

METRIC ALLEN HEAD BITS - BROWNELLS METRIC ALLEN HEAD BIT 6MM

[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 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 6MM](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080118060
- N.º fabr.: H5226XM
- Color: -
- Diametro de la cuchilla: .236
- Espesor de la cuchilla: .243
- Estilo: Allen
- Manejo: No Handle
- Material: -
- Model Number: 6mm
- Numero de piezas: H5226XM
- Peso de entrega: 0.009kg
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 146mm
- UPC: 050806010826

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para BITS DE CABEZA HEXAGONAL MÉTRICOS BROWNELLS BIT DE CABEZA HEXAGONAL MÉTRICO 6MM](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para BITS DE CABEZA HEXAGONAL MÉTRICOS BROWNELLS BIT DE CABEZA HEXAGONAL MÉTRICO 6MM

Introducción

Gracias por elegir los BITS DE CABEZA HEXAGONAL MÉTRICOS de Brownells. Esta guía proporciona instrucciones de seguridad esenciales para garantizar el uso seguro del producto. Por favor, lee este manual cuidadosamente antes de usar el producto para evitar cualquier riesgo y asegurar una experiencia segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto se use de acuerdo con las instrucciones del fabricante.
- Siempre inspecciona los bits en busca de daños o desgaste antes de usarlos. No uses bits dañados.
- Mantén los bits alejados de niños y personas vulnerables para prevenir accidentes.
- Usa el equipo de protección personal (EPP) adecuado, como gafas de seguridad y guantes, al manipular los bits.
- Almacena los bits en un lugar seco y fresco para prevenir la oxidación y el deterioro.
- Revisa regularmente las actualizaciones o retiradas en la plataforma de Seguridad de la UE para mantenerte informado sobre la seguridad del producto.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Solo utiliza los bits con herramientas compatibles que coincidan con el tamaño y tipo de los bits.
- Evita usar fuerza excesiva al usar los bits para prevenir roturas o lesiones.
- Asegúrate de que la pieza de trabajo esté firmemente sujeta para evitar deslizamientos durante el uso.
- No uses los bits para ningún propósito diferente al previsto.
- Mantente atento a tu entorno y asegúrate de que nadie esté cerca de la herramienta mientras esté en uso.
- Si experimentas alguna incomodidad o dolor mientras usas los bits, detente inmediatamente y busca consejo médico si es necesario.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Seleccionando el Bit Correcto:** Elige el tamaño apropiado del conjunto de nueve bits proporcionados. Asegúrate de que sea compatible con tu herramienta.
2. **Instalando el Bit:**
 - Inserta el bit seleccionado en el mandril de la herramienta.
 - Aprieta el mandril de manera segura para mantener el bit en su lugar.
3. **Usando el Bit:**
 - Coloca la herramienta y el bit sobre la ubicación deseada en la pieza de trabajo.
 - Aplica presión constante mientras operas la herramienta, evitando movimientos bruscos o repentinos.
 - Al finalizar, suelta la presión y permite que la herramienta se detenga completamente antes de retirarla de la pieza de trabajo.
4. **Limpieza y Mantenimiento:**
 - Después de usar, limpia los bits con un paño seco para eliminar cualquier residuo o humedad.
 - Almacena los bits en su estuche designado para protegerlos de daños.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier bit dañado o desgastado de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches los bits en la basura general. En su lugar, recicla donde sea posible para minimizar el impacto ambiental.
- Si no estás seguro sobre los métodos de eliminación, consulta a las autoridades locales de gestión de residuos para obtener orientación.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con preocupaciones de seguridad o información del producto, consulta los detalles de contacto del fabricante proporcionados en el empaque del producto o en el sitio web oficial.

Gracias por priorizar la seguridad mientras usas los BITS DE CABEZA HEXAGONAL MÉTRICOS de Brownells. Tu adhesión a estas directrices ayuda a garantizar una experiencia segura y efectiva.

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