

## FICHA TÉCNICA

# TALADRO 1/2 PULG 840W VELOCIDAD VARIABLE 1001-1

## SKU 48934

## DESCRIPCIÓN

La elección del profesional para un desempeño superior en el lugar de trabajo. Con un potente motor construido en Milwaukee, control de velocidad del gatillo y marcha atrás, el taladro con mango en D de 1/2" lo ayuda a alcanzar la máxima productividad en el trabajo. Los engranajes de corte helicoidal y tratados térmicamente brindan un rendimiento silencioso y una vida útil prolongada de la herramienta con madera, metal, plásticos y compuestos. El mango en D de nailon reforzado con vidrio y duradero y el mango lateral ayudan con un agarre seguro y control adicional.



## ESPECIFICACIONES

## ATRIBUTO

TIPO  
TIPO DE CONEXIÓN  
CONEXIÓN  
VOLTAJE  
POTENCIA  
VELOCIDAD  
TAMAÑO DE VÁSTAGO  
TIPO DE VÁSTAGO  
TREN DE ENGRANAJES  
HUSO  
TIPO DE MANGO  
LONGITUD/ PESO

## DETALLE

HERRAMIENTA ELÉCTRICA  
CABLE  
120 V CA  
7.0 A  
840 W  
0-600 RPM  
1/2 PULG  
ENCHAVETADO  
TRIPLE  
1/2 PULG-20  
D  
14.75 PULG / 6.8 LB

## SEGURIDAD EN EL AREA DE TRABAJO

- ◆ Mantenga el área de trabajo limpia y bien iluminada.
- ◆ No exponga las herramientas eléctricas a la lluvia ni a condiciones húmedas.
- ◆ Utilice equipo de protección personal.

## CUIDADO DE LA HERRAMIENTA

- ◆ No fuerce la herramienta eléctrica. Utilice la herramienta eléctrica correcta para su aplicación.
- ◆ Lleve su herramienta eléctrica a servicio con un técnico calificado que use únicamente piezas de reemplazo idénticas.

## ACCESORIOS



GUANTE DE TRABAJO



ANTEOJO DE SEGURIDAD

## COMPONENTES



BROCA ANULAR



BROCA PARA PIEDRA

## USUARIOS

