



Llave de impacto, Tipo: M18FID3



Datos de pedido

Número de pedido	074010 M18FID3
GTIN	4058546376598
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. **Llave de impacto con batería M18 FUEL™ de 1/4 pulgadas.**

- **Extremadamente compacta con solo 113 mm de longitud.**
- **DRIVE CONTROL le permite cambiar rápido entre 4 marchas con diferentes ajustes de número de revoluciones y par de giro.**
- **Mejora de la iluminación del área de trabajo con los 3 LED.**

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

Frecuencia de impactos 3er. nivel	0 - 4400 min ⁻¹
Frecuencia de impactos 1er nivel	0 - 1750 min ⁻¹
Peso	1,7 kg
Tensión de batería	18 V
Quality Dress	M18 FID3
Capacidad de la batería	5 Ah
Empleo típico	Strong
Portaherramientas perfil de accionamiento	HEX (E 6,3)
Par de giro máximo 1er escalón	40 Nm
Frecuencia de impactos 4.º nivel	0 - 4400 min ⁻¹
Suministro de energía	Funcionamiento con batería
Cantidad de baterías contenidas	2
Ø máximo de tornillo (8,8 – 12,9)	M16
Tipo batería	Ion de litio
Frecuencia de impactos 2º nivel	0 - 3000 min ⁻¹
Par de giro máximo 3er escalón	226 Nm
Portaherramientas dimensiones	1/4 pul
Tipo de producto	Atornillador de impacto