

SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILLS - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILL 14S (0.182") 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 14S \(0.182"\) DIAMETER](#)
- Fabricante: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N.º de producto: 891414182
- N.º fabr.:
- Bit Size: 0.182
- Color: Black Oxide
- Estilo: Short Wire Gauge Drill Bits
- Material: High Speed Steel
- Peso de entrega: 0.014kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 086839445144

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 ofrecer precisión y durabilidad en diversas aplicaciones de perforación. Para garantizar tu seguridad y el uso efectivo de este producto, por favor, lee y sigue las pautas que se describen en esta guía de instrucciones de seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- Seguridad del Producto:** Asegúrate de utilizar las brocas siguiendo todas las instrucciones y pautas proporcionadas. Estas brocas están diseñadas para aplicaciones no alimentarias y deben usarse solo para su propósito previsto.
- Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre los recalls de productos. Si recibes un aviso de recall, sigue las instrucciones proporcionadas para devolver o remediar el producto.
- Compras en Línea:** Si compraste este producto en línea, recuerda que tienes las mismas protecciones de seguridad que en las tiendas físicas. Asegúrate de que la plataforma en línea cumpla con los requisitos de seguridad.
- Enfoque Especial en el Consumidor:** Se debe tener cuidado adicional al usar estas brocas alrededor de grupos vulnerables, incluidos los niños. Mantén las herramientas fuera del alcance de los niños en todo momento.
- Punto de Contacto de la UE:** Para cualquier consulta de seguridad, consulta la información de contacto proporcionada por el minorista o fabricante.
- Alertas Rápidas:** Mantente actualizado sobre cualquier alerta de seguridad relacionada con este producto a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Equipo de Protección Personal (EPP):** Siempre usa el EPP adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al usar las brocas para protegerte contra escombros voladores y bordes afilados.
- Inspecciona las Herramientas Antes de Usarlas:** Revisa las brocas en busca de signos de daño o desgaste antes de usarlas. No uses herramientas dañadas.
- Asegura las Piezas de Trabajo:** Asegúrate de que tu pieza de trabajo esté firmemente sujetada o sostenida en su lugar para evitar movimientos durante la perforación.
- Iluminación Adecuada:** Usa las brocas en áreas bien iluminadas para mejorar la visibilidad y la precisión.
- Evita Distracciones:** Concéntrate completamente en la tarea que tienes entre manos. No uses las brocas cuando estés cansado o bajo la influencia de sustancias que puedan afectar tu juicio.
- Mantén el Área de Trabajo Limpia:** Mantén un espacio de trabajo limpio y organizado para minimizar el riesgo de accidentes.
- Seguridad Infantil:** Mantén las brocas y todas las herramientas fuera del alcance de los niños. No permitas que los niños usen las brocas sin supervisión de un adulto.

Instrucciones para la Instalación y Uso

- **Instalación:**

- Asegúrate de que tu taladro sea compatible con el tamaño de calibre de alambre que estás utilizando.
- Inserta la broca de manera segura en el mandril del taladro, asegurándote de que esté bien apretada para evitar deslizamientos durante el uso.

- **Uso:**

- Coloca el taladro en un ángulo de 90 grados con respecto a la superficie de trabajo para una precisión óptima en la perforación.
- Comienza a perforar a una velocidad baja para crear un agujero piloto, luego aumenta la velocidad gradualmente según sea necesario.
- Aplica presión constante mientras perforas, pero no fuerces el taladro. Deja que el taladro haga el trabajo.
- Si el taladro se bloquea o queda atascado, detente inmediatamente y evalúa la situación antes de continuar.
- Despues de usar, limpia las brocas y guárdalas en un lugar seguro.

Instrucciones de Eliminación

- **Consideraciones Ambientales:** Desecha las brocas de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos metálicos y electrónicos.
- **Reciclaje:** Considera reciclar las brocas si ya no son utilizables. Consulta con las instalaciones de reciclaje locales para obtener métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso de las brocas de calibre de alambre de longitud corta de Triumph Twist Drill Co., consulta la información de contacto proporcionada por el minorista o fabricante en el momento de la compra.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurarte de tener una experiencia segura y efectiva con tus brocas de calibre de alambre de longitud corta de Triumph Twist Drill Co. ¡Gracias por priorizar la seguridad en tus proyectos!

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