

## FICHA TÉCNICA

## SISTEMA

M18

# TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO 1/2 PULG 18V BRUSHLESS 2702-22CT SKU 125069



## DESCRIPCIÓN

Nuestro kit de taladro / destornillador compacto sin escobillas M18™ de 1/2 pulg. Es el mejor taladro de su clase y ofrece la mayor potencia al mismo tiempo que mantiene su tamaño compacto.

El motor sin escobillas MILWAUKEE® fue construido para que la herramienta garantice un rendimiento óptimo. Junto con nuestra tecnología de herramienta eléctrica REDLINK™ y baterías REDLITHIUM™, este taladro compacto proporciona una entrega de energía eficiente que resulta en menos tiempo de inactividad para recargar las baterías. El cuerpo compacto del taladro compacto sin escobillas mide solo 6-1/2 pulgadas de largo y pesa 3.4 libras con la batería CP2.0 incorporada.

Su construcción pequeña y liviana permite un excelente control sobre el taladro y es perfecta para trabajar en espacios elevados o estrechos. El taladro / destornillador compacto ofrece 500 in. Lb. de torque y 0-500 / 0-1,800 RPM, lo que le ayuda a abordar una amplia gama de aplicaciones de perforación y sujeción.

Nuestro taladro / destornillador inalámbrico compacto sin escobillas tiene la mejor durabilidad de su clase con un portabrocas completamente metálico para hacer el trabajo en todo momento. Como todos los productos M18™, el taladro destornillador compacto de 1/2 pulg. sin escobillas funciona con todas nuestras baterías M18™ para que pueda trabajar más duro durante más tiempo. El kit de taladro viene con el taladro / destornillador, (2) M18™ REDLITHIUM™ CP2.0 Baterías compactas, cargador multivoltaje M18™ / M12™ y estuche de transporte.

## USUARIOS



## ESPECIFICACIONES

### ATRIBUTO

### DETALLE

TIPO	HERRAMIENTA ELÉCTRICA
TIPO DE CONEXIÓN	SIN CABLE
VOLTAJE	18 V
POTENCIA	2 A
SISTEMA DE BATERIA	M 18
CAPACIDAD DEL PORTABROCA	1/2 PULG
TORQUE MÁXIMO	500 LB / PULG
VELOCIDAD	0-500 / 0-1,800 RPM
PESO/ LONGITUD	2.5 LB/ 6.5 PULG

### TALADRO PERCUTOR INALÁMBRICO COMPACTO/BRUSHLESS


**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 PARA CONCRETO



SET DE PUNTAS

SISTEMA

**M18**

SOLUCIONES INTEGRALES