

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

## **SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILL 25S (0.15") 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 25S \(0.15"\) DIAMETER](#)
- Fabricante: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N.º de producto: 891425149
- N.º fabr.: 044525
- Bit Size: 0.15
- 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 tareas de perforación de precisión en espacios reducidos. Para garantizar tu seguridad y el uso efectivo de estas brocas, por favor lee cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza las brocas de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Inspecciona los bits de perforación antes de cada uso en busca de signos de daño o desgaste.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- Asegúrate de usar todo el equipo de seguridad durante el uso, incluyendo gafas de seguridad y guantes.
- Guarda las brocas en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Informa sobre cualquier condición insegura o incidente a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No excedas las RPM recomendadas para el tamaño del bit de perforación que estás utilizando.
- Evita usar la broca en condiciones húmedas o mojadas para prevenir descargas eléctricas.
- Asegúrate de que la pieza de trabajo esté firmemente sujetada antes de perforar para evitar movimientos.
- No apliques fuerza excesiva; deja que la broca haga el trabajo para evitar roturas.
- Siempre retira la broca de la pieza de trabajo cuando no esté en uso para prevenir lesiones accidentales.
- No utilices la broca para fines distintos a los especificados por el fabricante.

## Instrucciones para la Instalación y el Uso

- Antes de usar la broca, asegúrate de que tu espacio de trabajo esté libre de objetos innecesarios.
- Selecciona la broca de calibre de alambre adecuada para tu tarea.
- Instala la broca en un mandril de perforación compatible, asegurándote de que esté firmemente sujetada.
- Ajusta la configuración de velocidad de tu taladro de acuerdo con el material con el que estés trabajando.
- Coloca el taladro perpendicularmente a la pieza de trabajo para una perforación precisa.
- Comienza a perforar a baja velocidad para establecer un agujero piloto, luego aumenta la velocidad según sea necesario.
- Despues de completar la tarea de perforación, retira el taladro y limpia el área de cualquier residuo.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha los bits de perforación usados y los materiales de embalaje de acuerdo con las regulaciones locales.
- Recicla los materiales siempre que sea posible, especialmente los componentes metálicos.
- No deseches las herramientas en la basura doméstica regular.

## Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con la seguridad o el rendimiento del producto, por favor contacta a tu representante local de Triumph Twist Drill Co. o visita nuestro sitio web para más información.

Siguiendo estas pautas de seguridad, puedes garantizar una experiencia de perforación segura y efectiva con las Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Corta de Triumph Twist Drill Co. Gracias por priorizar la seguridad en tus tareas de 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)