

ATORNILLADOR INALÁMBRICO 1/4 PULG 12V

2401-22



DESCRIPCIÓN

Optimizado para el profesional que frecuentemente se topa con aplicaciones de sujeción de precisión, el destornillador hexagonal M12™ de ¼ pulg. de Milwaukee® ofrece una precisión, potencia y portabilidad inigualables junto con un agarre más delgado y ergonómico. Un gatillo de velocidad variable y de 0 a 500 RPM le brinda al usuario un control de sujeción inigualable, las configuraciones 15+1 del embrague previenen el ajuste excesivo de los sujetadores y las 175 pulg.-lb de torque proporcionan la capacidad de desempeñarse en aplicaciones exigentes.

Con 6-1/2 pulg. de largo y con un peso de solo 2.0 lb, su diseño compacto, ligero y duradero proporciona mayor comodidad y se adapta a espacios más estrechos en el lugar de trabajo. El indicador de carga y la luz LED incorporada lo ayudan a aumentar la productividad y a evitar interrupciones. Dos posiciones del gancho del cinturón para los usuarios diestros y zurdos y los cambios de broca con una sola mano proporcionan la máxima facilidad de uso. La batería REDLITHIUM™ ofrece más uso por carga y durante la vida útil de la batería que la competencia.

USUARIOS



ESPECIFICACIONES

ATRIBUTO

DETALLE

TIPO	HERRAMIENTA ELÉCTRICA
TIPO DE CONEXIÓN	SIN CABLE
VOLTAJE	12 V
SISTEMA DE BATERÍA	M 12
CAPACIDAD DE PORTABROCAS	1/4 PULG
VELOCIDAD	0-500 RPM
TORQUE MÁXIMO	175 LB/PULG
LONGITUD	6.5 PULG (16 CM)
PESO	1.67 LB

PARTES DE LA HERRAMIENTA

**M12**

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.

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 BOLSILLO

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 12V 3.0



CARGADOR 12V A 18V

COMPONENTES



SET DE PUNTAS



ADAPTADORV+ PUNTAS

SISTEMA

M12

PRODUCTIVIDAD PORTÁTIL