

## ROTOMARTILLO INALÁMBRICO SDS MAX 1- 9/16 PULG 18V FUEL 2717-22HD


**M18 FUEL**

### DESCRIPCIÓN

El martillo rotativo SDS Max M18 FUEL™ de 1-9/16 pulg. es la primera solución inalámbrica SDS Max de 18 V en el mundo. Ya que utiliza la tecnología exclusiva M18 FUEL™, el martillo rotativo SDS Max de 1-9/16 pulg. puede perforar tan rápido como el martillo rotativo SDS Max con cable; ofrece la misma durabilidad que el producto con cable y brinda más de 20 minutos de cincelado continuo.

El motor sin escobillas POWERSTATE™ ofrece 5 pies-lb de energía de impacto para las aplicaciones más exigentes de servicio pesado. Como la perforación de núcleo en seco y el cincelado para servicio mediano en bloques de hormigón y en hormigón reforzado. Alimentado por la batería XC8.0 M18™ REDLITHIUM™ HIGH OUTPUT™ que proporciona hasta 5 veces más tiempo de operación, hasta 35% más potencia y funciona a temperaturas un 60% más bajas que las baterías estándar de iones de litio, el martillo rotativo SDS Max de 1-9/16 pulg. ofrece más de 20 minutos de cincelado continuo. También cuenta con inteligencia REDLINK PLUS™, el sistema electrónico más avanzado del mercado, para evitar daños en la herramienta y la batería por sobrecarga o calentamiento.

El martillo rotativo SDS Max M18 FUEL™ de 1-9/16 pulg. forma parte de la solución completa de martillos rotativos inalámbricos de Milwaukee®, que van desde SDS Plus compactos hasta SDS Max, todos alimentados por el sistema de baterías M18™ REDLITHIUM™.

### USUARIOS



## DATOS TÉCNICOS

### ATRIBUTO

TIPO  
TIPO DE CONEXIÓN  
VOLTAJE  
SISTEMA DE BATERÍA  
TORQUE MAXIMO  
VELOCIDAD  
IMPACTOS  
TAMAÑO DE VÁSTAGO  
TIPO DE VÁSTAGO  
TIPO DE MANGO  
LONGITUD  
PESO

### DETALLE

HERRAMIENTA ELÉCTRICA  
SIN CABLE  
18 V  
M 18  
5.1 PIE/LB  
0- 450 BPM  
0- 3,000 BPM  
1-9/16 PULG  
SDS MAX  
EN D  
18.75 PULG  
12,15 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



LÁMPARA DE TRABAJO

## 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.

## 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 PARA CONCRETO



CANCEL PLANO SDS MAX

SISTEMA

M18 FUEL

SOLUCIONES INTEGRALES