

JOBBER LENGTH FRACTIONAL DRILLS - TRIUMPH TWIST DRILL CO.

JOBBER LENGTH FRACTIONAL DRILL 3/32" (.0938") 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 rectificados 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 3/32" \(.0938"\) DIAMETER](#)
- Fabricante: [TRIUMPH TWIST DRILL CO.](#)
- N.º de producto: 891203320
- N.º fabr.:
- Bit Size: 0.0938
- Color: Black Oxide
- Estilo: obber Drill Bits- Drill Bit Style
- Material: High Speed Steel
- Peso de entrega: 0.005kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 086839114064

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 de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro y efectivo de estas herramientas. Por favor, lee y sigue todas las pautas cuidadosamente.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que la broca se utilice solo para su propósito previsto, que es perforar metal, madera o plásticos.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes, mientras utilizas la broca.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- Asegúrate de que la broca esté en buenas condiciones antes de usarla. Inspecciona si hay signos de daño o desgaste.
- Almacena las brocas en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Mantente alerta a tu alrededor y asegúrate de que nadie esté en la proximidad inmediata mientras perforas.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza la broca a las configuraciones de velocidad recomendadas para evitar sobrecalentamiento y daños.
- Siempre asegura la pieza de trabajo utilizando abrazaderas o un tornillo de banco para evitar movimientos durante la perforación.
- Nunca apliques fuerza excesiva al perforar; deja que la broca haga el trabajo para evitar roturas.
- Si la broca se atasca o se detiene, detente inmediatamente y evalúa la situación antes de continuar.
- No intentes modificar o manipular el diseño o los componentes de la broca.
- Asegúrate de que las brocas estén correctamente instaladas y apretadas antes de usarlas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparando la Broca:

- Selecciona el tamaño de broca adecuado para tu tarea.
- Inserta la broca en el mandril y aprieta de manera segura.
- Asegúrate de que la broca esté desenchufada o apagada durante la configuración.

2. Configurando el Área de Trabajo:

- Limpia el espacio de trabajo de cualquier objeto innecesario.
- Posiciona la pieza de trabajo de manera segura utilizando abrazaderas o un tornillo de banco.
- Asegúrate de que la broca esté colocada sobre una superficie estable.

3. Perforación:

- Enciende la broca y ajusta las configuraciones de velocidad según sea necesario.
- Alinea la broca con el punto de perforación marcado en la pieza de trabajo.
- Aplica presión suave y permite que la broca penetre en el material.
- Despues de completar la perforación, apaga la broca y retira la broca de la pieza de trabajo.
- Limpia el área de cualquier escombro o recortes.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha las brocas desgastadas o dañadas de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches la broca en la basura doméstica regular. En su lugar, llévala a una instalación de reciclaje de desechos electrónicos designada.
- Asegúrate de que todos los materiales de embalaje se eliminen de manera responsable y de acuerdo con las pautas de reciclaje locales.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso y la seguridad de las BROCAS FRACCIONALES DE LONGITUD JOBBER, consulta el sitio web del fabricante o los recursos de servicio al cliente para obtener asistencia.

Conclusión

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia de perforación segura y efectiva con las BROCAS FRACCIONALES DE LONGITUD JOBBER de Triumph Twist Drill Co. Siempre prioriza la seguridad y mantente informado sobre las mejores prácticas en el uso de herramientas. Gracias por tu atención a estas importantes pautas.

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