

FICHA TÉCNICA  
SISTEMA

**M12 FUEL**

## LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA 1/2 PULG STUBBY 12V FUEL 2555.22 SKU 144118



### DESCRIPCIÓN

Nuestra llave de impacto Stubby M12 FUEL™ de 1/2 pulg. es la llave de impacto inalámbrica más compacta de la industria. Con solo 4.9 pulg. de largo, le permite trabajar en espacios más reducidos y ofrece la potencia para completar muchas de las tareas más exigentes y aumentar su productividad .

El impacto compacto ofrece un par elevado con nuestro motor sin escobillas POWERSTATE™. La llave de impacto ofrece 250 pies-libras líder en la industria de par de arranque. Esto le permite quitar incluso los pernos y sujetadores más rebeldes. Nuestra llave de impacto inalámbrica cuenta con tecnología de herramienta REDLINK™ incorporada para ayudarlo a hacer el trabajo.

El control de transmisión de 4 modos le brinda un control inigualable en varias aplicaciones de sujeción. Los modos 1-3 le brindan precisión y control para cualquier aplicación. Un modo de apagado automático en el 4º ajuste evita que los pernos se aprieten en exceso mientras se realiza el trabajo de reensamblaje. Nuestra llave de impacto Stubby MILWAUKEE® M12 FUEL 1/2 pulg. es parte de la línea de baterías M12™, con más de 100 herramientas compactas y potentes. El kit incluye un paquete de 2 baterías M12™ REDLITHIUM™ y un cargador de batería de iones de litio M12™.

### USUARIOS



## ESPECIFICACIONES

ATRIBUTO	DETALLE
TIPO	HERRAMIENTA ELÉCTRICA
TIPO DE CONEXIÓN	SIN CABLE
VOLTAJE	12 V
SISTEMA DE BATERIA	M 12
ACOPLE	1/2 PULG, CON ANILLO DE FRICCIÓN
VELOCIDAD (RPM)	2,700 RPM
IMPACTOS (IPM)	3,200 IPM
TORQUE DE ROTURA DE TUERCA	250 LB/PIE
DRIVE CONTROL™	4 MODOS
LONGITUD/ PESO	4.9 PULG / 2 LB

### LA LÍNEA INALÁMBRICA MÁS AVANZADA.



INTELIGENCIA  
REDLINK PLUS™



MOTOR SIN  
CARBONES



**MAYOR**  
VIDA ÚTIL DE LA  
BATERÍA



BATERÍA  
REDLITHIUM™

**MÁS**  
POTENCIA

**MÁS**  
TIEMPO DE  
OPERACIÓN



**M12 FUEL**

MÁS DE 100  
HERRAMIENTAS  
COMPATIBLES

## SEGURIDAD EN EL AREA DE TRABAJO

- ◆ Mantenga el área de trabajo limpia y bien iluminada.
- ◆ No utilice herramientas eléctricas en atmósferas explosivas.
- ◆ Mantenga a los niños y a los espectadores alejados mientras utiliza una herramienta eléctrica.
- ◆ No exponga las herramientas eléctricas a la lluvia ni a condiciones húmedas.

## SEGURIDAD PERSONAL

- ◆ Utilice equipo de protección personal.
- ◆ Manténgase alerta, atento a lo que está haciendo y utilice el sentido común al utilizar una herramienta eléctrica.
- ◆ No utilice una herramienta eléctrica mientras está cansado o bajo la influencia de drogas, alcohol o medicamentos.
- ◆ Retire cualquier llave de ajuste antes de entender la herramienta.

### ACCESORIOS



CAJA PARA HERRAMIENTAS



LINTERNA RECARGABLE USB

### ACCESORIOS



GUANTE DE TRABAJO



ANTEOJOS DE SEGURIDAD

## CUIDADO DE LA HERRAMIENTA

- ◆ No fuerce la herramienta eléctrica. Utilice la herramienta eléctrica correcta para su aplicación.
- ◆ Utilice las herramientas eléctricas únicamente con baterías y cargadores específicamente diseñadas por el fabricante.
- ◆ No use una batería o herramienta que se haya dañado o modificado.
- ◆ No exponga una batería o herramienta al fuego o a temperatura excesiva.

## MANTENIMIENTO PREVENTIVO

- ◆ Lleve su herramienta eléctrica a servicio con un técnico calificado que use únicamente piezas de reemplazo idénticas.
- ◆ Nunca dé servicio a baterías dañadas. Únicamente el fabricante o proveedores de servicio autorizados deben dar servicio a las baterías.
- ◆ Esto asegurará que la seguridad de la herramienta eléctrica se mantenga.

### COMPONENTES



SET DE BATERÍAS 12V 3.0 AH



CARGADOR 12V A 18V

### COMPONENTES



SET DE CUBOS DE IMPACTO



ADAPTADOR DE IMPACTO

SISTEMA

**M12 FUEL**

PRODUCTIVIDAD PORTÁTIL