

FICHA TÉCNICA  
SISTEMA

**M12 FUEL**

**MINI ESMERIL 1/4 PULG RECTO 12V FUEL**

**2486-22 SKU 400974**



## DESCRIPCIÓN

Nuestro kit esmeril de ángulo recto M12 FUEL™ de 1/4 pulg. es la primer esmeril de de matriz de ángulo recto inalámbrica que ofrece el rendimiento y el tamaño que exigen los mecánicos de servicio profesional.

El esmeril ofrece un 20% más de potencia que la competencia neumática y cuenta con nuestro motor sin escobillas POWERSTATE™ Tecnología. La amoladora de matrices inalámbrica le brinda un rendimiento de hasta 3 HP, el mejor tamaño de su clase para ayudarlo a adaptarse en lugares estrechos, y le ofrece mayor movilidad y acceso. El esmeril M12™ cuenta con un control de velocidad de 4 modos y gatillo sensible de velocidad variable que le brinda un control incomparable. Además de la herramienta, este kit incluye dos baterías M12™ REDLITHIUM™ 2.0.

USUARIOS



## ESPECIFICACIONES

### ATRIBUTO

TIPO

FUENTE DE ALIMENTACIÓN

SISTEMA DE BATERÍA

VOLTAJE

POTENCIA DE SALIDA

TAMAÑO DEL COLLAR

TAMAÑO DEL ACCESORIO

VELOCIDAD (RPM)

ALTURA/LONGITUD

PESO

### DETALLE

HERRAMIENTA ELÉCTRICA

SIN CABLE

M12

12 V

0.3 HP

1/4 PULG

2 PULG

3 MODOS

10.1/ 2.2 PULG

1.2 LB

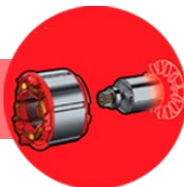
## LA LÍNEA INALÁMBRICA MÁS AVANZADA.



INTELIGENCIA  
REDLINK PLUS™



MOTOR SIN  
CARBONES



**MAYOR**  
VIDA ÚTIL DE LA  
BATERÍA



BATERÍA  
REDLITHIUM™

**MÁS**  
POTENCIA

**MÁS**  
TIEMPO DE  
OPERACIÓN



**M12 FUEL**

**MÁS DE 100  
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 MANO

## 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



GUANTES ANTI CORTE N1



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 12V 3.0 AH



CARGADOR 12V A 18V

### COMPONENTES



DISCO DE CORTE

SISTEMA

**M12 FUEL**

PRODUCTIVIDAD PORTÁTIL