

REMINGTON/MOSSBERG FOREND WRENCH - BROWNELLS

REMINGTON 870 FOREND WRENCH 12 GAUGE

[Herramientas armero y acces](#) > [Escopeta Herramientas](#) > [Forend Wrenches](#)

Pilotado para prevenir daños en la culata o la tuerca

Llave adaptada del diseño original de fábrica de Remington, con un piloto que mantiene los "dientes" cuadrados al tornillo del forend, eliminando prácticamente el daño a la llave, al forend o al tornillo del forend. Pero, si uno de los dientes de la llave llegara a romperse, simplemente gira la "manga", hay otro juego disponible. Modelos para Rem. 870 o Mossberg 500.



Atributos

- Nombre: [BROWNELLS REMINGTON 870 FOREND WRENCH 12 GAUGE](#)
- Fabricante: [BROWNELLS](#)
- N.º de producto: 080870202
- N.º fabr.: FOREEND870
- Calibre: 12 Gauge
- Modelo: 870
- Tipo de arma: Remington
- Peso de entrega: 0.272kg
- Altura de envío: 23mm
- Ancho de envío: 122mm
- Longitud de envío: 132mm
- UPC: 050806105447

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir la Llave Forend Remington/Mossberg de Brownells. Este producto está diseñado para facilitar el mantenimiento de tu escopeta Remington 870 o Mossberg 500. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante que sigas las pautas de seguridad y las instrucciones de uso que se presentan en esta guía.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de utilizar la llave forend únicamente para su propósito previsto. No la uses para otros fines que puedan comprometer su integridad o tu seguridad.
- **Inspección Regular:** Antes de cada uso, inspecciona la llave forend en busca de signos de desgaste o daño. Si encuentras alguna anomalía, no la utilices.
- **Almacenamiento Adecuado:** Guarda la llave forend en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños.
- **Uso por Adultos:** Este producto no está diseñado para ser utilizado por niños. Mantén la llave forend fuera del alcance de los menores.
- **Reportar Productos Inseguros:** Si encuentras que el producto presenta algún riesgo o ha causado un accidente, repórtalo a las autoridades correspondientes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Correcto:** Utiliza la llave forend de acuerdo con las instrucciones del fabricante. Asegúrate de que el piloto esté alineado correctamente con el tornillo del forend para evitar daños.
- **Evita Fuerza Excesiva:** No apliques demasiada fuerza al usar la llave forend. Esto puede causar daños al producto o a la escopeta.
- **Reemplazo de Dientes:** Si uno de los dientes de la llave se rompe, gira la "manga" para acceder a un nuevo conjunto de dientes. No intentes usar la llave con dientes dañados.
- **Uso en Superficies Estables:** Siempre utiliza la llave forend sobre una superficie plana y estable para evitar accidentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que la escopeta esté descargada y segura antes de comenzar.
- Reúne todos los materiales necesarios, incluida la llave forend y cualquier herramienta adicional que puedas necesitar.

2. Uso de la Llave Forend:

- Coloca la llave forend sobre el tornillo del forend de la escopeta.
- Alinea el piloto de la llave con el tornillo, asegurándote de que los "dientes" estén cuadrados al tornillo.
- Gira la llave en sentido antihorario para aflojar el tornillo. Si encuentras resistencia, verifica la alineación antes de aplicar más fuerza.
- Una vez que el tornillo esté aflojado, retíralo manualmente.

3. Reemplazo de la Manga:

- Si es necesario reemplazar la manga, asegúrate de que la nueva esté diseñada específicamente para el calibre 12 Gauge.
- Sigue las instrucciones del fabricante para instalar la nueva manga correctamente.

Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación Responsable:** Si decides desechar la llave forend, asegúrate de hacerlo de manera responsable. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de herramientas y productos de acero.
- **Reciclaje:** Si es posible, recicla el producto en un centro de reciclaje adecuado para metales.

Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o si necesitas más información, por favor, contacta a un punto de contacto en la UE. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al utilizar herramientas y productos relacionados con armas. Sigue estas instrucciones y pautas para garantizar un uso seguro y efectivo de la Llave Forend Remington/Mossberg de Brownells.

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