

# METRIC ALLEN HEAD BITS - BROWNELLS METRIC ALLEN HEAD BIT 5MM

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

**BROWNELLS BITES DE CABEZA HEXAGONAL MÉTRICOS** Los Bites de Cabeza Hexagonal Métricos de Brownells son herramientas de precisión diseñadas para satisfacer las necesidades específicas de los armeros y entusiastas de las armas que trabajan con armas de fuego europeas y japonesas. Estos bits están fabricados en acero endurecido, asegurando durabilidad y un ajuste preciso para los tornillos hexagonales métricos que se encuentran comúnmente en estas armas. Características Clave: Tamaños Métricos Completos: El conjunto incluye nueve bits en los siguientes tamaños: 1.5mm, 2mm, 2.5mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 7mm y 8mm, proporcionando versatilidad para diversas aplicaciones. Maquinado de Precisión: Cada bit está maquinado con precisión para asegurar un ajuste exacto en tornillos hexagonales métricos, minimizando el riesgo de desgastar o dañar las cabezas de los tornillos durante el mantenimiento. Construcción de Acero Endurecido: Fabricados en acero endurecido, estos bits ofrecen una excepcional resistencia y longevidad, soportando un uso riguroso en tareas de armería. Especificaciones: Tamaños de Bit: 1.5mm, 2mm, 2.5mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 7mm, 8mm Material: Acero endurecido Compatibilidad: Diseñados para encajar en los mangos Magna-Tip® de Brownells y otras herramientas estándar de  $\frac{1}{4}$ " de accionamiento. Opiniones de Clientes: Nuestros clientes valoran los Bites de Cabeza Hexagonal Métricos de Brownells por su precisión y durabilidad. La amplia gama de tamaños métricos permite un mantenimiento efectivo de armas de fuego europeas y japonesas, asegurando un ajuste adecuado y reduciendo la probabilidad de dañar las cabezas de los tornillos. La construcción de acero endurecido brinda confianza en la longevidad de las herramientas, incluso con un uso frecuente. Incorporar los Bites de Cabeza Hexagonal Métricos de Brownells en tu kit de armería asegura que tengas las herramientas adecuadas para realizar el mantenimiento de armas con tornillos hexagonales métricos. Su ingeniería de precisión y robusta construcción los convierte en esenciales para lograr resultados profesionales en el cuidado de armas.



## Atributos

- Nombre: [BROWNELLS METRIC ALLEN HEAD BIT 5MM](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080118050
- N.º fabr.: H5225XM
- Color: -
- Diametro de la cuchilla: .197
- Espesor de la cuchilla: -
- Estilo: ALLEN
- Manejo: No Handle
- Material: -
- Model Number: 5mm
- Numero de piezas: H5225XM
- Peso de entrega: 0.009kg
- Ancho de envío: 57mm
- Longitud de envío: 89mm
- UPC: 050806010819

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Producto: METRIC ALLEN HEAD BITS BROWNELLS METRIC ALLEN HEAD BIT 5MM
- Sobre nosotros



# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Producto:

## METRIC ALLEN HEAD BITS BROWNELLS METRIC

## ALLEN HEAD BIT 5MM

### Introducción

Gracias por elegir el set de bits Allen métricos de BROWNELLS. Este producto está diseñado para proporcionar una solución eficaz y segura para el ajuste de componentes en armas europeas y japonesas. Esta guía contiene información importante sobre la seguridad y el uso adecuado de este producto. Por favor, léela detenidamente antes de usar.

### Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones y advertencias antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para asegurarte de que no esté dañado.
- Utiliza el producto solo para los fines previstos.
- Si observas algún comportamiento inusual durante el uso, detén inmediatamente su uso y consulta a un profesional.

### Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Usa siempre gafas de seguridad para proteger tus ojos de posibles escombros.
- Asegúrate de que la superficie de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- No uses el producto en condiciones de humedad o en ambientes peligrosos.
- No fuerces el producto más allá de su capacidad de diseño.
- Mantén las manos alejadas de las áreas de trabajo mientras utilizas el producto.

### Instrucciones para la Instalación y Uso

#### Instalación

1. Selecciona el bit adecuado del set de 9 bits.
2. Inserta el bit en la herramienta de ajuste correspondiente.
3. Asegúrate de que el bit esté firmemente asegurado en su lugar antes de usarlo.

#### Uso

- Utiliza el bit para ajustar tornillos o componentes con un movimiento controlado.
- Aplica presión uniforme y evita movimientos bruscos.
- Si el tornillo está atascado, no fuerces el bit. Utiliza un lubricante si es necesario y vuelve a intentar.

### Instrucciones de Eliminación

- El producto debe ser eliminado de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos.
- No lo arrojes a la basura común. Consulta con las autoridades locales sobre el reciclaje o eliminación adecuada de herramientas y accesorios de metal.

### Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, te recomendamos que te pongas en contacto con el proveedor o fabricante. Es importante tener a mano la información del producto y cualquier detalle relevante para recibir la asistencia adecuada.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Si tienes alguna duda sobre el uso de este producto, no dudes en buscar ayuda profesional. Asegúrate de mantenerte informado sobre cualquier actualización o aviso de seguridad relacionado con el producto a través de plataformas oficiales.



# 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)