

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

## JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILL 35J (.1100") DIAMETER

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

**Fabricado 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 rectificadas 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 35J (.1100") DIAMETER
- Fabricante: TRIUMPH TWIST DRILL CO.
- N.º de producto: 891135110
- N.º fabr.:
- Bit Size: 0.1100
- Color: Black Oxide
- Estilo: Wire Gauges Drill Bits- Drill Bit Style
- Material: High Speed Steel
- Peso de entrega: 0.009kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 086839124353

## 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 de instrucciones de seguridad proporciona información esencial para asegurar un uso seguro y efectivo del producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar las brocas.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que todos los usuarios estén familiarizados con las precauciones de seguridad descritas en esta guía.
- Siempre usa el equipo de protección personal (PPE) adecuado, incluyendo gafas de seguridad, guantes y protección auditiva al usar las brocas.
- Mantén tu área de trabajo limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- Almacena las brocas en un lugar seguro y seco, lejos de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona las brocas antes de cada uso en busca de signos de daño o desgaste. No uses brocas dañadas.
- Cumple con las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y materiales.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre asegura la pieza de trabajo correctamente antes de perforar para prevenir movimientos.
- Usa el tamaño de broca correcto para la tarea para evitar fuerza excesiva y posible rotura.
- Evita aplicar demasiada presión al perforar; deja que la broca haga el trabajo.
- No intentes modificar o alterar las brocas de ninguna manera.
- Ten cuidado con las partes rotativas de la broca; mantén las manos y la ropa suelta alejadas de la broca durante la operación.
- Si la broca se atasca o se detiene, detente inmediatamente y evalúa la situación antes de continuar.
- Nunca dejes la broca desatendida mientras esté en uso.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

### Instalación

1. **Selecciona el Tamaño de Broca Adecuado:** Elige el tamaño de broca de calibre de alambre apropiado para tu tarea específica.
2. **Asegura la Broca:** Inserta la broca en el mandril de la herramienta y ajusta con firmeza. Asegúrate de que esté alineada correctamente.
3. **Prepara tu Área de Trabajo:** Coloca la pieza de trabajo sobre una superficie estable y asegúrala con abrazaderas si es necesario.

### Uso

1. **Enciende la Broca:** Enciende la herramienta y permite que alcance la velocidad máxima antes de hacer contacto con la pieza de trabajo.
2. **Comienza a Perforar:** Posiciona la broca en el ángulo deseado y acércala suavemente a la pieza de trabajo.
3. **Mantén el Control:** Sujeta la broca firmemente con ambas manos, manteniendo una presión constante.
4. **Retira la Broca:** Después de completar el agujero, retira lentamente la broca mientras aún está en funcionamiento para limpiar los residuos.
5. **Apaga la Broca:** Una vez terminado, apaga la broca y desconéctala si es aplicable.

## Instrucciones de Eliminación

- Elimina las brocas de acuerdo con las regulaciones locales de gestión de residuos.
- No elimines las brocas en la basura doméstica regular. Consulta programas de reciclaje o sitios de eliminación designados para herramientas de metal.
- Asegúrate de que todos los componentes se eliminen de manera segura para prevenir lesiones a otros.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta o inquietud sobre seguridad relacionada con las BROCAS DE CALIBRE DE ALAMBRE DE LONGITUD JOBBER, por favor, comunícate con tu distribuidor local o el fabricante directamente. Siempre consulta el empaque del producto o la documentación para obtener detalles de contacto específicos.

Siguiendo estas directrices de seguridad e instrucciones, puedes asegurar una experiencia de perforación segura y eficiente con tus BROCAS DE CALIBRE DE ALAMBRE DE LONGITUD JOBBER. Gracias por tu atención a la seguridad, ¡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)