

FICHA TÉCNICA
SISTEMA**M18 FUEL****ROTOMARTILLO INALÁMBRICO SDS PLUS 1-1/8 PULG
18V FUEL 2715-22DE SKU 404447****DESCRIPCIÓN**

Con tecnología FUEL™, el rotomartillo M18 FUEL™ de 1-1/8 pulg. SDS Plus ofrece una velocidad más rápida que con cable, durabilidad con cable y trabajo todo el día con una sola carga.

El motor sin escobillas POWERSTATE™ de Milwaukee proporciona 3.3 ft-lbs de energía de impacto, 0-1,350 RPM y 0-5,000 BPM. Los paquetes de baterías REDLITHIUM™ XC5.0 de Milwaukee brindan trabajo durante todo el día con una sola carga, un 20% más de energía y el doble de vida útil que las baterías estándar de iones de litio. La inteligencia REDLINK PLUS™ integra la comunicación de círculo completo entre la herramienta, la batería y el cargador para proteger contra sobrecargas, sobrecalentamientos y descargas excesivas.

El extractor de polvo dedicado Milwaukee® HAMMERVAC™ (2715-DE) cumple con la Tabla 1 de OSHA y cuenta con un diseño dedicado en línea diseñado para conectarse directamente y ser alimentado por los rotomartillos M18™ o M28 FUEL™ 1-1/8 pulg. SDS Plus (2715-22 o 0757-22). Este diseño permite una combinación muy compacta de martillo perforador y HAMMERVAC™ para adaptarse a los espacios de trabajo más reducidos. Utilizar el mismo filtro HEPA certificado reemplazable que otros HAMMERVACS™, que filtran el 99,97% de todas las partículas superiores a 0,3 µm, significa una mayor compatibilidad en el lugar de trabajo. Para obtener profundidades de orificio precisas, este producto está construido con un tope de profundidad ajustable y una regla para realizar ajustes fáciles y precisos. Con una caja de polvo de alta capacidad, los usuarios ahora pueden trabajar más tiempo sin tener que vaciar la caja de polvo con tanta frecuencia. Este producto está construido con un tope de profundidad ajustable y una regla para realizar ajustes fáciles y precisos.

USUARIOS

ESPECIFICACIONES

ATRIBUTO

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

DETALLE

HERRAMIENTA ELÉCTRICA
SIN CABLE
18 V
M 18
3.3 PIES/LIBRA
0 - 1,350 RPM
0 - 5,000 BPM
8.9 M/S²
1-1/8 PULG
SDS PLUS
EN D
12.8 PULG
7.7 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.

ACCESORIOS



CAJA PARA HERRAMIENTAS



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.

COMPONENTES



SET DE BATERÍAS 18V



CARGADOR MULTI VOLTAJE

COMPONENTES



PUNTA SDS PLUS



SACABOCADO SDS PLUS

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.

SISTEMA

M18 FUEL

SOLUCIONES INTEGRALES