

# MAGNA-TIP® 1911 AUTO BUSHING DRIVER™ BITS - BROWNELLS 1911

## MAGNA-TIP SLIM BUSHING DRIVER BIT

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Destornilladores y puntas](#) > [Magna-Tip Bits](#)

### Soporta el Bushing para la Extracción Más Fácil

Bits especiales que se adaptan a nuestras mangos Magna-Tip® y Clip-Tip para centrar correctamente la hoja y soportar completamente los bushings de agarre del 1911. Facilita la extracción, la hace más rápida y evita dañar la ranura. El bit de conductor de bushing regular para 1911 retira los bushings estándar. El bit de conductor de bushing delgado para 1911 retira los bushings delgados utilizados para empuñaduras delgadas.



### Atributos

- Nombre: [BROWNELLS 1911 MAGNA-TIP SLIM BUSHING DRIVER BIT](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080134001
- N.º fabr.:
- Diametro de la cuchilla: .312
- Espesor de la cuchilla: .045
- Estilo: Bushing
- Peso de entrega: 0.005kg
- Altura de envío: 10mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 155mm
- UPC: 050806010918

### Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para MAGNATIP® 1911 AUTO BUSHING DRIVER™ BITS
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad para MAGNATIP® 1911 AUTO BUSHING DRIVER™ BITS

## Introducción

Gracias por elegir los MAGNATIP® 1911 AUTO BUSHING DRIVER™ BITS. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad esenciales para asegurar el uso seguro y efectivo de este producto. Por favor, lee este documento cuidadosamente antes de usar los bits de conductor de bushing.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que todas las herramientas y bits se utilicen de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Mantén el área de trabajo limpia y organizada para prevenir accidentes.
- Siempre usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al utilizar herramientas.
- Guarda los bits de conductor de bushing en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y mascotas.
- Inspecciona regularmente los bits de conductor de bushing en busca de desgaste y daños. No uses bits dañados.
- Informa sobre cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza el bit de conductor de bushing correcto para el tipo específico de bushing con el que estás trabajando:
  - Bit de Conducto de Bushing Regular para bushings estándar.
  - Bit de Conducto de Bushing Slim para bushings delgados utilizados con empuñaduras delgadas.
- Asegúrate de que el bit esté correctamente asegurado en el mango antes de usarlo.
- Evita aplicar fuerza excesiva al usar los bits de conductor de bushing para prevenir lesiones y daños a la herramienta.
- No uses los bits de conductor de bushing para ningún propósito diferente al uso previsto.
- Si experimentas alguna incomodidad o dolor mientras usas la herramienta, detente inmediatamente y busca ayuda.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

- 1. Selecciona el Bit Correcto:** Determina si necesitas el Bit de Conducto de Bushing Regular o Slim según el tipo de bushings.
- 2. Adjunta el Bit:**
  - Inserta el bit de conductor de bushing seleccionado en el mango MagnaTip® o ClipTip.
  - Asegúrate de que el bit esté bloqueado de manera segura en su lugar.
- 3. Posiciona el Bit:**
  - Alinea el bit con el bushing que pretendes retirar.
  - Asegúrate de que la cuchilla esté centrada en la ranura del bushing.
- 4. Retira el Bushing:**
  - Gira el mango en sentido antihorario para enganchar el bushing.
  - Aplica presión suave y constante para evitar desgastar la ranura del bushing.
  - Si el bushing no gira, no lo fuerces. En su lugar, intenta aplicar un aceite penetrante y espera antes de intentar nuevamente.
- 5. Almacena los Bits:**
  - Despues de usarlos, limpia los bits y guárdalos en un lugar seguro, asegurándote de que estén fuera del alcance de los niños.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier bit de conductor de bushing dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches herramientas en la basura doméstica regular. Consulta los programas de reciclaje locales que acepten herramientas de metal.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta o inquietud relacionada con los MAGNATIP® 1911 AUTO BUSHING DRIVER™ BITS, consulta la información de contacto del fabricante proporcionada con tu compra.

Al seguir estas pautas, puedes asegurar el uso seguro y efectivo de tus MAGNATIP® 1911 AUTO BUSHING DRIVER™ BITS. 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)