

FICHA TÉCNICA

SISTEMA

**M18****TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO 1/2 PULG 18V****2607-22CT SKU 122143****DESCRIPCIÓN**

El taladro percutor/destornillador más compacto en su clase es más potente que la competencia. Fabricado con un motor Milwaukee® de 4 polos sin marco, el taladro percutor/destornillador M18™ compacto de 1/2 pulg. proporciona 500 pulg.-lb de torque y hasta 1,800 RPM.

Con una longitud de apenas 7-3/4 pulg., este taladro/destornillador le permite acceder a los espacios de trabajo más reducidos. La caja de engranajes totalmente metálica y el portabrocas metálico de 1/2 pulg. proporcionan una máxima durabilidad, incluso en los lugares de trabajo más exigentes. La inteligencia REDLINK™ proporciona protección avanzada en situaciones de abuso de la herramienta y controla su temperatura para prolongar su vida útil.

La batería REDLITHIUM™ proporciona más uso por carga con mas vida útil que la batería de la competencia. El kit incluye dos baterías compactas M18™ REDLITHIUM™, un cargador multivoltaje M18™ y M12™ y un estuche de transporte.

**USUARIOS**

## ESPECIFICACIONES

### ATRIBUTO

TIPO

TIPO DE CONEXIÓN

VOLTAJE

SISTEMA DE BATERIA

CAPACIDAD DEL PORTABROCA

TORQUE MÁXIMO

VELOCIDAD

LONGITUD

### DETALLE

HERRAMIENTA ELÉCTRICA

SIN CABLE

18 V

M 18

1/2 PULG

500 LB / PULG

0-400 Y 0-1,800 RPM

7-3/4 PULG (21 CM)

## PARTES DE LA HERRAMIENTA



1. Gatillo
2. LED
3. Portabrocas sin pasador
4. Collar del selector de par torsor
5. Collarín de selección de la aplicación
6. Interruptor de selección de velocidad
7. Interruptor de control
8. Mango

# M18

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



GUANTES 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



BROCA DE TITANIO



PUNTA ATORNILLADOR

SISTEMA

**M18**

SOLUCIONES INTEGRALES