

SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILLS - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILL 12S (0.189") 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 12S \(0.189"\) DIAMETER](#)
- Fabricante: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N.º de producto: 891412189
- N.º fabr.: 044512
- Bit Size: 0.189
- 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
- UPC: 086839445120

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 brocas están diseñadas para ofrecer precisión y durabilidad, siendo adecuadas tanto para profesionales como para entusiastas. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo del producto, en cumplimiento con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que las brocas estén almacenadas en un lugar seguro y seco, lejos de la humedad y la luz solar directa.
- Siempre inspecciona las brocas en busca de daños o desgaste antes de usarlas. No utilices brocas dañadas.
- Utiliza las brocas solo para el propósito previsto, tal como se detalla en esta guía.
- Mantén las brocas fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, mientras utilizas las brocas.
- Presta atención a tu entorno y asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y bien iluminada.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Evita el Contacto con la Piel:** Los bordes afilados de las brocas pueden causar cortes. Maneja con cuidado.
- **Uso Adecuado de la Herramienta:** Usa siempre las brocas con equipos compatibles. No fuerces las brocas en los materiales.
- **Asegura la Pieza de Trabajo:** Asegúrate de que la pieza de trabajo esté firmemente sujeta o sostenida en su lugar para evitar movimientos durante la perforación.
- **Usa la Velocidad Apropia:** Ajusta la velocidad del taladro de acuerdo con el material que estás perforando para evitar sobrecalentamiento y daños.
- **Ventilación:** Asegúrate de que haya una ventilación adecuada al perforar materiales que puedan producir polvo o vapores dañinos.
- **Evita Distracciones:** Mantén la concentración mientras operas las brocas para prevenir accidentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y organizada.

2. Instalación:

- Inserta la broca en el mandril del taladro.
- Aprieta el mandril de manera segura para mantener la broca en su lugar.

3. Uso:

- Posiciona el taladro perpendicularmente a la pieza de trabajo.
- Enciende el taladro a baja velocidad para crear un agujero piloto.
- Aumenta gradualmente la velocidad según sea necesario, asegurando una presión constante sobre el taladro.
- Retira el taladro periódicamente para limpiar los escombros del agujero.

4. PostUso:

- Apaga el taladro y desenchúfalo, si es aplicable.
- Retira cuidadosamente la broca del mandril.
- Limpia las brocas y guárdalas en un lugar seguro.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha las brocas de manera responsable.
- No las arrojes en la basura doméstica regular.
- Sigue las regulaciones locales para la eliminación de productos metálicos.
- Considera las opciones de reciclaje si están disponibles.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o preocupación sobre la seguridad relacionada con las Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Corta de Triumph Twist Drill Co., consulta el punto de contacto basado en la UE proporcionado con el empaque o la documentación de tu producto.

Nota Importante

- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidente a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre actualizaciones de retiradas verificando la plataforma Safety Gate de la UE.

Gracias por priorizar la seguridad al usar las Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Corta de Triumph Twist Drill Co. Tu cumplimiento con estas directrices ayudará a garantizar 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es