

## **REMINGTON 700 RIFLE ACTION WRENCH & HEAD - BROWNE**

### **REMINGTON 700 ACTION WRENCH HEAD ONLY**

[Herramientas armero y acces](#) > [Herramientas generales para armeros](#) > [Llaves Allen](#) > [Action Wrenches & Components](#)

El único sistema de llave de acción disponible comercialmente que rodea y soporta el anillo del receptor y el vástago de retroceso para distribuir de manera uniforme las fuerzas de torsión que pueden causar daños. La base de acero macizo tiene un alivio mecanizado único para despejar el vástago de retroceso en la mayoría de los rifles de cerrojo tipo Mauser y las cabezas individuales atornillables están mecanizadas para proporcionar un ajuste exacto alrededor del anillo del receptor o la tuerca del cañón para cada uno de los modelos de armas de fuego listados. Juntos, soportan el receptor en un anillo de acero y aumentan enormemente la cantidad de área de agarre en la superficie para eliminar totalmente los caminos de cerrojo torcidos o los receptores dañados. Este es el sistema de llave de acción más avanzado, completo y de calidad profesional. Con él, puedes prevenir daños costosos en el receptor en la MAYORÍA de las acciones de rifle populares, incluidos los modelos militares, además de modelos para pistolas seleccionadas. La cabeza de dos piezas rodea completamente la acción de estilo cilíndrico para un contacto superficial del 100%. La cabeza superior se indexa en el tornillo de la guarda delantera y posiciona el vástago de retroceso correctamente durante la instalación del cañón. Incluye ambas cabezas y tornillos más largos. Se adapta a todas las acciones Remington con un diámetro de receptor de 1.355". El diseño de doble ángulo acepta el vástago de fábrica o el diseño cónico de Tubb y Shilen.



#### **Atributos**

- Nombre: [BROWNE REMINGTON 700 ACTION WRENCH HEAD ONLY](#)
- Fabricante: [BROWNE](#)
- N.º de producto: 080801700
- N.º fabr.:
- Modelo: 700
- Tipo de arma: Remington
- Peso de entrega: 1.429kg
- Altura de envío: 84mm
- Ancho de envío: 86mm
- Longitud de envío: 196mm
- UPC: 050806021068

#### **Detalles del artículo**

Hecho en USA

# Índice

- Página principal
- Guía de Seguridad del Producto para la Llave de Acción Remington 700
- Sobre nosotros

# Guía de Seguridad del Producto para la Llave de Acción Remington 700

## Introducción

Gracias por elegir la Llave de Acción Remington 700 de Brownells. Este producto está diseñado para facilitar el mantenimiento de tu rifle, asegurando un uso seguro y eficiente. Esta guía contiene información importante sobre la seguridad del producto, instrucciones de uso y detalles sobre cómo manejarlo adecuadamente.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén la llave de acción fuera del alcance de niños y personas no capacitadas.
- Usa siempre el equipo de protección adecuado, como gafas de seguridad, al trabajar con rifles.
- Inspecciona la llave de acción antes de cada uso para asegurarte de que no tenga daños visibles.
- Nunca utilices la llave de acción en un rifle que esté cargado. Asegúrate de que el rifle esté descargado antes de comenzar cualquier trabajo.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Esta llave de acción está diseñada específicamente para rifles Remington 700. No la uses en otros modelos sin verificar la compatibilidad.
- **Distribución de fuerza:** Asegúrate de que la llave rodee adecuadamente el anillo del receptor y el vástago de retroceso para evitar daños.
- **Instalación del cañón:** Al instalar el cañón, asegúrate de que la cabeza de la llave esté correctamente indexada en el tornillo de la guarda delantera.
- **Ajuste seguro:** Verifica que las cabezas atornillables estén firmemente sujetas antes de aplicar cualquier fuerza.
- **Evita el sobreesfuerzo:** No apliques más fuerza de la necesaria al usar la llave, ya que esto puede dañar tanto el rifle como la herramienta.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Preparación:

- Asegúrate de que el rifle esté completamente descargado.
- Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo la llave de acción y cualquier tornillo adicional que se requiera.

### 2. Montaje de la Llave de Acción:

- Coloca la llave de acción sobre el anillo del receptor, asegurándote de que el vástago de retroceso esté alineado con el alivio mecanizado.
- Asegura que la cabeza de la llave esté bien ajustada alrededor del anillo del receptor.

### 3. Uso de la Llave de Acción:

- Aplica una presión uniforme y controlada al girar la llave para aflojar o apretar las tuercas del cañón.
- Si sientes resistencia, detente y verifica la alineación de la llave antes de continuar.

### 4. Finalización:

- Una vez completado el trabajo, retira la llave de acción y verifica que todas las piezas estén en su lugar.
- Limpia cualquier residuo o suciedad de la llave antes de guardarla.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites la llave de acción, asegúrate de desecharla de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y materiales de acero.
- Si la llave de acción está dañada o no es segura para su uso, considera llevarla a un centro de reciclaje adecuado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o necesitas más información sobre la Llave de Acción Remington 700, por favor consulta con el distribuidor donde adquiriste el producto. También puedes buscar información adicional en la web oficial de Brownells.

## Conclusión

La seguridad es primordial al usar herramientas y equipos relacionados con rifles. Sigue estas directrices y precauciones para asegurarte de que tu experiencia sea segura y satisfactoria. Siempre mantén la llave de acción en buenas condiciones y verifica su estado antes de cada uso.

# 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  
&nbs;p;  
C/ Barneda, 30  
&nbs;p;  
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).  
&nbs;p;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)