

JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILLS - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILL 29J (.1360") DIAMETER

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas eléctricas y accesorios](#) > [Pedacitos de taladro](#)

Hecho en EE. UU.

BROCAS DE CALIBRE DE ALAMBRE DE LONGITUD JOBBER Las brocas de calibre de alambre de longitud jobber de Triumph Twist Drill Co. son herramientas de precisión diseñadas para armeros, maquinistas y profesionales que buscan un rendimiento fiable en tareas de perforación detalladas. Con una artesanía excepcional y durabilidad, estas brocas garantizan resultados consistentes y precisos para una variedad de aplicaciones. Características Clave: Construcción de Acero Rápido (HSS): Fabricadas con acero rápido de alta calidad, estas brocas ofrecen una excelente durabilidad y resistencia al calor, soportando un uso riguroso a lo largo del tiempo. Diseño de Longitud Jobber: La configuración de longitud jobber proporciona la combinación óptima de alcance y rigidez, asegurando una perforación precisa y recta con mínima flexión. Tamaño de Calibre de Alambre: Disponibles en una amplia gama de tamaños de calibre de alambre, estas brocas son perfectas para trabajos intrincados y precisos, especialmente en aplicaciones de armería y maquinado fino. Bordes Cortados con Precisión: Diseñadas con bordes de corte afilados y rectificados con precisión, estas brocas minimizan el desvío y el astillado, resultando en agujeros limpios y consistentes. Aplicaciones: Las brocas de calibre de alambre de longitud jobber de Triumph Twist Drill Co. son especialmente adecuadas para aplicaciones de armería, como perforar agujeros de pasador precisos, instalaciones de montura de miras y otras modificaciones de armas de fuego. También son igualmente efectivas para trabajos de detalle fino en metales, plásticos y otros materiales. Especificaciones: Hechas de Acero Rápido Punta Autocentrante de 135° Recubrimiento/Acabado: Óxido Negro Comentarios de Clientes: Los usuarios elogian constantemente la durabilidad y precisión de estas brocas de calibre de alambre. La amplia gama de tamaños disponibles es apreciada por su versatilidad, y el diseño de longitud jobber es elogiado por su equilibrio y control durante tareas intrincadas. Resumen: Las brocas de calibre de alambre de longitud jobber de Triumph Twist Drill Co. son una excelente opción para profesionales y entusiastas que requieren herramientas de alta calidad y fiables para perforaciones detalladas. Con su construcción duradera de acero rápido, bordes de corte diseñados con precisión y una extensa gama de tamaños, estas brocas ofrecen un rendimiento excepcional para la armería y más allá. Confiadas por profesionales, Triumph Twist Drill Co. proporciona la calidad y la fiabilidad necesarias incluso para los proyectos más exigentes.



Atributos

- Nombre: TRIUMPH TWIST DRILL CO. JOBBER LENGTH WIRE GAUGE DRILL 29J (.1360") DIAMETER
- Fabricante: TRIUMPH TWIST DRILL CO.
- N.º de producto: 891129136
- N.º fabr.: 012429
- Bit Size: 0.1360
- Color: Black Oxide
- Estilo: Wire Gauges Drill Bits- Drill Bit Style
- Material: High Speed Steel
- Peso de entrega: 0.009kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 086839124292

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para BROCAS DE CALIBRE DE ALAMBRE DE LONGITUD JOBBER
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para BROCAS DE CALIBRE DE ALAMBRE DE LONGITUD JOBBER

Introducción

Gracias por elegir las Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Jobber de Triumph Twist Drill Co. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y efectivo de estas herramientas de precisión. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Seguridad del Producto:** Asegúrate de usar las brocas siguiendo todas las instrucciones y precauciones de seguridad descritas en esta guía.
- Recalls Mejorados:** Mantente informado sobre los recalls de productos. Si recibes un aviso de recall, sigue las instrucciones proporcionadas.
- Compras en Línea:** Si compraste en línea, asegúrate de que la plataforma cumpla con los requisitos de seguridad similares a las tiendas físicas.
- Enfoque Especial en el Consumidor:** Presta atención adicional al usar estas brocas alrededor de grupos vulnerables, incluidos los niños.
- Punto de Contacto de la UE:** Para cualquier consulta de seguridad, por favor contacta al punto de contacto de la UE correspondiente.
- Alertas Rápidas:** Mantente actualizado sobre las alertas de seguridad del producto a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Siempre usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al usar las brocas.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de desorden para prevenir accidentes.
- Mantén las brocas alejadas de los niños y de usuarios no autorizados.
- Inspecciona las brocas en busca de daños antes de cada uso. No uses brocas dañadas.
- Asegúrate de que la broca esté montada o sujetada de manera segura antes de comenzar a perforar.
- Evita usar ropa suelta o joyas que puedan engancharse en la broca.
- No apliques fuerza excesiva al perforar; deja que la broca haga el trabajo.
- Sé consciente del material que estás perforando para evitar reacciones o peligros inesperados.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar.
- Asegúrate de que el tamaño de la broca sea adecuado para la tarea a realizar.

2. Instalación:

- Inserta la broca en el mandril del taladro.
- Aprieta el mandril de forma segura para asegurarte de que la broca esté sujetada firmemente en su lugar.

3. Uso:

- Coloca el taladro en el ángulo deseado sobre el material que vas a perforar.
- Comienza el taladro a baja velocidad para establecer el agujero.
- Aumenta gradualmente la velocidad según sea necesario, manteniendo una presión constante.
- Si el taladro se atasca o se detiene, para inmediatamente y evalúa la situación.
- Una vez que hayas terminado de perforar, retira la broca del material con cuidado.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier broca dañada o desgastada de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches las brocas en la basura doméstica regular. En su lugar, llévalas a una instalación de reciclaje designada si está disponible.
- Asegúrate de que todos los materiales de desecho se manejen de manera segura y responsable.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso de las Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Jobber, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque del producto o visita su sitio web para recursos adicionales.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia de perforación segura y efectiva con las Brocas de Calibre de Alambre de Longitud Jobber de Triumph Twist Drill Co. Gracias por tu atención a la seguridad.

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