

FICHA TÉCNICA  
SISTEMA**M12 FUEL****TALADRO ATORNILLADOR 3/8 PULG 12V FUEL****2505-22 SKU 163291****DESCRIPCIÓN**

Nuestro kit de taladro/ atornillador de instalación M12 FUEL™ cuenta con 4 soluciones dedicadas, que brindan un acceso y control inigualables con hasta 300 libras-pulgada de torque máximo. Cuatro cabezales dedicados, que incluyen un portabrocas de 3/8 pulg., un destornillador de compensación, un hexágono de 1/4 pulg. y un ángulo recto, se pueden acoplar en 16 posiciones diferentes. Esto le proporciona una solución de perforación y conducción 4 en 1 que está diseñada a propósito para llegar a ubicaciones únicas y desafiantes.

El destornillador de taladro compacto presenta un perfil de herramienta delgado y un agarre en línea en la parte posterior de la herramienta que brinda el máximo control de la herramienta y un acceso inigualable. La parte superior de la herramienta es plana, lo que permite que la herramienta se coloque al ras contra las superficies para un acceso adicional cuando sea necesario. La parte delantera de la herramienta está equipada con un portapuntas magnético que sujeta de forma segura varias brocas, lo que mejora su productividad. Estas características únicas se combinan con el tamaño y el peso compactos de la herramienta, lo que le permite maniobrar el taladro / destornillador de cabezales múltiples para obtener la máxima versatilidad y el mejor acceso en lugares de difícil acceso.

El taladro / destornillador modular está equipado con un motor sin escobillas POWERSTATE™, que le brinda 1600 RPMS y 300 pulg./lbs de torque. Esto le proporciona la energía necesaria para aplicaciones de instalación, especialmente en aplicaciones eléctricas, de instalación de gabinetes, MRO, HVAC, automotriz y de remodelación. El taladro/ destornillador de instalación cuenta con inteligencia REDLINK Plus™, que protege su herramienta de sobrecargas o sobrecalentamientos. El taladro/ destornillador inalámbrico compacto funciona con nuestros paquetes de baterías M12™ REDLITHIUM™, lo que le brinda más tiempo de funcionamiento por carga y más trabajo durante la vida útil del paquete. Además de la herramienta de 12 voltios y cuatro accesorios, Se incluye una bolsa de contratista compartimentada para sujetar cada cabeza individual. Este kit también incluye dos paquetes de baterías M12™ REDLITHIUM™ y un cargador M12™.

**USUARIOS**

## ESPECIFICACIONES

ATRIBUTO	DETALLE
TIPO	HERRAMIENTA ELÉCTRICA
TIPO DE CONEXIÓN	SIN CABLE
VOLTAJE	12 V
SISTEMA DE BATERIA	M 12
CAPACIDAD DEL PORTABROCA	1/2 PULG
TORQUE MÁXIMO	300 LB/PULG
VELOCIDAD	1,600 RPM
LONGITUD/PESO	5.12 PULG/ 2 LB

## LA LÍNEA INALÁMBRICA MÁS AVANZADA.



INTELIGENCIA  
REDLINK PLUS™



MOTOR SIN  
CARBONES



**MAYOR**  
VIDA ÚTIL DE LA  
BATERÍA

**MÁS**  
POTENCIA



BATERÍA  
REDLITHIUM™

**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 BOLSILLO

## 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 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 12V 3.0 AH



CARGADOR 12V A 18V

### COMPONENTES



JUEGO DE PUNTAS



SET DE PUNTAS ATORNILLADOR

## 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

**M12 FUEL**

PRODUCTIVIDAD PORTÁTIL