

LETTER DRILLS - JOBBER LENGTH - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

JOBBER LENGTH LETTER DRILL Z (.413") DIAMETER

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

Hecho 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 Z \(.413\"\) DIAMETER](#)
- Fabricante: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N.º de producto: 891326413
- N.º fabr.:
- Bit Size: 0.413
- Color: Black Oxide
- Estilo: Jobber Drill Bits- Drill Bit Style
- Material: High Speed Steel
- Peso de entrega: 0.059kg
- Altura de envío: 1mm
- Ancho de envío: 57mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 086839134260

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 e información para asegurar tu uso seguro de este producto. Por favor, lee este documento con atención antes de utilizar el taladro para evitar cualquier posible peligro.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar el taladro solo para su propósito previsto.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al usar el taladro.
- Mantén tu área de trabajo limpia y bien iluminada para prevenir accidentes.
- No uses el taladro en condiciones húmedas o mojadas.
- Asegúrate de que el taladro esté fijado de manera segura antes de usarlo.
- Siempre revisa el taladro en busca de señales de daño antes de usarlo.
- Sigue todas las instrucciones y directrices del fabricante para una operación segura.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No excedas la velocidad recomendada del taladro.
- Evita usar ropa suelta o joyas que puedan quedar atrapadas en el taladro.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de la broca mientras está en operación.
- Asegúrate de que el material que estás taladrando esté estable y seguro.
- Usa un material de respaldo adecuado para prevenir daños en la superficie de trabajo.
- Si el taladro se atasca o se detiene, detente inmediatamente y evalúa la situación.
- No intentes quitar la broca mientras el taladro aún esté funcionando.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Monta el taladro de manera segura en una posición estable, asegurándote de que esté nivelado y firme.
- Conecta la broca adecuada al mandril, asegurándote de que esté bien apretada.
- Conecta el taladro a una fuente de energía adecuada, asegurándote de que cumpla con las especificaciones de voltaje y corriente requeridas.

2. Uso:

- Antes de encender el taladro, asegúrate de que la pieza de trabajo esté correctamente posicionada.
- Enciende el taladro y permite que alcance la velocidad deseada.
- Aplica presión suavemente al taladro, permitiendo que realice el trabajo sin forzarlo.
- Monitorea el taladro durante su uso por cualquier sonido o vibración inusual.
- Cuando termines, apaga el taladro y desconéctalo de la fuente de energía.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el taladro y cualquier material asociado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el taladro en la basura doméstica. En su lugar, llévalo a una instalación de reciclaje designada o a un punto de recolección de desechos peligrosos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad, soporte del producto o para reportar productos inseguros, por favor contacta al fabricante o a tu autoridad reguladora local. Siempre consulta las actualizaciones más recientes en la plataforma Safety Gate de la UE sobre retiradas y alertas de seguridad.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar un entorno de trabajo seguro y eficiente mientras usas los 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

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es