



Llave de impacto, Tipo: M18FIW2F12



Datos de pedido

| | |
|-------------------|-------------------|
| Número de pedido | 074010 M18FIW2F12 |
| GTIN | 4058546346355 |
| Clase de artículo | 03L |

Descripción

Ejecución:

Llaves de impacto con batería FUEL™ resistentes y potentes con motor EC POWERSTATE™ sin escobillas para una larga vida útil del motor y elevada eficiencia energética. **Carcasa metálica** estable y **empuñadura central ergonómica con apoyo suave**. Indicador del estado de carga de la batería, iluminación por LED de la zona de trabajo. Con giro a la derecha / izquierda y control electrónico del número de revoluciones. **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.**

DRIVE CONTROL™ permite el cambio rápido entre 4 marchas con diferentes ajustes de número de revoluciones y par de giro. **Destornillador de percusión compacto con batería de 18 V / 5,0 Ah**, con una longitud de construcción de solo 124 mm.

- **Modo de construcción compacto.**
- **Nivel 4 para la combinación óptima de potencia y precisión al aflojar tornillos.**

Modelo de texto publicitario:

Atornilladores de impacto con batería FUEL™ resistentes y potentes con motor EC POWERSTATE™ sin escobillas para una larga vida útil del motor y elevada eficiencia energética.

Nota:

Las baterías de recambio y los accesorios adecuados figuran a partir del n.º 073808.

Descripción técnica

| | |
|---|-----------------------------------|
| Empleo típico | Strong |
| Frecuencia de impactos 3er. nivel | 0 - 3400 min ⁻¹ |
| Frecuencia de impactos 1er nivel | 0 - 1000 min ⁻¹ |
| Peso | 5,9 kg |
| Par de giro máximo 1er escalón | 102 Nm |
| Frecuencia de impactos 2º nivel | 0 - 2400 min ⁻¹ |
| Ø máximo de tornillo (8,8 – 12,9) | M18 |
| Par de giro máximo 3er escalón | 339 Nm |
| Batería adecuada - proveedor/tipo batería/tensión | Milwaukee tipo B 18 V |
| Par de giro máximo 4.º nivel | 34 Nm |
| Tensión de batería | 18 V |
| Embalaje | Maleta organizada (HD=Heavy Duty) |
| Quality Dress | M18 FIW2F12 |
| Par de giro máximo 2º escalón | 203 Nm |
| Portaherramientas perfil de accionamiento | Cuadrado exterior |
| Cantidad de baterías contenidas | 2 |
| Portaherramientas dimensiones | 1/2 pul |
| Suministro de energía | a batería |
| Tipo batería | Ion de litio |
| Capacidad de la batería | 5 Ah |
| Tipo de producto | Atornillador de impacto |

Accesorios

| | |
|--|----------------|
| Cargador de batería Tipo M1218FC | 073840 M1218FC |
| Iones de Li Sistema M18B5 Tipo de batería MB18 | 073816 MB18 |

Cargador de batería Tipo M1218C

073840 M1218C