

SOLDADOR CAUTIN INALAMBRICO 12V

2488-21

M12™



DESCRIPCIÓN

El soldador M12™ ofrece velocidades de aplicación rápidas al alcanzar la temperatura operativa en menos de 18 segundos y mantener una temperatura optimizada en las aplicaciones más exigentes. El indicador de calor utiliza INTELEGENCIA REDLINK™ para notificar a los usuarios cuando la herramienta está lista para usar y segura para almacenar, eliminando las conjeturas.

El cabezal pivotante de 3 paradas proporciona un acceso inigualable al permitir a los usuarios la capacidad de adaptar la herramienta para la aplicación y soldar en espacios más reducidos. El soldador M12™ con tecnología de batería REDLITHIUM™ ofrece hasta 40 minutos de tiempo de funcionamiento con un paquete de batería compacto M12™.

USUARIOS



ESPECIFICACIONES

ATRIBUTO

TIPO
TIPO DE CONEXIÓN
VOLTAJE
SISTEMA DE BATERÍA
TEMPERATURA MÁXIMA
LARGO
PESO

DETALLE

HERRAMIENTA ELÉCTRICA
SIN CABLE
12 V
M 12
750°
10 PULG
0.48 LB

PARTES DE LA HERRAMIENTA



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



ENMASILLADORA

SISTEMA

M12

PRODUCTIVIDAD PORTÁTIL