

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

## SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILL 37S (0.104") DIAMETER

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

**Hecho en EE. UU.**

**BROCAS DE CALIBRE DE ALAMBRE DE LONGITUD CORTA** Las brocas de calibre de alambre de longitud corta de Triumph Twist Drill Co. son herramientas de alta calidad diseñadas para profesionales y entusiastas que exigen precisión y durabilidad en sus aplicaciones de perforación. Diseñadas para espacios reducidos y tareas detalladas, estas brocas son una opción fiable para armeros y maquinistas. Características Clave: Construcción de Acero Rápido (HSS): Hechas de acero rápido duradero, estas brocas ofrecen una excelente resistencia al desgaste, tolerancia al calor y longevidad, incluso bajo un uso riguroso. Diseño de Longitud Corta: La longitud compacta proporciona una rigidez mejorada, lo que hace que estas brocas sean ideales para trabajos de precisión en espacios confinados donde las brocas más largas pueden flexionarse o resultar imprácticas. Tamaño de Calibre de Alambre: Disponibles en una amplia gama de tamaños de calibre de alambre, estas brocas son perfectas para trabajos detallados, particularmente en el mantenimiento de armas de fuego, modificaciones y otras tareas de mecanizado fino. Bordes de Corte Precisamente Afilados: Diseñadas para hacer agujeros limpios y precisos, los bordes de corte afilados minimizan el desvío y el astillado, asegurando resultados consistentes. Especificaciones Hechas de Acero Rápido Punta Autocentrante de 135° Recubrimiento/Acabado: Óxido Negro Aplicaciones: Las brocas de calibre de alambre de longitud corta de Triumph Twist Drill Co. son ideales para tareas de armería que requieren un detalle fino, como perforar agujeros para pasadores, montajes de visores u otras modificaciones intrincadas de armas de fuego. Su diseño compacto también las hace adecuadas para otros trabajos de precisión en metales, plásticos y madera. Comentarios de Clientes: Los usuarios aprecian la durabilidad y precisión de estas brocas de longitud corta, a menudo destacando su efectividad en espacios reducidos. La construcción de acero rápido y los bordes de corte afilados son frecuentemente elogiados por ofrecer resultados fiables y limpios. Resumen: Las brocas de calibre de alambre de longitud corta de Triumph Twist Drill Co. ofrecen precisión y fiabilidad en un paquete compacto. Construidas con acero rápido y diseñadas para trabajos detallados, estas brocas son una herramienta esencial para armeros y maquinistas. Ya sea trabajando en espacios confinados o requiriendo una precisión excepcional, estas brocas proporcionan el rendimiento y la calidad esperados de los productos de Triumph Twist Drill Co.



### Atributos

- Nombre: [TRIUMPH TWIST DRILL CO. SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILL 37S \(0.104"\) DIAMETER](#)
- Fabricante: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N.º de producto: 891437104
- N.º fabr.: 044537
- Bit Size: 0.104
- Color: Black Oxide
- Estilo: Short Wire Gauge Drill Bits
- Material: High Speed Steel
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para las Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Corta de Triumph Twist Drill Co.](#)
- [Sobre nosotros](#)

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

## Introducción

Gracias por elegir las Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Corta de Triumph Twist Drill Co. Estas herramientas de alta calidad están diseñadas para perforaciones precisas en espacios reducidos, lo que las hace ideales para armeros y maquinistas. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo de las brocas, en cumplimiento con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que la broca se use solo para su propósito previsto.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al usar la broca.
- Mantén las áreas de trabajo limpias y bien iluminadas para evitar accidentes.
- 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.
- Cumple con todas las regulaciones locales sobre el uso de herramientas y seguridad.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Conciencia de Peligros:** Ten en cuenta los peligros potenciales, como bordes afilados y escombros voladores al perforar.
- **Manipulación:** Maneja las brocas con cuidado. No apliques fuerza excesiva al perforar, ya que esto puede provocar roturas o lesiones.
- **Estabilidad de la Pieza de Trabajo:** Asegúrate de que la pieza de trabajo esté firmemente sujetada o sostenida en su lugar para evitar que se mueva durante la perforación.
- **Técnica de Perforación:** Utiliza un movimiento constante y controlado al perforar. Evita movimientos bruscos.
- **Ventilación:** Asegúrate de que haya una adecuada ventilación en el espacio de trabajo para minimizar la exposición al polvo y los vapores generados durante la perforación.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## 1. Preparación:

- Selecciona el tamaño de broca adecuado para tu tarea. La Broca de Calibre de Alambre de Longitud Corta 37S (0.104") de Triumph Twist Drill Co. es adecuada para trabajos de detalle fino.
- Asegúrate de que tu broca sea compatible con tu máquina de perforación o herramienta manual.

## 2. Instalación:

- Inserta la broca en el mandril de tu máquina de perforación o herramienta manual.
- Aprieta el mandril de manera segura para evitar que la broca se deslice durante el uso.

## 3. Uso:

- Coloca la broca en el ángulo deseado sobre la pieza de trabajo.
- Enciende la broca a baja velocidad para crear un agujero piloto, si es necesario.
- Aumenta gradualmente la velocidad según sea necesario, manteniendo una presión constante.
- Despues de completar la perforación, apaga la broca y retira la broca con cuidado.

## 4. Cuidado Posterior al Uso:

- Limpia las brocas y retira cualquier escombro.
- Guarda las brocas en un estuche protector o en un área de almacenamiento designada.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier broca dañada o desgastada de acuerdo con las regulaciones locales de eliminación de residuos.
- Recicla los materiales siempre que sea posible para minimizar el impacto ambiental.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud sobre la seguridad relacionada con las Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Corta de Triumph Twist Drill Co., consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque del producto.

Al seguir estas directrices de seguridad e instrucciones, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva al utilizar las Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Corta de Triumph Twist Drill Co. Siempre prioriza la seguridad y mantente informado sobre las mejores prácticas para el uso de herramientas.

# 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)