

FICHA TÉCNICA

LLAVE DE IMPACTO 1/2 PULG 720W 9072-20

SKU 48964

DESCRIPCIÓN

Ofrece 300 pies-libras de torque para instalaciones más rápidas. La llave de impacto VSR de 1/2 pulg. con retención de casquillo de pasador de retención está diseñada para maximizar su productividad. Su potente motor de 7.0 amperios impulsa un mecanismo de impacto único que produce un alto torque y 1800 RPM para instalar o aflojar pernos en menos tiempo.

Cuenta con un retén pasador para retener de forma segura los enchufes o adaptadores, y un interruptor de inversión de velocidad variable para un mayor control en aplicaciones de perforación o en la conducción de tirafondos. El mango de forma ergonómica tiene un agarre suave acolchado y proporciona una sensación equilibrada y controlable a esta herramienta liviana.



ESPECIFICACIONES

ATRIBUTO

TIPO
TIPO DE CONEXIÓN
VOLTAJE
POTENCIA
ACOPLE
VELOCIDAD (RPM)
IMPACTOS (IPM)
TORQUE MÁXIMO
TAMAÑO Y TIPO DE ACOPLE
LONGITUD/ PESO

DETALLE

HERRAMIENTA ELÉCTRICA
CABLE
120 V CA
720 W
3/4 PULG (13 MM)
600-1,800 RPM
1,000-2,600
300 LB/PIE
CUADRADO DE 1/2 PULGADA, RETENCIÓN DE PASADOR
11 5/8 PULG / 6 LIB

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



LLAVE DE IMPACTO



CUBOS DE IMPACTO

USUARIOS

