

# **JOBBER LENGTH FRACTIONAL DRILLS - TRIUMPH TWIST DRILL CO.**

## **JOBBER LENGTH FRACTIONAL DRILL 3/16" (.1875") DIAMETER**

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

**Fabricado en EE. UU.**

**BROCAS FRACCIONALES DE LONGITUD JOBBER** Las Brocas Fraccionales de Longitud Jobber de Triumph Twist Drill Co. son herramientas premium diseñadas para armeros, maquinistas y profesionales que requieren soluciones de perforación precisas y fiables. Con su construcción superior y atención al detalle, estas brocas son esenciales para lograr resultados precisos en una variedad de aplicaciones. **Características Clave:** Construcción de Acero de Alta Velocidad (HSS): Fabricadas con HSS de alta calidad, estas brocas ofrecen una durabilidad excepcional, resistencia al calor y rendimiento para tareas exigentes. **Diseño de Longitud Jobber:** Este diseño logra un equilibrio perfecto entre alcance y rigidez, asegurando perforaciones precisas y rectas con una mínima flexión durante el uso. **Rango de Tamaños Fraccionarios:** Disponibles en un rango completo de tamaños fraccionarios, estas brocas son lo suficientemente versátiles para tareas de armería y proyectos generales de taller, incluyendo perforaciones en metal, madera o plásticos. **Bordes de Corte de Precisión:** Diseñadas con bordes de corte afilados y rectificados con precisión, estas brocas reducen el astillado y el desvío, asegurando resultados limpios y consistentes. **Especificaciones:** Hechas de Acero de Alta Velocidad Punto Autocentrante de 135° Recubrimiento/Acabado: Óxido Negro Aplicaciones: Las Brocas Fraccionales de Triumph Twist Drill Co. – Longitud Jobber son ideales para tareas de armería como perforar agujeros para pasadores, modificar armas de fuego o instalar monturas de miras. También son adecuadas para uso general en el taller, ofreciendo un rendimiento fiable en varios materiales. **Comentarios de Clientes:** Los usuarios elogian consistentemente la construcción de alta calidad y la durabilidad de estas brocas. El rango de tamaños fraccionarios es especialmente valorado por su versatilidad, mientras que el diseño de longitud jobber es aclamado por proporcionar una experiencia de perforación estable y precisa. **Resumen:** Las Brocas Fraccionales de Triumph Twist Drill Co. – Longitud Jobber son una opción de primera categoría para profesionales y entusiastas que buscan precisión y fiabilidad. Con sus materiales duraderos, diseño ingeniosamente elaborado y amplia gama de tamaños, estas brocas son indispensables para tareas de armería y otras tareas de precisión. Un nombre de confianza en la industria, Triumph Twist Drill Co. asegura que tengas las herramientas necesarias para actuar con confianza y precisión.



### **Atributos**

- Nombre: [TRIUMPH TWIST DRILL CO. JOBBER LENGTH FRACTIONAL DRILL 3/16" \(.1875"\) DIAMETER](#)
- Fabricante: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N.º de producto: 891203160
- N.º fabr.: 011412
- Bit Size: 0.1875
- Color: Black Oxide
- Estilo: obber Drill Bits- Drill Bit Style
- Material: High Speed Steel
- Peso de entrega: 0.009kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 086839114125

### **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para BROCAS FRACCIONALES DE LONGITUD JOBBER
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para BROCAS FRACCIONALES DE LONGITUD JOBBER

## Introducción

Gracias por elegir las BROCAS FRACCIONALES DE LONGITUD JOBBER de Triumph Twist Drill Co. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro de estas herramientas de perforación premium. Por favor, lee esta guía detenidamente antes de usar el producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad, guantes y protección auditiva al utilizar brocas.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada, limpia y libre de peligros.
- Mantén a los transeúntes, especialmente a los niños, a una distancia segura mientras operas la broca.
- Inspecciona la broca en busca de daños visibles antes de usarla. No la uses si está dañada.
- Sigue las instrucciones del fabricante para el uso y mantenimiento.
- Almacena las brocas en un lugar seguro y seco cuando no las estés utilizando.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa la broca solo para su propósito previsto. Esta broca está diseñada para tareas de perforación precisas en metal, madera y plásticos.
- Asegura correctamente la pieza de trabajo para evitar movimientos durante la perforación.
- No apliques fuerza excesiva mientras perforas; deja que la broca haga el trabajo para evitar roturas.
- Evita usar ropa suelta o joyas que puedan engancharse en la broca.
- No operes la broca cerca de materiales inflamables o en atmósferas explosivas.
- Asegúrate de que la broca esté bien ajustada en el portabrocas antes de usarla.
- Utiliza el tamaño de broca correcto para la tarea para evitar sobrecalentamientos y daños.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar.
- Asegúrate de que tu taladro sea compatible con las BROCAS FRACCIONALES DE LONGITUD JOBBER.

### 2. Instalación:

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

### 3. Uso:

- Coloca la broca en la ubicación deseada para perforar.
- Comienza el taladro a baja velocidad para asegurar precisión.
- Aumenta gradualmente la velocidad según sea necesario, manteniendo el control del taladro.
- Aplica presión constante mientras perforas, pero no fuerces el taladro.
- Después de completar la perforación, suelta el gatillo y permite que el taladro se detenga por completo.

### 4. Postuso:

- Retira la broca del portabrocas cuando hayas terminado.
- Limpia el taladro y guárdalo de manera segura.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier broca dañada o desgastada de acuerdo con las regulaciones locales.
- Asegúrate de que todos los materiales de embalaje se reciclen o se eliminen de manera responsable.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o asistencia adicional relacionada con las BROCAS FRACCIONALES DE LONGITUD JOBBER, consulta la información de contacto del fabricante incluida con tu producto.

## Conclusión

Siguiendo estas directrices de seguridad e instrucciones, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tus BROCAS FRACCIONALES DE LONGITUD JOBBER. Siempre prioriza la seguridad y adhiérete a las mejores prácticas durante el uso. ¡Gracias por tu atención y feliz perforación!

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)