Acero
adecuado para material	Madera

Tipo de producto

Taladro-atornillador

## Accesorios

Iones de Li Sistema M18B5 Tipo de batería, tipo de sujeción MB18 V

073816 MB18

Juego de inicio batería High Output™ Tipo M18HNRG55

073830 M18HNRG55

Cargador de batería Tipo M1218FC

073840 M1218FC

Adaptador de destornillador angular Tipo OSD2

073920 OSD2

Batería iones Li High Output™ Tipo de batería, tensión de la batería MHB55 V

073809 MHB55

Adaptador de destornillador angular Tipo WB1

073920 WB1

Cargador de batería Tipo M1218C

073840 M1218C