

FIXED BLADE GUNSMITH'S SCREWDRIVERS™ - BROWNELLS #3

FIXED-BLADE SCREWDRIVER .150 SHANK .030 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 #3 FIXED-BLADE SCREWDRIVER .150 SHANK .030 BLADE THICKNESS](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080451003
- N.º fabr.:
- Espesor de la cuchilla: .030
- Peso de entrega: 0.091kg
- Altura de envío: 30mm
- Ancho de envío: 23mm
- Longitud de envío: 168mm
- UPC: 050806009042

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad del Consumidor para el Destornillador de Cuchilla Fija Gunsmith's™

Introducción

Gracias por elegir el Destornillador de Cuchilla Fija Gunsmith's™ de Brownells. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo y durabilidad en tus tareas de armado y desarme de armas. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre usa el destornillador en un área bien iluminada y ventilada.
- Mantén el destornillador fuera del alcance de los niños y de cualquier persona no capacitada.
- Inspecciona el destornillador antes de cada uso para asegurarte de que no esté dañado.
- No utilices el destornillador para fines no previstos, como golpear o hacer palanca.
- Almacena el destornillador en su tubo de plástico cuando no esté en uso para protegerlo y prevenir accidentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que la punta del destornillador esté bien ajustada en la ranura del tornillo antes de aplicar fuerza.
- No apliques fuerza excesiva, ya que esto puede dañar tanto el destornillador como el tornillo.
- Usa el destornillador con un agarre firme para evitar deslizamientos.
- Si el destornillador se atasca, no fuerces su movimiento. En su lugar, revisa la alineación y la presión aplicada.
- Mantén tus manos y otros objetos alejados de la hoja mientras trabajas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Preparación:** Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y ordenada.
2. **Selección del Tamaño:** Elige el destornillador adecuado según el tamaño del tornillo. Cada destornillador tiene un número de secuencia en la sección hexagonal para facilitar la elección.
3. **Uso:**
 - Coloca la punta del destornillador en la ranura del tornillo.
 - Gira el mango en sentido horario para apretar o en sentido antihorario para aflojar.
 - Mantén el destornillador perpendicular al tornillo para evitar daños.
4. **Finalización:** Una vez que hayas terminado, limpia el destornillador y guárdalo en su tubo de plástico.

Instrucciones de Desecho

- Si el destornillador está dañado o ya no es seguro para su uso, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la disposición de herramientas y productos de metal.

Información de Contacto para Más Soporte

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el uso seguro de este producto, busca información en el sitio web de Brownells o contacta a un distribuidor autorizado.

Conclusión

Siguiendo estas pautas de seguridad, puedes disfrutar de un uso seguro y eficaz del Destornillador de Cuchilla Fija Gunsmith's™. Recuerda que la seguridad es una prioridad en todas las tareas de armado y desarme.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es