

# FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™ - BROWNELLS #16

## FIXED-BLADE SCREWDRIVER .34 SHANK .040 BLADE THICKNESS

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Destornilladores y puntas](#) > [Single Screwdrivers](#)

**Radio Cóncavo y Rectificado Nítido Ofrece Mucha Más Resistencia, Verdaderas Hojas Rectificadas con Precisión, Excelente Ajuste, Control Sobresaliente, Tamaños que se Ajustan a Casi Todos los Tornillos de Arma - El Nuevo Estándar por el Cual Juzgar Todos los Demás**

LA PUNTA Y LA HOJA PERFECTAS Comenzamos con la punta de la hoja, la parte que debe encajar correctamente en el tornillo de la arma, y la parte más importante de un destornillador de armero. Las puntas de las hojas están personalizadas, rectificadas con precisión en una forma cóncava y con un radio nítido para ofrecer la máxima resistencia. Además, la sección paralela ideal está rectificada en la punta para encajar correctamente en la ranura del tornillo a través de todo el ancho y profundidad de la ranura. (Esto es lo que evita que dañes los tornillos: una punta de hoja que distribuye uniformemente el par de giro aplicado en el mango a lo largo de todo el ancho y profundidad de la ranura del tornillo). Hicimos las hojas cortas (estás a solo 2½" de la pieza de trabajo) para darte el máximo control, eliminar el movimiento y la inclinación. Sin embargo, son lo suficientemente largas como para darte una buena vista del trabajo que estás realizando. Las tolerancias se mantienen extremadamente ajustadas en toda la hoja, y toda la hoja/vástago está endurecida a Rc 58-60 para una resistencia y durabilidad adecuadas y máximas en un destornillador. EL DISEÑO DEL VÁSTAGO El vástago paralelo largo mantiene el mismo diámetro que el ancho de la hoja. Esto permite reafilados y remodelados repetidos mientras se mantiene el ancho original de la hoja. Además, permite que el destornillador entre en agujeros o cavidades que tienen solo el ancho de la ranura del tornillo. La sección hexagonal te permite usar ya sea una llave de boca abierta o uno de los Midget Ratchets para más potencia de giro en las hojas más pesadas. Finalmente, colocamos un número de secuencia de tamaño, del 1 (más pequeño) al 20 (más grande) en la sección hexagonal de cada destornillador individual para que puedas elegir rápidamente el tamaño que deseas. MANGO DISEÑADO ESPECIALMENTE PARA TI Los mangos están hechos a medida según nuestras especificaciones para adaptarse bien a tu mano. No son demasiado voluminosos, pero ofrecen un excelente agarre cuando se trata de aflojar tornillos grandes y apretados, y control "con la yema del dedo" al tratar con tornillos pequeños y delicados. Utilizamos el mismo mango en los 20 destornilladores para mantener la misma adaptación y sensación en todo el juego.



### Atributos

- Nombre: [BROWNELLS #16 FIXED-BLADE SCREWDRIVER .34 SHANK .040 BLADE THICKNESS](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080451016
- N.º fabr.:
- Espesor de la cuchilla: .040
- Peso de entrega: 0.113kg
- Altura de envío: 30mm
- Ancho de envío: 30mm
- Longitud de envío: 163mm
- UPC: 050806009172

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Consumidor para el Destornillador de Fijo Gunsmith's de Brownells](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Consumidor para el Destornillador de Fijo Gunsmith's de Brownells

## Introducción

Gracias por elegir el Destornillador de Fijo Gunsmith's de Brownells. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo y una experiencia segura al trabajar con tornillos en armas. Esta guía proporciona información importante sobre la seguridad del producto, incluyendo pautas generales, precauciones específicas y recomendaciones para el uso adecuado.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Uso seguro del producto:** Asegúrate de usar el destornillador de acuerdo con las instrucciones para evitar lesiones.
- **Riesgos no abordados:** Este producto ha sido diseñado para minimizar los riesgos. Sin embargo, siempre mantente alerta y usa el sentido común.
- **Protección para grupos vulnerables:** Este producto no es un juguete. Mantén el destornillador fuera del alcance de los niños.
- **Contacto para consultas de seguridad:** Si tienes preguntas sobre la seguridad del producto, consulta a un profesional o al fabricante.

## Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- **Inspección previa:** Antes de usar el destornillador, verifica que no haya daños visibles en la hoja o el mango.
- **Uso correcto:** Utiliza el destornillador solo para su propósito previsto. No lo uses para abrir cajas o como palanca.
- **Agarre seguro:** Asegúrate de que tu mano esté seca y limpia al usar el destornillador para evitar deslizamientos.
- **Evita la fuerza excesiva:** No uses más fuerza de la necesaria al aplicar torque, ya que esto puede dañar el tornillo o el destornillador.
- **Almacenamiento seguro:** Guarda el destornillador en un lugar seco y seguro, lejos de la humedad y de los niños.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de tener el destornillador correcto para el tamaño del tornillo que vas a manipular.
- Limpia la superficie de trabajo para evitar accidentes.

### 2. Uso del destornillador:

- Coloca la punta del destornillador en la ranura del tornillo.
- Aplica una presión firme y gira el mango en sentido horario para apretar o en sentido antihorario para aflojar.
- Mantén el destornillador perpendicular al tornillo para evitar daños.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia la hoja del destornillador después de cada uso para evitar la acumulación de suciedad o residuos.
- Inspecciona regularmente el destornillador para detectar signos de desgaste.

## Instrucciones de Eliminación

- **Desecho responsable:** No deseches el destornillador en la basura común. Infórmate sobre las regulaciones locales para la eliminación de herramientas de metal.
- **Reciclaje:** Si es posible, recicla el destornillador en un centro de reciclaje adecuado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si necesitas más información sobre el uso seguro del destornillador o tienes preguntas adicionales, consulta a un profesional o al fabricante para obtener asistencia.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al usar herramientas. Sigue estas pautas para garantizar un uso seguro y eficiente del Destornillador de Fijo Gunsmith's de Brownells.

# 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)