

LETTER DRILLS - JOBBER LENGTH - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

JOBBER LENGTH LETTER DRILL I (.272") DIAMETER

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas eléctricas y accesorios](#) > [Pedacitos de taladro](#)

Fabricado en EE. UU.

Un taladro de alta resistencia puede hacer toda la diferencia en tu trabajo. La ingeniería adicional y el cuidado en la fabricación te ayudarán a perforar agujeros más limpios y precisos, y muchos más de ellos. Todos los taladros que ofrecemos, ya sean conjuntos, individuales, de longitud Jobber o de longitud corta, están fabricados con acero de alta velocidad y cuentan con un punto auto-centrante de 135°. Tratamientos especiales en la punta y la superficie (Maxi-Set no tratado) facilitan la perforación y aumentan la resistencia al desgaste en los aceros duros que se encuentran en la armería.



Atributos

- Nombre: [TRIUMPH TWIST DRILL CO. JOBBER LENGTH LETTER DRILL I \(.272"\) DIAMETER](#)
- Fabricante: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N.º de producto: 891309272
- N.º fabr.: 013409
- Bit Size: 0.272
- Color: Black Oxide
- Estilo: Jobber Drill Bits- Drill Bit Style
- Material: High Speed Steel
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 086839134093

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para TALADROS LETRA LONGITUD JOBBER
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para TALADROS

LETRA LONGITUD JOBBER

Introducción

Gracias por elegir los TALADROS LETRA LONGITUD JOBBER de TRIUMPH TWIST DRILL CO. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales y precauciones para asegurar tu uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usar el taladro.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el taladro se use solo para el propósito previsto, como se describe en esta guía.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad, guantes y protección auditiva mientras usas el taladro.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- Guarda el taladro en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona regularmente el taladro en busca de signos de daño o desgaste. No uses un taladro dañado.
- Cumple con todas las regulaciones locales sobre el uso y la eliminación de herramientas.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el taladro solo en materiales que sean compatibles con sus especificaciones.
- Evita usar ropa suelta o joyas que puedan engancharse en el taladro.
- Asegúrate de que la broca esté firmemente sujetada antes de comenzar la operación.
- No intentes modificar el taladro ni usarlo para propósitos distintos a perforar.
- Siempre apaga y desconecta el taladro al cambiar brocas o hacer ajustes.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de la broca durante la operación.
- No excedas la velocidad de perforación recomendada para el material que estás perforando.
- Si el taladro se queda atascado, apágalo inmediatamente y evalúa la situación antes de continuar.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté despejada y sea segura.

2. Instalación:

- Inserta la broca en el mandril del taladro.
- Aprieta el mandril de manera segura para mantener la broca en su lugar.

3. Uso:

- Coloca el taladro en el ángulo deseado sobre el material a perforar.
- Aplica presión constante mientras perforas, permitiendo que la broca haga el trabajo.
- No fuerces el taladro; si resiste, detente y verifica si hay problemas.
- Despues de completar la perforación, apaga el taladro y retíralo del material.

4. Postuso:

- Limpia el taladro y retira cualquier residuo.
- Guarda el taladro en un lugar seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Dispón del taladro de acuerdo con las regulaciones locales para residuos electrónicos.
- No dispongas del taladro en la basura doméstica regular.
- Si el taladro ya no es funcional, considera reciclarlo o llevarlo a una instalación de eliminación de residuos electrónicos designada.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud de seguridad relacionada con los TALADROS LETRA LONGITUD JOBBER, por favor, consulta la información de contacto proporcionada con tu compra o visita el sitio web del fabricante.

Conclusión

Al seguir las pautas y precauciones descritas en esta guía de instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva con tus TALADROS LETRA LONGITUD JOBBER. Gracias por tu atención a la seguridad.

Sobre nosotros

Brownells Iberica

Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.

Ibérica de Armerías S.C.C.L.
Poligon Industrial Molí D'En Xec
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es