

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

## SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILL 3S (0.213") 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 3S \(0.213"\) DIAMETER](#)
- Fabricante: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N.º de producto: 891403213
- N.º fabr.: 044503
- Bit Size: 0.213
- Color: Black Oxide
- Estilo: Short Wire Gauge Drill Bits
- Material: High Speed Steel
- Peso de entrega: 0.009kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 086839445037

### 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 tareas de perforación de precisión en espacios reducidos. Para asegurar un uso seguro y efectivo, por favor lee esta guía de instrucciones de seguridad con atención.

## Directrices Generales de Seguridad

- Seguridad del Producto:** Asegúrate de usar las brocas siguiendo todas las instrucciones. Estas brocas están diseñadas para cumplir con los estándares de seguridad de la UE.
- Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre los recalls de productos. Si ocurre un recall, puedes recibir un aviso estandarizado y acceso a remedios gratuitos.
- Compras en Línea:** Si compraste en línea, asegúrate de que la plataforma cumpla con los requisitos de seguridad equivalentes a las tiendas físicas.
- Enfoque Especial en el Consumidor:** Se debe tener especial cuidado al usar estas brocas alrededor de niños o individuos vulnerables.
- Punto de Contacto de la UE:** Para consultas de seguridad, consulta el contacto basado en la UE indicado en el empaque del producto.
- Alertas Rápidas:** Mantente al tanto de las actualizaciones sobre productos inseguros a través del sistema de Seguridad de la UE.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al usar las brocas.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia, bien iluminada y libre de distracciones.
- Inspecciona la broca en busca de daños o desgaste antes de cada uso. No uses brocas dañadas.
- Mantén las manos y otras partes del cuerpo alejadas de la broca mientras esté en operación.
- Usa la broca solo para su propósito previsto; no modifiques ni uses la herramienta de manera incorrecta.
- Guarda las brocas en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar.
- Lee las instrucciones del fabricante para cualquier requisito específico relacionado con tu broca.

### 2. Configuración:

- Asegura la broca en el portabrocas según las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que la broca esté desenchufada o apagada mientras te preparas.

### 3. Uso de la Broca:

- Posiciona la broca perpendicular a la superficie de trabajo para una perforación precisa.
- Comienza la broca a baja velocidad para crear un agujero piloto, luego aumenta la velocidad según sea necesario.
- Aplica presión constante sin forzar la broca. Permite que la broca haga el trabajo.
- Si la broca se atasca o se detiene, para inmediatamente y evalúa la situación antes de continuar.

### 4. Despues de Usar:

- Apaga y desenchufa la broca antes de cambiar las brocas o hacer ajustes.
- Limpia la broca y guárdala de manera segura después de usarla.

## Instrucciones de Desecho

- Desecha cualquier broca rota o inutilizable de acuerdo con las regulaciones locales.
- Recicla los materiales cuando sea posible para minimizar el impacto ambiental.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con el uso seguro de las Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Corta de Triumph Twist Drill Co., consulta el contacto adecuado basado en la UE proporcionado con tu producto.

Gracias por priorizar la seguridad al usar tus Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Corta de Triumph Twist Drill Co. Tu atención a estas directrices ayudará a asegurar una experiencia de perforación segura y efectiva.

# 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)