

# **JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILLS - TRIUMPH TWIST DRILL CO.**

## **JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILL 31J (.1200") DIAMETER**

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

**Hecho en EE. UU.**

BROCAS DE CALIBRE DE ALAMBRE DE LONGITUD JOBBER Las brocas de calibre de alambre de longitud jobber de Triumph Twist Drill Co. son herramientas de precisión diseñadas para armeros, maquinistas y profesionales que buscan un rendimiento fiable en tareas de perforación detalladas. Con una artesanía excepcional y durabilidad, estas brocas garantizan resultados consistentes y precisos para una variedad de aplicaciones. Características Clave: Construcción de Acero Rápido (HSS): Fabricadas con acero rápido de alta calidad, estas brocas ofrecen una excelente durabilidad y resistencia al calor, soportando un uso riguroso a lo largo del tiempo. Diseño de Longitud Jobber: La configuración de longitud jobber proporciona la combinación óptima de alcance y rigidez, asegurando una perforación precisa y recta con mínima flexión. Tamaño de Calibre de Alambre: Disponibles en una amplia gama de tamaños de calibre de alambre, estas brocas son perfectas para trabajos intrincados y precisos, especialmente en aplicaciones de armería y maquinado fino. Bordes Cortados con Precisión: Diseñadas con bordes de corte afilados y rectificados con precisión, estas brocas minimizan el desvío y el astillado, resultando en agujeros limpios y consistentes. Aplicaciones: Las brocas de calibre de alambre de longitud jobber de Triumph Twist Drill Co. son especialmente adecuadas para aplicaciones de armería, como perforar agujeros de pasador precisos, instalaciones de montura de miras y otras modificaciones de armas de fuego. También son igualmente efectivas para trabajos de detalle fino en metales, plásticos y otros materiales. Especificaciones: Hechas de Acero Rápido Punta Autocentrante de 135° Recubrimiento/Acabado: Óxido Negro Comentarios de Clientes: Los usuarios elogian constantemente la durabilidad y precisión de estas brocas de calibre de alambre. La amplia gama de tamaños disponibles es apreciada por su versatilidad, y el diseño de longitud jobber es elogiado por su equilibrio y control durante tareas intrincadas. Resumen: Las brocas de calibre de alambre de longitud jobber de Triumph Twist Drill Co. son una excelente opción para profesionales y entusiastas que requieren herramientas de alta calidad y fiables para perforaciones detalladas. Con su construcción duradera de acero rápido, bordes de corte diseñados con precisión y una extensa gama de tamaños, estas brocas ofrecen un rendimiento excepcional para la armería y más allá. Confiadas por profesionales, Triumph Twist Drill Co. proporciona la calidad y la fiabilidad necesarias incluso para los proyectos más exigentes.



## Atributos

- Nombre: TRIUMPH TWIST DRILL CO. JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILL 31J (.1200") DIAMETER
- Fabricante: TRIUMPH TWIST DRILL CO.
- N.º de producto: 891131120
- N.º fabr.:
- Bit Size: 0.1200
- Color: Black Oxide
- Estilo: Wire Gauges Drill Bits- Drill Bit Style
- Material: High Speed Steel
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 086839124315

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Jobber de Triumph Twist Drill Co.
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Jobber de Triumph Twist Drill Co.

## Introducción

Gracias por elegir las Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Jobber de Triumph Twist Drill Co. Esta guía proporciona información importante de seguridad para garantizar el uso seguro y efectivo de estas herramientas de precisión. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar el producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar la broca siguiendo estas directrices de seguridad:
  - Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes.
  - Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para prevenir accidentes.
  - Asegúrate de que la broca esté en buenas condiciones y libre de defectos antes de usarla.
  - No uses la broca para propósitos distintos a los especificados.
  - Mantén la broca fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
  - Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades pertinentes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Para evitar peligros potenciales al usar la broca, observa las siguientes precauciones:
  - Siempre asegura la pieza de trabajo correctamente antes de perforar para prevenir movimientos.
  - Usa la broca a las configuraciones de velocidad recomendadas para el material que estás perforando.
  - Evita aplicar fuerza excesiva; deja que la broca haga el trabajo.
  - No toques la broca inmediatamente después de usarla, ya que puede estar caliente.
  - No uses la broca si estás bajo la influencia de drogas o alcohol.
  - Inspecciona la broca antes de cada uso; reemplázala si es necesario.
  - Asegúrate de que la broca esté instalada y ajustada correctamente antes de usarla.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

- Sigue estos pasos para la instalación y uso seguro de las Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Jobber:
  1. **Instalación:**
    - Selecciona el tamaño de broca adecuado para tu tarea.
    - Inserta la broca en el mandril de la broca.
    - Aprieta el mandril de forma segura para mantener la broca en su lugar.
  2. **Uso:**
    - Coloca la broca perpendicular a la pieza de trabajo para perforaciones rectas.
    - Enciende la broca a baja velocidad para crear un agujero piloto si es necesario.
    - Aumenta gradualmente la velocidad según sea necesario mientras perforas.
    - Mantén un agarre firme en la broca y la pieza de trabajo durante todo el proceso.
    - Después de completar la perforación, apaga la broca y retira la broca de la pieza de trabajo.

## Instrucciones de Desecho

- Desecha adecuadamente la broca y cualquier broca rota de acuerdo con las regulaciones locales:
  - No deseches la broca en la basura doméstica.
  - Consulta los programas de reciclaje locales para herramientas y materiales metálicos.
  - Si la broca está dañada más allá de la reparación, contacta a tu instalación de gestión de residuos local para opciones de desecho.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

- Para consultas sobre seguridad o soporte adicional, consulta la información de contacto proporcionada con el empaque del producto o visita el sitio web del fabricante.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tus Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Jobber de Triumph Twist Drill Co. 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

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