

# HIGH SPEED STEEL STANDARD SIGHT BASE CUTTER - BROWNELLS

## 60 HSS STANDARD SIGHT BASE CUTTER .359"

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

### Hombro de 60° x .359"

Cortador de Base de Mirilla Universal diseñado para mirillas con un hombro de 60° y una base de 3/8". Corta la mayoría de las mirillas frontales y traseras estándar para rifles, así como mirillas ajustables de bajo montaje para 1911 Auto, como E.E.A. Super Sights, Millett y las actuales Bo-Mar. El cortador es ligeramente subdimensionado a .359", lo que requiere que realices dos pasadas de corte para compensar las variaciones de fábrica en la fabricación de mirillas y las tolerancias de fresado. Diseñado con el alivio adecuado para máxima resistencia y corte limpio. PRECAUCIÓN: Solo para uso en máquina de fresar. Longitud de 2" (5cm). Diámetro del vástago de 3/8" (9.5mm). Hombro de 60°. NO EXCEDAS 700 rpm, UNA VELOCIDAD MAYOR ROMPERÁ LOS DIENTES.



### Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 60 HSS STANDARD SIGHT BASE CUTTER .359"](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080621359
- N.º fabr.: 800003590001
- Grados: 60
- Peso de entrega: 0.034kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 79mm
- Longitud de envío: 140mm
- UPC: 050806019812

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Base de Mirilla Universal BROWNELLS 60 HSS](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Cortador de Base de Mirilla Universal BROWNELLS 60 HSS

## Introducción

Gracias por elegir el Cortador de Base de Mirilla Universal BROWNELLS 60 HSS. Este producto está diseñado para cortar mirillas con un hombro de 60° y una base de 3/8". Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante que sigas las instrucciones de seguridad y uso que se presentan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el cortador esté en buenas condiciones antes de usarlo. Inspecciona visualmente el producto en busca de daños o desgaste.
- Utiliza el cortador solo para el propósito previsto, que es cortar mirillas estándar y ajustables.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para evitar accidentes.
- Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al operar el cortador.
- No uses el cortador si estás fatigado o bajo la influencia de sustancias que puedan afectar tu juicio o coordinación.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso en máquina de fresar:** Este cortador está diseñado únicamente para ser utilizado en una máquina de fresar. No intentes usarlo en otros tipos de herramientas o máquinas.
- **Velocidad de operación:** NO EXCEDAS 700 rpm. Operar a una velocidad mayor puede romper los dientes del cortador.
- **Corte subdimensionado:** El cortador está ligeramente subdimensionado a .359". Realiza dos pasadas de corte para compensar las variaciones de fabricación en las mirillas y las tolerancias de fresado.
- **Alivio adecuado:** El cortador está diseñado con el alivio necesario para ofrecer máxima resistencia y un corte limpio. Asegúrate de que el alivio no esté obstruido antes de usarlo.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que la máquina de fresar esté apagada y desconectada antes de instalar el cortador.
- Limpia el área de trabajo y organiza las herramientas necesarias.

### 2. Instalación del Cortador:

- Inserta el vástago del cortador en el portaherramientas de la máquina de fresar.
- Asegúrate de que esté bien sujeto y alineado para evitar vibraciones durante el uso.

### 3. Ajuste de la Velocidad:

- Configura la máquina de fresar a una velocidad de operación de 700 rpm o menos.

### 4. Corte:

- Enciende la máquina de fresar y realiza la primera pasada de corte.
- Detén la máquina, ajusta la posición si es necesario, y realiza una segunda pasada para completar el corte.

### 5. Finalización:

- Una vez completado el corte, apaga la máquina y retira el cortador con cuidado.
- Limpia el área de trabajo y el cortador para mantenerlo en buenas condiciones.

## Instrucciones de Desecho

- Al final de la vida útil del cortador, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre el reciclaje y la eliminación de herramientas de metal.
- No arrojes el cortador a la basura común. Busca puntos de reciclaje adecuados para metales.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto o su uso, consulta con el proveedor o fabricante. Asegúrate de tener la información del producto a mano para facilitar la asistencia.

Recuerda que la seguridad es tu responsabilidad. Sigue estas instrucciones y pautas para asegurar un uso seguro y eficaz del Cortador de Base de Mirilla Universal BROWNELLS 60 HSS.

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)