

# MAGNA-TIP® WINDAGE/CLAMP SCREW BITS - BROWNELLS WEAVER

## CLAMP SCREW BIT DIA (0.62) THICKNESS (0.08)

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

### Ajuste Perfecto Sin Deslizamiento ni Marcas en los Tornillos de Base y Anillo

BROWNELLS MAGNA-TIP® WINDAGE/CLAMP SCREW BITS Las puntas de tornillo MAGNA-TIP® Windage/Clamp de Brownells son herramientas de precisión diseñadas para ofrecer un ajuste exacto y sin deslizamientos para prácticamente todas las bases de mira, anillas y tornillos de ajuste/clamp utilizados hoy en día. Estas puntas personalizadas aseguran un contacto máximo con las ranuras de los tornillos, minimizando el riesgo de daño tanto al tornillo como a la firearm durante la instalación o extracción. Descripción y características: Precisión de Molienda Personalizada: Cada punta está meticulosamente molida para coincidir con las dimensiones específicas de varios tornillos de ajuste y clamp, asegurando un ajuste seguro y preciso. Construcción Duradera: Fabricadas con materiales de alta calidad, estas puntas están diseñadas para soportar el par necesario para apretar o aflojar tornillos sin deformarse ni romperse. Compatibilidad: Las puntas son compatibles con los mangos MAGNA-TIP® de Brownells, lo que permite un uso versátil en diferentes firearms y aplicaciones. Opciones Disponibles: Brownells ofrece puntas específicas adaptadas a diferentes tipos de tornillos: Punta de Tornillo de Ajuste Leupold/Buehler (SKU: 080430430): Diseñada específicamente para tornillos de ajuste Leupold y Buehler, proporcionando un ajuste perfecto para evitar deslizamientos y daños. Punta de Tornillo de Ajuste Redfield (SKU: 080430400): Adaptada para tornillos de ajuste Redfield, asegurando un compromiso preciso y facilidad de uso. Punta de Tornillo de Clamp Ruger (080430435): Adaptada para tornillos de clamp Ruger, asegurando un compromiso preciso y facilidad de uso. Punta de Tornillo de Clamp Weaver (080430625): Adaptada para tornillos de clamp Weaver, asegurando un compromiso preciso y facilidad de uso. Perspectivas de Clientes: Los clientes han expresado una alta satisfacción con las puntas de tornillo MAGNA-TIP® Windage/Clamp, destacando su precisión, efectividad y asequibilidad. El ajuste exacto y la construcción duradera de estas puntas han sido particularmente apreciados, ya que facilitan la instalación y extracción seguras de los tornillos de la base y anilla de la mira sin causar daños. Incorporar las puntas de tornillo MAGNA-TIP® Windage/Clamp de Brownells en tu kit de herramientas de armero asegura que tienes las herramientas especializadas necesarias para tareas de montaje y ajuste de miras de manera precisa y segura.



## Atributos

- Nombre: BROWNELLS WEAVER CLAMP SCREW BIT DIA (0.62) THICKNESS (0.08)
- Fabricante: BROWNELLS
- N.º de producto: 080430625
- N.º fabr.:
- Color: -
- Diametro de la cuchilla: .620
- Espesor de la cuchilla: .080
- Estilo: Component
- Hacer: -
- Handle Color: -
- Kit: -
- Manejo: No Handle
- Material: -
- Model Number: Weaver Clamp
- Modelo: -
- Numero de piezas: WVR
- Peso de entrega: 0.027kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806012646

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DE MAGNATIP® WINDAGE/CLAMP SCREW BITS](#)
- [Sobre nosotros](#)

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD DE MAGNATIP® WINDAGE/CLAMP SCREW BITS

## Introducción

Gracias por adquirir los Bits de Tornillo de Ajuste/Sujeción MAGNATIP® de Brownells. Esta guía proporciona instrucciones esenciales de seguridad y pautas de uso para garantizar una operación segura y efectiva del producto. Por favor, lee esta guía cuidadosamente antes de usar.

## Directrices Generales de Seguridad

- Siempre utiliza los Bits de Tornillo de Ajuste/Sujeción MAGNATIP® de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de desorden para prevenir accidentes.
- Inspecciona los bits en busca de daños o desgaste antes de cada uso. No utilices bits dañados.
- Mantén los bits fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Usa equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, mientras usas los bits.
- Si experimentas alguna incomodidad o notas un comportamiento inusual mientras usas los bits, interrumpe su uso de inmediato y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el bit esté correctamente asegurado en el mango antes de usarlo para evitar deslizamientos.
- No excedas el torque recomendado al usar los bits para evitar romperlos o dañarlos.
- Evita usar los bits en materiales para los que no están diseñados, ya que esto puede causar lesiones o daños.
- No uses los bits para ningún propósito diferente al uso previsto.
- Almacena los bits en un lugar seco y fresco cuando no estén en uso para prevenir la corrosión y degradación.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Reúne todas las herramientas y materiales necesarios antes de comenzar.
- Asegúrate de tener el tamaño de bit correcto para tu aplicación específica.

### 2. Instalación:

- Inserta el bit MAGNATIP® elegido en el mango de forma segura.
- Gira el bit en sentido horario hasta que esté firmemente en su lugar. Asegúrate de que no haya juego o movimiento.

### 3. Uso:

- Posiciona el bit sobre el tornillo o sujetador en el que planeas trabajar.
- Aplica presión constante mientras giras el mango para accionar el tornillo.
- Si encuentras resistencia, no fuerces el bit. En su lugar, retíralo e inspecciona si hay problemas.
- Después de usar, quita el bit del mango y límpialo según sea necesario.

## Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier bit dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los bits en la basura doméstica regular si son peligrosos. Consulta los sitios de eliminación designados en tu área.
- Recicla los materiales siempre que sea posible, siguiendo las pautas locales de reciclaje.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta o inquietud relacionada con los Bits de Tornillo de Ajuste/Sujeción MAGNATIP®, consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados con el embalaje de tu producto o visita el sitio web del fabricante para obtener más información.

Al adherirte a estas instrucciones de seguridad, puedes garantizar el uso seguro y efectivo de los Bits de Tornillo de Ajuste/Sujeción MAGNATIP®. 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)