

SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILLS - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILL 54S (0.055") 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 54S \(0.055"\) DIAMETER](#)
- Fabricante: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N.º de producto: 891454055
- N.º fabr.: 044554
- Bit Size: 0.055
- 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: 086839044554

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 la precisión y durabilidad en diversas aplicaciones de perforación. Esta guía de instrucciones de seguridad proporciona información esencial 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

- Siempre lee y comprende las instrucciones de seguridad antes de usar las brocas.
- Asegúrate de que el lugar de trabajo esté limpio, bien iluminado y libre de peligros.
- Usa equipo de protección personal (EPP) como gafas de seguridad, guantes y mascarilla contra el polvo cuando sea necesario.
- Mantén las brocas fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente las brocas en busca de daños o desgaste antes de usarlas.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.
- Mantente informado sobre actualizaciones de retiros en la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Seguridad Personal:**
 - Siempre usa equipo de seguridad adecuado para proteger tus ojos, manos y pulmones.
 - Evita usar ropa suelta o joyas que puedan quedar atrapadas en la broca.
- **Seguridad en el Lugar de Trabajo:**
 - Asegúrate de que el área de trabajo sea estable y segura para prevenir accidentes.
 - Mantén a los espectadores a una distancia segura durante las operaciones de perforación.
- **Seguridad de la Herramienta:**
 - No uses la broca si está dañada o no funciona correctamente.
 - Asegúrate de que la broca esté bien sujeta en el mandril antes de usarla.
 - Usa la broca solo para su propósito previsto; no intentes modificarla o repararla.
- **Manipulación y Almacenamiento:**
 - Almacena las brocas en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y temperaturas extremas.
 - Maneja las brocas con cuidado para evitar lesiones por bordes cortantes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

- **Instalación:**

- Selecciona el tamaño de broca adecuado para tu tarea.
- Asegúrate de que la broca esté desenchufada (si es eléctrica) antes de instalar el bit.
- Inserta el bit en el mandril y apriétalo de manera segura.

- **Uso:**

- Coloca la broca en un ángulo de 90 grados con respecto a la superficie de trabajo para una perforación precisa.
- Aplica presión constante y uniforme mientras perforas; no fuerces la broca.
- Usa aceite de corte o lubricante al perforar metales para reducir la fricción y el calor.
- Si el bit se queda atascado, detén la broca y retíralo con cuidado antes de continuar.

- **Cuidado Posterior al Uso:**

- Limpia las brocas después de usarlas para eliminar restos y polvo.
- Inspecciona las brocas en busca de signos de desgaste o daño.
- Almacena las brocas de forma segura en su lugar designado.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha las brocas de manera responsable de acuerdo con las regulaciones locales.
- No las tires en la basura doméstica regular; verifica las opciones de reciclaje.
- Si las brocas están dañadas más allá de la reparación, asegúrate de desecharlas de manera segura para prevenir lesiones.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre las brocas de calibre de alambre de longitud corta de Triumph Twist Drill Co., consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque del producto o en el sitio web oficial.

Gracias por tu atención a estas directrices de seguridad. Tu seguridad y satisfacción son nuestras principales prioridades. ¡Disfruta usando tus brocas de calibre de alambre de longitud corta de 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es