



## Taladro-atornillador de impacto con batería, Tipo: M18BPD4



### Datos de pedido

Número de pedido	070110 M18BPD4
GTIN	4002395004881
Clase de artículo	03L

### Descripción

#### Ejecución:

- Taladro-atornillador de impacto de 2 marchas de alta potencia con batería, con ajuste del par de giro de varios niveles.
- Baterías de iones de litio Red REDLITHIUM-ION™ con vigilancia de compartimentos individuales e indicador del estado de la carga.
- Robusta caja de engranajes metálica para una vida útil prolongada.
- Portabrocas metálico de sujeción rápida FIXTEC con bloqueo del husillo.
- Mango con revestimiento Softgrip para una alta comodidad de uso.
- Iluminación por luz LED de la zona de trabajo.
- Motor sin escobillas POWERSTATE™ (no tam. M18BPD4) para el máximo grado de eficacia. Desgaste mínimo y durabilidad hasta 10 veces superior en comparación con los motores CC estándar.
- Sistema electrónico REDLINK PLUS™ – protección contra sobrecarga gestión del rendimiento.

Con motor CC de 4 polos de bajo mantenimiento.

#### Ventaja:

Motor POWERSTATE™ sin escobillas.

#### Suministro:

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

**Nota:**

Encontrará baterías y cargadores adecuados a partir de los n.º 073814 – 073816, 073827 y 073840.

El módulo de seguimiento Bluetooth adecuado se puede encontrar en 070103 BTT-1.

## Descripción técnica

Tensión de batería	18 V
Tipo batería	Ion de litio
Quality Dress	M18BPD-402X
Máxima vibración según EN con función de taladrado percutor	13 m/s <sup>2</sup>
Velocidad de giro máxima 2. <sup>a</sup> marcha	1800 min <sup>-1</sup>
Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión	Milwaukee tipo B 18 V
Gama de sujeción del mandril	1,5 - 13 mm
Ø máximo de taladrado espiral en acero	13 mm
Ø máximo de taladrado espiral en madera	38 mm
Capacidad de la batería	4 Ah
Velocidad de giro máxima 1. <sup>a</sup> marcha	0 - 450 min <sup>-1</sup>
Ø máximo de taladrado espiral en hormigón	16 mm
Par máximo	60 Nm
Máxima vibración según EN sin función de taladrado percutor	0,95 m/s <sup>2</sup>
Embalaje	Maleta organizada (HD=Heavy Duty)
Cantidad de baterías contenidas	2
Construcción del motor	4 polos
Empleo típico	Strong
Peso	2,1 kg
Suministro de energía	a batería
adecuado para material	Hormigón
adecuado para material	Piedra
adecuado para material	Mampostería

Tipo de producto

Atornillador de impacto

---

**Accesorios**

Iones de Li Sistema M18B5 Tipo de batería MB18

073816 MB18

Cargador de batería Tipo M1218FC

073840 M1218FC

Cargador de batería Tipo M1218C

073840 M1218C