

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

## SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILL 19S (0.166") DIAMETER

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

Fabricado 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 19S \(0.166"\) DIAMETER](#)
- Fabricante: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N.º de producto: 891419166
- N.º fabr.: 044519
- Bit Size: 0.166
- 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 BROCAS DE CALIBRE DE ALAMBRE DE LONGITUD CORTA](#)
- [Sobre nosotros](#)

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

## 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 ofrecer precisión y durabilidad en diversas aplicaciones de perforación. Esta guía de instrucciones de seguridad tiene como objetivo proporcionar información esencial sobre seguridad y pautas de uso para garantizar una experiencia segura y efectiva con tus brocas.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que las brocas se utilicen de acuerdo con su propósito previsto.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad, guantes y protección auditiva al usar las brocas.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- Asegúrate de que todas las herramientas y equipos estén en buen estado de funcionamiento antes de usarlos.
- Mantente consciente de tu entorno y evita distracciones mientras operas la broca.
- Guarda las brocas en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Inspecciona las brocas en busca de signos de daño o desgaste antes de cada uso. No utilices brocas dañadas.
- Usa el tamaño de broca correcto para tu proyecto para evitar aplicar fuerza excesiva y potencial ruptura.
- Evita aplicar presión excesiva mientras perforas; deja que la broca haga el trabajo.
- Asegúrate de que el material que se va a perforar esté firmemente sujeto o sostenido en su lugar para evitar movimientos durante la operación.
- No intentes modificar o alterar las brocas de ninguna manera.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para la herramienta o equipo específico que se esté utilizando junto con las brocas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación

- Selecciona el tamaño de broca apropiado para tu proyecto.
- Inserta la broca en el mandril de tu taladro, asegurándote de que esté bien ajustada.
- Verifica que la broca esté correctamente alineada y bloqueada en su lugar.

### 2. Uso

- Comienza a perforar a baja velocidad para crear un agujero piloto, si es necesario.
- Aumenta gradualmente la velocidad a medida que perforas más profundo en el material.
- Si encuentras resistencia, detente y evalúa la situación. No fuerces el taladro.
- Retira periódicamente la broca para limpiar cualquier escombros del agujero.
- Una vez que hayas terminado de perforar, apaga el taladro y retira la broca con cuidado.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier broca dañada o desgastada de acuerdo con las regulaciones locales.
- Recicla los materiales siempre que sea posible, siguiendo las pautas de reciclaje de tu localidad.
- Asegúrate de que las brocas se almacenen de manera segura hasta su eliminación para prevenir accidentes.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con la seguridad y el rendimiento de las Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Corta de Triumph Twist Drill Co., consulta el empaque del producto para obtener detalles de contacto del fabricante.

## **Conclusión**

Siguiendo estas instrucciones de seguridad y pautas, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con tus Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Corta de Triumph Twist Drill Co. Siempre prioriza la seguridad y el uso adecuado para maximizar la vida útil y el rendimiento de tus herramientas. Gracias por elegir Triumph Twist Drill Co.

# 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)