

SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILLS - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

SHORT LENGTH WIRE GAUGE DRILL 38S (0.102") 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 38S \(0.102"\) DIAMETER](#)
- Fabricante: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N.º de producto: 891438101
- N.º fabr.: 044538
- Bit Size: 0.102
- 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: 086839445380

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 la precisión y durabilidad, perfectas tanto para profesionales como para entusiastas. Esta guía de instrucciones de seguridad proporciona información esencial para garantizar un uso seguro y efectivo de las brocas, en cumplimiento con el Reglamento General de Seguridad de Productos de la UE (GPSR).

Diretrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones de seguridad antes de usar las brocas.
- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, al operar las brocas.
- Mantén las brocas fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente las brocas en busca de desgaste y daños antes de usarlas; no utilices herramientas dañadas.
- Almacena las brocas en un lugar seguro y seco para prevenir accidentes y mantener su condición.
- Sé consciente de tu entorno mientras usas las brocas; asegúrate de que el área de trabajo esté libre de peligros.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa las brocas solo para su propósito previsto; evita usarlas para tareas para las que no están diseñadas.
- Asegura siempre tu pieza de trabajo correctamente antes de perforar para evitar movimientos.
- Evita aplicar fuerza excesiva al perforar; deja que la broca haga el trabajo para prevenir roturas.
- No intentes modificar la broca o sus componentes de ninguna manera.
- Si experimentas alguna incomodidad o vibraciones inusuales mientras usas las brocas, detente inmediatamente e inspecciona la herramienta.
- Sigue las recomendaciones del fabricante sobre tamaños de brocas y aplicaciones para evitar daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y libre de obstrucciones.

2. Instalación

- Inserta la broca en el mandril de tu taladro o taladro de columna según las instrucciones del fabricante.
- Aprieta el mandril de forma segura para asegurarte de que la broca esté firmemente sujetada.

3. Uso

- Coloca la broca en la ubicación de perforación deseada.
- Comienza el taladro a baja velocidad para establecer el agujero, luego aumenta la velocidad según sea necesario.
- Mantén una presión constante sobre el taladro mientras lo mantienes alineado con la pieza de trabajo.
- Después de completar la perforación, suelta el gatillo y permite que el taladro se detenga por completo antes de retirarlo de la pieza de trabajo.

4. Postuso

- Limpia las brocas y guárdalas adecuadamente después de su uso.
- Verifica si hay signos de desgaste o daños y reemplaza si es necesario.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier broca dañada o desgastada de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches las brocas en la basura doméstica; consulta los programas de reciclaje locales o las opciones de eliminación de residuos peligrosos.
- Asegúrate de que todos los componentes se eliminen de manera segura para prevenir daños al medio ambiente.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad o asistencia adicional respecto a las Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Corta de Triumph Twist Drill Co., por favor contacta a los canales de soporte correspondientes en la UE.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva con las Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Corta de Triumph Twist Drill Co. Siempre prioriza la seguridad y toma las precauciones necesarias para protegerte a ti mismo y a los demás mientras usas estas herramientas. Gracias por tu atención a estas directrices.

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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es