

JOBBER LENGTH FRACTIONAL DRILLS - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

JOBBER LENGTH FRACTIONAL DRILL 1/4" (.2500") DIAMETER

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

Hecho en EE. UU.

BROCAS FRACCIONALES DE LONGITUD JOBBER Las Brocas Fraccionales de Longitud Jobber de Triumph Twist Drill Co. son herramientas premium diseñadas para armeros, maquinistas y profesionales que requieren soluciones de perforación precisas y fiables. Con su construcción superior y atención al detalle, estas brocas son esenciales para lograr resultados precisos en una variedad de aplicaciones. Características Clave: Construcción de Acero de Alta Velocidad (HSS): Fabricadas con HSS de alta calidad, estas brocas ofrecen una durabilidad excepcional, resistencia al calor y rendimiento para tareas exigentes. Diseño de Longitud Jobber: Este diseño logra un equilibrio perfecto entre alcance y rigidez, asegurando perforaciones precisas y rectas con una mínima flexión durante el uso. Rango de Tamaños Fraccionarios: Disponibles en un rango completo de tamaños fraccionarios, estas brocas son lo suficientemente versátiles para tareas de armería y proyectos generales de taller, incluyendo perforaciones en metal, madera o plásticos. Bordes de Corte de Precisión: Diseñadas con bordes de corte afilados y rectificadas con precisión, estas brocas reducen el astillado y el desvío, asegurando resultados limpios y consistentes. Especificaciones: Hechas de Acero de Alta Velocidad Punto Autocentrante de 135° Recubrimiento/Acabado: Óxido Negro Aplicaciones: Las Brocas Fraccionales de Triumph Twist Drill Co. – Longitud Jobber son ideales para tareas de armería como perforar agujeros para pasadores, modificar armas de fuego o instalar monturas de miras. También son adecuadas para uso general en el taller, ofreciendo un rendimiento fiable en varios materiales. Comentarios de Clientes: Los usuarios elogian consistentemente la construcción de alta calidad y la durabilidad de estas brocas. El rango de tamaños fraccionarios es especialmente valorado por su versatilidad, mientras que el diseño de longitud jobber es aclamado por proporcionar una experiencia de perforación estable y precisa. Resumen: Las Brocas Fraccionales de Triumph Twist Drill Co. – Longitud Jobber son una opción de primera categoría para profesionales y entusiastas que buscan precisión y fiabilidad. Con sus materiales duraderos, diseño ingeniosamente elaborado y amplia gama de tamaños, estas brocas son indispensables para tareas de armería y otras tareas de precisión. Un nombre de confianza en la industria, Triumph Twist Drill Co. asegura que tengas las herramientas necesarias para actuar con confianza y precisión.



Atributos

- Nombre: [TRIUMPH TWIST DRILL CO. JOBBER LENGTH FRACTIONAL DRILL 1/4" \(.2500"\) DIAMETER](#)
- Fabricante: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N.º de producto: 891201400
- N.º fabr.: 011416
- Bit Size: 0.2500
- Color: Black Oxide
- Estilo: obber Drill Bits- Drill Bit Style
- Material: High Speed Steel
- Peso de entrega: 0.018kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 086839114163

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para BROCAS FRACCIONALES DE LONGITUD JOBBER](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para BROCAS FRACCIONALES DE LONGITUD JOBBER

Introducción

Gracias por elegir las BROCAS FRACCIONALES DE LONGITUD JOBBER de Triumph Twist Drill Co. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo de estas herramientas. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usar las brocas.

Pautas Generales de Seguridad

- Siempre usa equipo de protección personal (EPP), incluyendo gafas de seguridad, guantes y protección auditiva, al operar las brocas.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- Asegúrate de que la broca esté en buenas condiciones y libre de defectos antes de usarla.
- Siempre sigue las instrucciones y advertencias de seguridad del fabricante.
- Mantén las brocas fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- No uses las brocas para fines distintos a los especificados por el fabricante.
- Reporta cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que la broca esté bien ajustada en el mandril antes de comenzar.
- Siempre fija la pieza de trabajo para evitar movimientos durante la perforación.
- Evita usar ropa suelta o joyas que puedan engancharse en la broca.
- No intentes perforar materiales que no sean compatibles con las especificaciones de la broca.
- Usa la velocidad de perforación y la tasa de avance correctas para el material que estás perforando.
- Si la broca se queda atascada, apaga la broca y desconéctala antes de intentar quitarla.
- Ten cuidado con las superficies calientes después de perforar, ya que la broca puede retener calor.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Inspecciona la broca y el bit para detectar signos de daño o desgaste.
- Selecciona el tamaño de broca adecuado para tu aplicación.

2. Configuración:

- Asegura tu pieza de trabajo firmemente en una superficie estable.
- Ajusta la velocidad de la broca de acuerdo con el material que vas a perforar.

3. Perforación:

- Sostén la broca con ambas manos para un mejor control.
- Comienza la broca a baja velocidad para crear un agujero piloto.
- Aumenta gradualmente la velocidad según sea necesario, manteniendo una presión constante.
- Evita forzar la broca; deja que la broca haga el trabajo.

4. Postuso:

- Apaga y desconecta la broca después de usarla.
- Limpia la broca y los bits para eliminar cualquier residuo.
- Guarda las brocas en un lugar seguro y seco, lejos de los niños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha la broca y los bits de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el producto en la basura doméstica. En su lugar, llévalo a una instalación de reciclaje o eliminación designada.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con la seguridad y el uso de las BROCAS FRACCIONALES DE LONGITUD JOBBER, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque del producto.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia de perforación segura y efectiva. Gracias por tu atención a estas importantes pautas de 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