

FICHA TÉCNICA
SISTEMA**M18 FUEL****LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA 1/2 PULG COMPACT
18V FUEL 2962-22 SKU 400998****DESCRIPCIÓN**

Nuestro kit de llave de impacto de torque medio M18 FUEL™ de 1/2 pulg. con anillo de fricción de MILWAUKEE® ofrece la mejor relación de potencia a peso, el mejor acceso a espacios estrechos y una velocidad de extracción más rápida. Proporciona 650 pies-lb de torque de arranque y solo pesa 5.1 lb, lo que la hace extremadamente versátil y capaz de realizar una amplia variedad de aplicaciones.

Su motor sin escobillas POWERSTATE™ genera la potencia necesaria para realizar muchas tareas rápidamente, como extraer pernos grandes o tuercas de llanta. Esta llave de impacto de 3/8 pulg. de MILWAUKEE® es la más compacta de su clase, lo que permite acceder a sujetadores resistentes en lugares donde las llaves de impacto más grandes no caben sin necesidad de desmontar componentes para alcanzar los pernos. Tres luces LED rodean el yunque para ofrecer una luz más brillante con menos sombras. DRIVE CONTROL™ de 4 modalidades ofrece mayor precisión con un rango de niveles de RPM e IPM preestablecidos, los que se pueden seleccionar con tan solo un botón en la herramienta. Si selecciona la modalidad 4, el control AUTO SHUT-OFF™ aplica no más de 35 pies-lb de torque para aplicaciones de fijación manual, con el fin de evitar el exceso de apriete. La modalidad 4 también cuenta con control de extracción de pernos, lo que le ofrece salida de torque total, luego disminuye las RPM una vez que se haya soltado el perno para evitar que se caiga el sujetador.

La inteligencia REDLINK PLUS™ le asegura el máximo de rendimiento y protección de la herramienta contra sobrecargas, sobrecalentamientos y descargas excesivas. Las dos baterías M18™ REDLITHIUM™ 5.0 incluidas sirven para todas las herramientas M18™ y ofrecen más trabajo por carga y más trabajo durante la vida útil de la batería.

USUARIOS

ESPECIFICACIONES

ATRIBUTO	DETALLE
TIPO	HERRAMIENTA ELÉCTRICA
TIPO DE CONEXIÓN	SIN CABLE
VOLTAJE	18 V
SISTEMA DE BATERIA	M18
TIPO DE ACOPLE	CUADRADO DE 1/2 PULG, CON ANILLOS DE FRICCIÓN
VELOCIDAD (RPM)	4 MODOS
IMPACTOS (IPM)	4 MODOS
TORQUE DE FIJACIÓN	550 LB/PIE
TORQUE DE ROTURA DE TUERCA	650 LB/PIE
DRIVE CONTROL™	4 MODOS
LONGITUD/ PESO	8.12 PULG/ 3.5 LB

LA LÍNEA INALAMBRICA MÁS AVANZADA.



INTELIGENCIA
REDLINK PLUS™



MOTOR SIN
CARBONES



VIDA ÚTIL DEL
MOTOR
MÁS DURADERA

MÁS
POTENCIA



BATERÍA
REDLITHIUM™

MAYOR
TIEMPO DE
OPERACIÓN



M18 FUEL

MÁS DE 200
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.

ACCESORIOS



CAJA PARA HERRAMIENTAS



LÁMPARA DE CABEZA

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



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.

COMPONENTES



SET DE BATERÍAS 18V



CARGADOR MULTI VOLTAJE

COMPONENTES



CUBOS DE IMPACTO



JUEGO DE PUNTAS

SISTEMA

M18 FUEL

SOLUCIONES INTEGRALES