

# **1911 PIN HOLE REAMERS - BROWNELLS 0.154" - 1911 LINK 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 0.154" - 1911 LINK PIN REAMER](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080000693
- N.º fabr.:
- Model Number: 0.154" Link Pin
- Tipo de arma: 1911
- Peso de entrega: 0.023kg
- Altura de envío: 20mm
- Ancho de envío: 69mm
- Longitud de envío: 173mm
- UPC: 813318022530

## **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para los ESCARIADORES DE AGUJERO DE PASADOR 1911 BROWNELLS 0.154"
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para los ESCARIADORES DE AGUJERO DE PASADOR 1911 BROWNELLS 0.154"

## Introducción

Gracias por elegir los ESCARIADORES DE AGUJERO DE PASADOR 1911 BROWNELLS 0.154". Estos escariadores de acero endurecido y acanalados están diseñados para asegurar una alineación precisa de los agujeros para pasadores en los marcos de 1911, contribuyendo al rendimiento y la seguridad general de tu arma de fuego. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para ayudarte a usar este producto de manera segura y efectiva.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre maneja las herramientas con cuidado para prevenir lesiones.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de distracciones.
- Usa equipo de protección personal (EPP), como gafas de seguridad y guantes, mientras usas los escariadores.
- Mantén los escariadores fuera del alcance de los niños y usuarios no autorizados.
- Inspecciona regularmente los escariadores en busca de desgaste o daños antes de usarlos.
- Sigue todas las leyes y regulaciones locales relacionadas con armas de fuego y herramientas.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa el escariador únicamente para su propósito previsto: corregir agujeros para pasadores en marcos de 1911.
- Evita aplicar fuerza excesiva; deja que la herramienta haga el trabajo para prevenir daños al escariador y al marco.
- Asegúrate de que el escariador esté sujeto de manera segura antes de comenzar a trabajar.
- No utilices el escariador en materiales diferentes a los especificados.
- Si experimentas alguna resistencia o ruido inusual, detén el uso de la herramienta inmediatamente e inspecciónala en busca de problemas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de tener una superficie de trabajo estable y todas las herramientas y materiales necesarios listos antes de comenzar.
- Limpia el área alrededor de los agujeros para pasadores en el marco de 1911 para eliminar cualquier residuo.

### 2. Uso del Escariador:

- Sujeta firmemente el mango de polímero del escariador para asegurar el control.
- Alinea el escariador con el agujero para pasador que deseas corregir.
- Inserta lenta y uniformemente el escariador en el agujero para pasador, aplicando presión constante.
- Rota suavemente el escariador, permitiendo que corte a través del material sin forzarlo.
- Retira periódicamente el escariador para limpiar cualquier residuo y verificar el progreso.

### 3. Cuidado Posterior al Uso:

- Despues de usar, limpia el escariador con un paño suave para eliminar cualquier residuo.
- Guarda el escariador en un lugar seguro, fuera del alcance de los niños.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier escariador dañado o desgastado de manera responsable siguiendo las regulaciones locales para el reciclaje de metales.
- No deseches el escariador en la basura doméstica regular.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud sobre la seguridad relacionada con los ESCARIADORES DE AGUJERO DE PASADOR 1911, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con el empaque del producto. Recuerda informar sobre cualquier producto inseguro o incidentes a las autoridades correspondientes y verifica las actualizaciones de retiro en la plataforma Safety Gate de la UE.

Al seguir estas instrucciones de seguridad, puedes asegurar una experiencia segura y efectiva mientras usas los ESCARIADORES DE AGUJERO DE PASADOR 1911 BROWNELLS 0.154". Gracias por priorizar la seguridad en tu trabajo.

# 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)