

# 1911 COLLAR REVERSE PLUG REAMER - EGW CARBIDE REVERSE PLUG REAMER

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

El reamer auto-guiado corta el túnel de la guía del resorte a la profundidad y diámetro adecuados.



## Atributos

- Nombre: [EGW CARBIDE REVERSE PLUG REAMER](#)
- Fabricante: [EGW](#)
- N.º de producto: 296108200
- N.º fabr.: 70750
- Tipo de arma: 1911
- Peso de entrega: 0.181kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 152mm
- Longitud de envío: 246mm
- UPC: 841370108800

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Escariador Inverso de Collar 1911](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Escariador Inverso de Collar 1911

## Introducción

Gracias por adquirir el Escariador Inverso de Collar 1911 de EGW. Este producto está diseñado para ayudarte a lograr cortes precisos en el túnel de la guía del resorte de tu arma de fuego. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor, lee y sigue cuidadosamente esta guía de instrucciones de seguridad.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se use únicamente para su propósito previsto.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, incluyendo gafas de seguridad y guantes.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para prevenir accidentes.
- Asegúrate de que los niños y las mascotas estén alejados del área de trabajo.
- No uses el escariador si parece estar dañado o desgastado.
- Siempre sigue las leyes y regulaciones locales sobre el uso de herramientas y armas de fuego.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Antes de comenzar, verifica que el escariador esté firmemente sujeto al taladro o herramienta que estés utilizando.
- Usa el escariador solo en materiales para los que está diseñado, como Tool Steel (TS) o Carbide (Carb.).
- Mantén un agarre firme en la herramienta mientras la usas para evitar que se deslice.
- No excedas las configuraciones de velocidad recomendadas para el escariador.
- Evita aplicar fuerza excesiva; deja que la herramienta haga el trabajo.
- Deja de usar el escariador inmediatamente si notas ruidos o vibraciones inusuales.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas necesarias y el EPP.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté bien iluminada y libre de distracciones.

### 2. Instalación:

- Inserta el vástago del escariador en el taladro o herramienta compatible.
- Aprieta el mandril de manera segura para asegurarte de que el escariador no se deslice durante el uso.

### 3. Uso:

- Coloca el escariador en el punto de entrada deseado del túnel de la guía del resorte.
- Comienza a perforar a baja velocidad para establecer un agujero piloto.
- Aumenta gradualmente la velocidad según sea necesario, manteniendo el control de la herramienta.
- Monitorea la profundidad y el diámetro regularmente para asegurar precisión.
- Una vez que se alcance la profundidad deseada, retira cuidadosamente el escariador del túnel.

### 4. Cuidado Posterior al Uso:

- Limpia el escariador después de usarlo para eliminar cualquier residuo o suciedad.
- Guarda el escariador en un lugar seguro y seco, alejado de la humedad y la luz solar directa.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier escariador dañado o desgastado de manera responsable, siguiendo las regulaciones locales para la eliminación de herramientas.
- Si el escariador ya no es utilizable, considera reciclar los materiales si es posible.

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

Para cualquier consulta de seguridad o soporte adicional, consulta la información de contacto proporcionada con el embalaje de tu producto o visita el sitio web del fabricante.

## **Conclusión**

Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar una experiencia segura y efectiva al utilizar el Escariador Inverso de Collar 1911. Siempre prioriza la seguridad y cumple con las regulaciones locales al usar herramientas y equipos. Gracias por tu atención a estas importantes directrices 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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