



Taladro-atornillador de impacto con batería, Tipo: M18FPD2-5



Datos de pedido

Número de pedido	070110 M18FPD2-5
GTIN	4058546222093
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. Reducido desgaste y durabilidad hasta 10 veces superior en comparación con los motores CC estándar.
- Sistema electrónico REDLINK PLUS™ – protección contra sobrecarga gestión del rendimiento.

FUEL™ con par de giro elevado.

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 del n.º 073814 y 073840. Encontrará el módulo de seguimiento por Bluetooth adecuado en la tienda online.

Embalaje: Maleta organizada (HD=Heavy Duty)

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

Quality Dress: M18FPD2-502X

Cantidad de baterías contenidas: 2

Tipo batería: Ion de litio

Capacidad de la batería: 5 Ah

Tensión de batería: 18 V

Construcción del motor: FUEL™

Descripción técnica

Ø máximo de taladrado espiral en hormigón	16 mm
Tensión de batería	18 V
Par máximo	135 Nm
Máxima vibración según EN sin función de taladrado percutor	1,33 m/s ²
Empleo típico	Heavy Duty
Gama de sujeción del mandril	1,5 - 13 mm
Cantidad de baterías contenidas	2
Quality Dress	M18FPD2-502X
Tipo batería	Ion de litio
Velocidad de giro máxima 1.ª marcha	0 - 550 min ⁻¹
Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión	Milwaukee tipo B 18 V
Ø máximo de taladrado espiral en madera	89 mm
Capacidad de la batería	5 Ah
Velocidad de giro máxima 2.ª marcha	2000 min ⁻¹
Construcción del motor	FUEL™
Máxima vibración según EN con función de taladrado percutor	13,2 m/s ²
Ø máximo de taladrado espiral en acero	16 mm
Peso	2,2 kg
Embalaje	Maleta organizada (HD=Heavy Duty)

Suministro de energía	Con batería
adecuado para material	Hormigón
adecuado para material	Piedra
adecuado para material	Mampostería
Tipo de producto	Atornillador de impacto

Accesorios

Cargador de batería Tipo M1218C	073840 M1218C
Batería iones Li High Output™ Tipo de batería, tensión de la batería MHB55 V	073809 MHB55
Cargador de batería Tipo M1218FC	073840 M1218FC
Iones de Li Sistema M18B5 Tipo de batería, tipo de sujeción MB18 V	073816 MB18