

S&W M&P ACTION ENHANCEMENT ALUMINUM TRIGGER & DUTY/CARRY KIT - APEX TACTICAL SPECIALTIES INC S&W M&P ACTION ENHANCEMENT ALUM TRIGGER & DUTY/CARRY KIT

[Partes de Armas cortas](#) > [Trigger Group Parts](#) > [Trigger Parts](#) > [Triggers](#)

Gatillo de Aluminio Sólido y Cómodo que Ofrece un Disparo Ligero, Suave y Consistente

El Kit de Mejora de Acción de Aluminio de Apex Tactical está diseñado para ofrecer al S&W M&P 9mm/.40 un disparo más suave, consistente y ligero (de 5 a 5-1/2 lb.) con un reinicio más corto que el gatillo de fábrica. El Kit de Mejora de Acción de Aluminio para M&P 9mm/.40 de Apex también reduce el pre y sobre recorrido en hasta un 20%, mientras que el zapato del gatillo de aluminio mecanizado redondeado proporciona un punto de contacto cómodo y seguro para el dedo del gatillo. La seguridad pivotante montada en el centro mantiene los valores de seguridad de fábrica. Mantiene un peso de disparo seguro para aplicaciones de duty/carry. Contiene: gatillo, resorte de sear de alta resistencia, sear mecanizado, conjunto de resortes de duty/carry, Kit de Bloque de Percutor Definitivo y pasador esclavo para instalar el resorte de retorno del gatillo. Se adapta a todas las pistolas S&W M&P en 9mm y .40 S&W. No se adapta a los modelos M&P45, M&P M2.0, M&P Shield o .22 LR. Aunque el Kit de Mejora de Acción de Aluminio de Apex para M&P 9mm/.40 está diseñado para instalarse fácilmente y normalmente no requiere más trabajo de armero, se recomienda la instalación por un armero o gunsmith.



Atributos

- Nombre: [APEX TACTICAL SPECIALTIES INC S&W M&P ACTION ENHANCEMENT ALUM TRIGGER & DUTY/CARRY KIT](#)
- Fabricante: [APEX TACTICAL SPECIALTIES INC](#)
- N.º de producto: 100024732
- N.º fabr.: 100-079
- Acabado: Black
- Estilo: Enhanced, Competition
- Modelo: M&P
- Tipo de arma: Smith & Wesson
- Peso de entrega: 0.029kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 97mm
- Longitud de envío: 95mm
- UPC: 854263007128

Detalles del artículo

Hecho en USA

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A501.c

Índice

- Página principal
- Instrucciones de Seguridad para el Kit de Mejora de Acción de Aluminio S&W M&P y Duty/Carry
- Sobre nosotros

Instrucciones de Seguridad para el Kit de Mejora de Acción de Aluminio S&W M&P y Duty/Carry

Introducción

Gracias por elegir el Kit de Mejora de Acción de Aluminio S&W M&P y Duty/Carry de Apex Tactical Specialties Inc. Este producto está diseñado para mejorar el rendimiento de tu pistola S&W M&P 9mm/.40. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor lee y sigue estas instrucciones de seguridad cuidadosamente.

Directrices Generales de Seguridad

- Siempre trata cada arma de fuego como si estuviera cargada.
- Almacena el kit de gatillo y cualquier arma de fuego en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y usuarios no autorizados.
- Siempre sigue las instrucciones del fabricante para tu arma de fuego.
- Sé consciente de tu entorno y asegúrate de que sea seguro al manejar armas de fuego.
- Reporta cualquier producto inseguro o accidentes a las autoridades correspondientes.
- Revisa regularmente las actualizaciones de retiros en la plataforma Safety Gate de la UE.
- Asegúrate de entender las leyes y regulaciones sobre armas de fuego en tu área.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Este kit de gatillo está diseñado solo para los modelos S&W M&P 9mm y .40. No es compatible con los modelos M&P45, M&P M2.0, M&P Shield o .22 LR.
- El peso del disparo se reduce a un rango de 5 a 51/2 lbs. Asegúrate de que te sientes cómodo con este cambio antes de usarlo.
- La instalación debe ser realizada por un armero o gunsmith calificado si no tienes experiencia con modificaciones de armas de fuego.
- Siempre verifica que el arma de fuego esté descargada antes de la instalación o el mantenimiento.
- Usa protección ocular adecuada al manejar o instalar el kit de gatillo.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de que tu arma de fuego esté descargada y apuntada en una dirección segura.
- Reúne las herramientas necesarias, incluyendo un punzón, martillo y el equipo de seguridad apropiado.

2. Pasos de Instalación:

- Retira la tapa trasera del arma de fuego de acuerdo con las pautas del fabricante.
- Retira cuidadosamente el gatillo de fábrica y los componentes relacionados.
- Instala los componentes del Kit de Mejora de Acción de Aluminio de Apex de la siguiente manera:
 - Inserta el resorte de sear de alta resistencia.
 - Instala el sear mecanizado.
 - Adjunta el conjunto de resortes de duty/carry.
 - Sigue con la instalación del Kit de Bloque de Percutor Definitivo y el pasador esclavo para el resorte de retorno del gatillo.
- Asegúrate de que la seguridad pivotante montada en el centro esté correctamente alineada y funcionando.
- Vuelve a ensamblar el arma de fuego y realiza una verificación de funcionamiento para asegurarte de que todo esté operando correctamente.

3. PostInstalación:

- Si no estás seguro sobre la instalación o la funcionalidad, consulta a un armero o gunsmith calificado.
- Prueba el peso del disparo en un entorno seguro antes de usar el arma de fuego en una situación real.

Instrucciones de Eliminación

- Desecha cualquier material de embalaje de acuerdo con las regulaciones locales.
- Si necesitas deshacerte del kit de gatillo, sigue las leyes locales sobre materiales peligrosos y componentes de armas de fuego.
- No arrojes ningún componente en la basura doméstica regular; consulta a la autoridad de gestión de residuos local para métodos de eliminación adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad o la instalación, por favor contacta al fabricante o a un experto en armas de fuego calificado. Asegúrate de conservar este manual para referencia y siempre prioriza la seguridad al manejar armas de fuego.

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

www.brownells.es