

1911 CARBIDE DOVETAIL SIGHT BASE CUTTER - BROWNELLS

CARBIDE LO-MOUNT SIGHT BASE CUTTER

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas eléctricas y accesorios](#) > [Fresas](#)

Hombro de 65° x .495"

Estos cortadores están diseñados especialmente por nosotros y fabricados según nuestras especificaciones para cortar la ranura de la base de la mira necesaria para montar las miras Wichita y Novak Lo-Mount del 1911 Auto. Utiliza una fresa de carburo de ¼" para eliminar la mayor parte del material (ver dibujo arriba) y luego haz el corte final de la dovetail. El corte final en la parte trasera inferior de la corredera se realiza con una fresa y no forma parte del corte de la base de la mira. Hecho ligeramente más pequeño para compensar las variaciones en las bases de las miras y las tolerancias de fresado durante la instalación. Con la popularidad de las pistolas personalizadas 1911 Auto, este cortador es uno que usarás con frecuencia en tu trabajo personalizado. PRECAUCIÓN: Solo para uso en fresadoras. Mucho más duro y duradero que un cortador HSS. Utilizar en correderas de fábrica Colt endurecidas. Carburo sólido, 2" (5cm) de largo. Corte de .495" de diámetro. Vástago de ½" (12.7mm) de diámetro. Hombro de 65°.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS CARBIDE LO-MOUNT SIGHT BASE CUTTER](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080621965
- N.º fabr.: 800004950002
- Grados: 65
- Peso de entrega: 0.045kg
- Altura de envío: 15mm
- Ancho de envío: 74mm
- Longitud de envío: 224mm
- UPC: 050806019867

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el CORTADOR DE BASE DE MIRA DOVETAIL DE CARBIDO 1911](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el CORTADOR DE BASE DE MIRA DOVETAIL DE CARBIDO 1911

Introducción

Gracias por elegir el CORTADOR DE BASE DE MIRA DOVETAIL DE CARBIDO 1911. Esta guía proporciona información esencial de seguridad e instrucciones para garantizar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de utilizar el cortador.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza el cortador solo en una fresadora.
- Asegúrate de usar el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, mientras operas el cortador.
- Mantén el área de trabajo limpia y bien iluminada para evitar accidentes.
- No operes el cortador si estás cansado o bajo la influencia de drogas o alcohol.
- Mantente alerta a tu entorno y asegúrate de que otras personas estén a una distancia segura mientras usas el cortador.
- Sigue las instrucciones del fabricante para operar la fresadora y prevenir lesiones.
- Inspecciona regularmente el cortador en busca de signos de daño o desgaste. No utilices un cortador dañado.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- PRECAUCIÓN: El cortador es mucho más duro y duradero que los cortadores HSS. Manipúlalo con cuidado para evitar lesiones.
- Utiliza el cortador solo para su propósito previsto: cortar la ranura de la base de la mira para montar miras Wichita y Novak LoMount en el 1911 Auto.
- Asegúrate de que el cortador esté correctamente asegurado en la fresadora antes de usarlo.
- Utiliza una fresa de carburo de $\frac{1}{4}$ " para eliminar la mayor parte del material antes de hacer el corte final de la dovetail.
- El corte final para bajar la parte trasera de la corredera debe hacerse con una fresa y no forma parte del corte de la base de la mira.
- El cortador está hecho ligeramente más pequeño para acomodar variaciones en las bases de las miras y tolerancias de fresado. Asegúrate de un ajuste adecuado durante la instalación.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias y el equipo de seguridad.
- Asegúrate de que la fresadora esté en buen estado de funcionamiento.
- Verifica que el cortador sea compatible con la fresadora.

2. Configuración:

- Asegura la fresadora en una posición estable.
- Instala el cortador en la fresadora según las instrucciones del fabricante.
- Ajusta la configuración de la fresadora para la operación de corte específica.

3. Proceso de Corte:

- Comienza utilizando una fresa de carburo de ¼" para eliminar la mayor parte del material de la ranura de la base de la mira.
- Una vez que se haya eliminado el material, procede a hacer el corte final de dovetail utilizando el CORTADOR DE BASE DE MIRA DOVETAIL DE CARBIDO 1911.
- Monitorea el proceso de corte de cerca para asegurar precisión y seguridad.

4. PostOperación:

- Después de completar la operación de corte, apaga la fresadora y retira el cortador.
- Limpia el cortador y el área de trabajo para mantener la seguridad y la funcionalidad.
- Inspecciona el cortador en busca de signos de daño o desgaste después de su uso.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha el cortador de acuerdo con las regulaciones locales para desechos peligrosos.
- No deseches el cortador en la basura regular, ya que puede representar un riesgo de seguridad.
- Si el cortador está dañado o ya no es utilizable, contacta a una autoridad local de gestión de desechos para métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta de seguridad, soporte del producto o para reportar productos inseguros, contacta a las autoridades apropiadas o a tu distribuidor local.

Conclusión

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva mientras utilizas el CORTADOR DE BASE DE MIRA DOVETAIL DE CARBIDO 1911. Siempre prioriza la seguridad y adhiérete a las pautas proporcionadas. Gracias por tu atención a estas importantes medidas 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