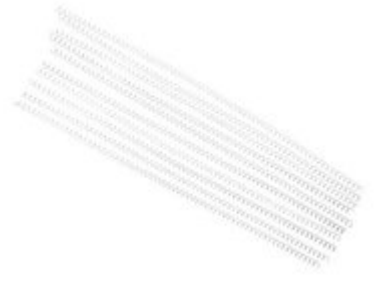


XP MAGAZINE SPRING KITS - WOLFF 12 GA. XP SPRING PAK

[Herramientas armero y acces](#) > [Almacen pequeño](#) > [Bulk Spring Kits](#)

Mejora la Función y la Fiabilidad

Los resortes de acero al carbono de alta resistencia y fabricados con precisión de Wolff te ayudan a lograr un ciclo confiable y un rendimiento óptimo tanto en escopetas de caza como de competición. Reemplaza los resortes debilitados para mejorar el rendimiento o úsalos como parte de un proyecto personalizado para una fiabilidad definitiva. Proporciona un 20% de potencia extra (XP) en comparación con el resorte original de fábrica. Mide 40" de largo y se adapta a todos los tubos de cargador de fábrica de 3 a 5 balas. El Multi-Gauge XP Spring Pak incluye dos resortes de tubo de cargador de potencia extra para cada uno de los siguientes: .410, 28, 20, 16 y 12. El 12 Gauge XP Spring Pak incluye 10 resortes de cargador de potencia extra solo para 12. Todos los resortes pueden requerir ajuste por parte de un armero.



Atributos

- Nombre: [WOLFF 12 GA. XP SPRING PAK](#)
- Fabricante: [WOLFF](#)
- N.º de producto: 969651660
- N.º fabr.: 65166
- Cantidad: 10
- Peso de entrega: 0.249kg
- Altura de envío: 8mm
- Ancho de envío: 216mm
- Longitud de envío: 274mm

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 los resortes de acero al carbono de alta resistencia XP MAGAZINE SPRING KITS WOLFF 12 GA. XP SPRING PAK. Esta guía está diseñada para proporcionarte información esencial sobre el uso seguro y efectivo de este producto, cumpliendo con las regulaciones de seguridad de la UE.

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 personas vulnerables.
- Inspecciona el producto regularmente en busca de daños o desgaste.
- Si el producto presenta algún defecto o daño, no lo utilices y consúltalo con un profesional.
- Reporta cualquier producto que consideres inseguro a las autoridades competentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Utiliza siempre los resortes en el tipo de escopeta para el que están diseñados.
- Evita el contacto con la piel y los ojos al manipular los resortes.
- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de realizar cualquier instalación o mantenimiento.
- Realiza ajustes en los resortes solo si tienes experiencia o consulta a un armero calificado.
- No utilices resortes dañados o desgastados, ya que pueden afectar el rendimiento y la seguridad del arma.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que el arma esté completamente descargada y en un área segura.
- Reúne las herramientas necesarias y asegúrate de tener un espacio de trabajo limpio.

2. Instalación de los Resortes:

- Retira el resorte original del tubo del cargador siguiendo las instrucciones del fabricante de tu escopeta.
- Compara el nuevo resorte con el original para asegurarte de que sean compatibles.
- Inserta el nuevo resorte en el tubo del cargador, asegurándote de que esté bien colocado.
- Verifica que el resorte esté en su lugar y que no haya obstrucciones.

3. Prueba de Funcionamiento:

- Después de la instalación, realiza una prueba de funcionamiento en un entorno seguro.
- Asegúrate de que el resorte funcione correctamente y que el cargador se cargue sin problemas.

4. Mantenimiento:

- Inspecciona regularmente los resortes y el cargador para detectar signos de desgaste.
- Limpia el área de instalación para evitar acumulación de suciedad o residuos.

Instrucciones de Eliminación

- Los resortes y componentes que no se utilicen deben ser desechados de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de acero y otros materiales.
- No arrojes los resortes en el medio ambiente. Busca centros de reciclaje adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el uso seguro de este producto, consulta con un armero calificado o un profesional del sector. Además, mantente informado sobre actualizaciones de seguridad y retiros de productos a través de plataformas oficiales.

Recuerda que el uso adecuado y seguro de los resortes de acero al carbono de alta resistencia es crucial para garantizar un rendimiento óptimo de tu escopeta. Si tienes alguna duda o inquietud, no dudes en buscar asesoramiento profesional.

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