

# 1911 PIN HOLE REAMERS - BROWNELLS 0.110" - 1911 SEAR PIN REAMER

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas arma corta](#) > [Escariadores](#)

## Desbarbar y Reamizar Agujeros del Marco para un Ajuste Preciso del Pasador

Reamers de acero endurecido y acanalados que ajustan los agujeros para pasadores en los marcos de 1911 para asegurar un pistón ajustado y de funcionamiento suave. Ideales para corregir agujeros de pasador fuera de redondez y de tamaño inferior. Los mangos de polímero que se adaptan bien a la mano te ofrecen un agarre seguro para transmitir el máximo par de manera suave y uniforme al agujero. Un imprescindible para construir pistolas personalizadas.



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 0.110" - 1911 SEAR PIN REAMER](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080000696
- N.º fabr.:
- Model Number: 0.110" Sear Pin
- Tipo de arma: 1911
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 8mm
- Ancho de envío: 74mm
- Longitud de envío: 178mm
- UPC: 813318022912

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para Escariadores de Agujeros para Pasadores 1911](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para Escariadores de Agujeros para Pasadores 1911

## Introducción

Gracias por elegir los Escariadores de Agujeros para Pasadores 1911 de Brownells. Estos escariadores están diseñados para asegurar modificaciones precisas y seguras en el marco de tu arma de fuego 1911. Para maximizar la seguridad y el rendimiento, por favor lee y sigue las instrucciones de seguridad descritas en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) como gafas de seguridad y guantes al manejar herramientas.
- Mantén tu área de trabajo limpia y organizada para prevenir accidentes.
- Asegúrate de estar familiarizado con el funcionamiento de la herramienta antes de usarla.
- Guarda los escariadores en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y personas no autorizadas.
- Inspecciona regularmente los escariadores en busca de signos de desgaste o daño antes de usarlos.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza los escariadores únicamente para el propósito previsto, como se especifica en la descripción del producto.
- Evita usar fuerza excesiva al escariar para prevenir daños a la herramienta o al arma de fuego.
- Asegúrate de que los escariadores estén bien sujetos antes de operar.
- No utilices los escariadores en materiales distintos a los especificados.
- Mantén los dedos y las manos alejados del área de corte durante el uso.
- Si te sientes mal o distraído, no uses los escariadores.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar.
- Asegúrate de que el arma de fuego esté descargada y sea segura para trabajar.

### 2. Instalación

- Inserta el escariador en un taladro o mango compatible.
- Asegura el escariador en su lugar de acuerdo con las instrucciones del fabricante.

### 3. Uso

- Alinea el escariador con el agujero para pasador en el marco del arma de fuego.
- Comienza el taladro o mango a baja velocidad para asegurar el control.
- Aumenta gradualmente la velocidad según sea necesario, aplicando presión uniforme.
- Verifica periódicamente el progreso para evitar un escariado excesivo.
- Una vez que se logre el tamaño deseado, detén la herramienta y retira el escariador con cuidado.

### 4. Postuso

- Limpia el escariador después de usarlo para eliminar cualquier residuo o escombros.
- Guarda el escariador en su estuche o soporte designado.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha los escariadores de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los escariadores en la basura doméstica regular.
- Considera opciones de reciclaje si están disponibles.

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

Para cualquier pregunta o inquietud sobre el uso de los Escariadores de Agujeros para Pasadores 1911, consulta el sitio web del fabricante o contacta a su servicio al cliente para obtener asistencia.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes ayudar a garantizar una experiencia segura y efectiva al usar los Escariadores de Agujeros para Pasadores 1911. 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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