

LLAVE DE IMPACTO INALÁMBRICA 3/4 PULG 18V FUEL 2864-22



DESCRIPCIÓN

La llave de impacto de alto torque 2864 M18™ FUEL™ de 3/4 pulg. con ONE-KEY™ y anillo de fricción es la llave de impacto más potente, compacta y con mayor repetición de impactos de la industria. El motor sin escobillas (Carbones) POWERSTATE™ proporciona hasta 1,200 pies-lb de torque de fijación y 1500 pies-lb de torque de arranque, lo que le ofrece a los usuarios una solución inalámbrica que eliminará la necesidad de cables. Esta es la llave de impacto de alto torque inalámbrica más compacta de la industria con una longitud de 8.59 pulg., que proporciona más acceso en espacios estrechos. La inteligencia REDLINK PLUS™ previene daños a la herramienta y a la batería causados por sobrecarga o sobrecalentamiento. Las baterías REDLITHIUM™ ofrecen más uso por carga y durante la vida útil de la batería.

Compatible con ONE-KEY™, esta es la primera llave de impacto de alto torque de la industria que se conecta de manera inalámbrica con un teléfono inteligente para personalizar, rastrear y administrar el rendimiento y la ubicación de una herramienta. La personalización ilimitada de la herramienta le permite conectarse a la herramienta y acceder a las configuraciones predeterminadas de soportes y materiales específicos, o tener control absoluto de la velocidad y la potencia de la aplicación específica.

USUARIOS



DATOS TÉCNICOS

ATRIBUTO	DETALLE
TIPO	HERRAMIENTA ELÉCTRICA
TIPO DE CONEXIÓN	SIN CABLE
VOLTAJE	18 V
SISTEMA DE BATERIA	M 18
ACOPLE	3/4 PULG (13 MM)
VELOCIDAD (RPM)	0-1,800 RPM
IMPACTOS (IPM)	0-2,400 IPM
TORQUE DE FIJACIÓN	0-1,200 LB/PIE
TORQUE DE ROTURA DE TUERCA	0-1,500 LB/PIE
DRIVE CONTROL™	4 MODOS PERSONALIZABLE
LONGITUD	8. 59 PULG
PESO TOTAL	6.3 LB

LA LÍNEA INALÁMBRICA 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.

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



LÁMPARA DE TRABAJO

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 18V



CARGADOR MULTI

COMPONENTES



CUBOS DE IMPACTO



ADAPTADOR PARA CUBO

SISTEMA

M18 FUEL

SOLUCIONES INTEGRALES