

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

## **JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILL 33J (.1130") 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 33J (.1130") DIAMETER
- Fabricante: TRIUMPH TWIST DRILL CO.
- N.º de producto: 891133138
- N.º fabr.: 012433
- Bit Size: 0.1130
- 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: 086839124339

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# **Índice**

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

# Guía de Instrucciones de Seguridad para BROCAS DE CALIBRE DE ALAMBRE DE LONGITUD JOBBER

## Introducción

Gracias por elegir las BROCAS DE CALIBRE DE ALAMBRE DE LONGITUD JOBBER de Triumph Twist Drill Co. Esta guía está diseñada para proporcionarte información esencial sobre seguridad e instrucciones de uso para garantizar un uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar las brocas.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de usar las brocas de manera segura siguiendo estas directrices generales de seguridad:
  - Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, para protegerte contra escombros voladores y bordes afilados.
  - Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para prevenir accidentes y asegurar visibilidad.
  - Asegúrate de que la broca se utilice solo para los propósitos previstos según se especifica en esta guía.
  - Guarda las brocas en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
  - Inspecciona regularmente las brocas en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlas. No uses herramientas dañadas.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Antes de usar las BROCAS DE CALIBRE DE ALAMBRE DE LONGITUD JOBBER, observa las siguientes precauciones:
  - Asegura correctamente la pieza de trabajo para prevenir movimientos durante la perforación.
  - Usa el tamaño de broca correcto para tu aplicación para evitar aplicar fuerza excesiva que pueda llevar a la rotura.
  - No excedas las configuraciones de velocidad recomendadas para la broca para asegurar una operación segura.
  - Evita usar las brocas en condiciones húmedas o mojadas para reducir el riesgo de descargas eléctricas o lesiones.
  - No fuerces la broca; deja que la herramienta haga el trabajo para evitar sobrecalentamiento y dañar la punta de la broca.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

- Sigue estos pasos para la instalación y uso seguro de las brocas:
  1. **Instalación:**
    - Asegúrate de que la broca esté desenchufada o apagada antes de la instalación.
    - Inserta la broca en el mandril de la herramienta, asegurándote de que esté bien apretada.
    - Ajusta la broca a la configuración de velocidad deseada según el material que estés perforando.
  2. **Uso:**
    - Posiciona la broca perpendicular a la pieza de trabajo para una perforación precisa.
    - Comienza a perforar a baja velocidad para crear un agujero piloto, luego aumenta la velocidad según sea necesario.
    - Mantén un agarre firme en la broca y mantén las manos alejadas de la punta de la broca mientras esté en operación.
    - Despues de completar la perforación, apaga la broca y permite que se detenga completamente antes de retirar la broca.

## Instrucciones de Eliminación

- La eliminación adecuada de las BROCAS DE CALIBRE DE ALAMBRE DE LONGITUD JOBBER es importante para la seguridad ambiental:
  - No descartes las brocas en la basura doméstica regular.
  - Consulta las regulaciones locales para la eliminación de metales y materiales peligrosos.
  - Considera reciclar las brocas si es posible, o devuélvelas al fabricante para una eliminación adecuada.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

- Para cualquier consulta de seguridad o soporte relacionado con las BROCAS DE CALIBRE DE ALAMBRE DE LONGITUD JOBBER, consulta el sitio web del fabricante o los recursos de servicio al cliente.

Al seguir estas directrices de seguridad e instrucciones, puedes asegurar una experiencia más segura y efectiva con tus BROCAS DE CALIBRE DE ALAMBRE DE LONGITUD JOBBER. ¡Gracias por priorizar 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)