

SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILLS - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILL 36S (0.107") 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 135º 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 36S \(0.107"\) DIAMETER](#)
- Fabricante: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N.º de producto: 891436106
- N.º fabr.: 044536
- Bit Size: 0.107
- 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 de precisión en espacios reducidos. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor lee y sigue las instrucciones de seguridad que se detallan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa la broca de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad, guantes y protección auditiva.
- Asegúrate de que tu área de trabajo esté limpia, bien iluminada y libre de cualquier peligro.
- Mantén las brocas fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- No uses las brocas para fines distintos a los especificados por el fabricante.
- Inspecciona regularmente las brocas para detectar desgaste o daños antes de usarlas.
- Almacena las brocas en un lugar seguro cuando no estén en uso.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el tamaño correcto de la broca para tu aplicación para evitar roturas y asegurar precisión.
- Siempre asegura la pieza de trabajo firmemente antes de perforar para prevenir movimientos.
- No apliques fuerza excesiva mientras perforas; deja que la broca haga el trabajo.
- Evita perforar materiales que puedan contener peligros ocultos, como cableado eléctrico o plomería.
- No intentes modificar o alterar las brocas de ninguna manera.
- Si la broca se queda atascada, detente inmediatamente y evalúa la situación antes de continuar.
- No dejes la broca desatendida mientras esté en uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar.
- Asegúrate de que la broca sea compatible con las brocas que estás utilizando.

2. Instalación:

- Inserta la broca en el mandril de la broca.
- Aprieta el mandril de forma segura para evitar que la broca se deslice durante el uso.

3. Uso:

- Selecciona la configuración de velocidad apropiada en tu broca según el material que estás perforando.
- Posiciona la broca en el lugar deseado para perforar.
- Enciende la broca y aplica presión suave para iniciar la perforación.
- Mantén una mano firme y controla el movimiento de la broca durante todo el proceso.
- Después de completar la perforación, permite que la broca se detenga antes de retirarla de la pieza de trabajo.

4. Postuso:

- Limpia las brocas después de usarlas para eliminar cualquier residuo o escombros.
- Almacena las brocas en su estuche o contenedor designado.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha las brocas dañadas o desgastadas de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches las brocas en la basura doméstica regular. En su lugar, considera las opciones de reciclaje disponibles en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad, el uso o preocupaciones sobre el producto, consulta el sitio web del fabricante o contacta a tu distribuidor local.

Al seguir estas instrucciones 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 tu atención a la seguridad y por elegir nuestros productos.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es