

AR-15 AMBI SAFETY SELECTOR - FORWARD CONTROLS DESIGN SEMI AUTO AMBI 50 DEGREE SELECTOR WITH STANDARD LEVERS

[Partes de Armas](#) > [Partes del seguro](#) > [Safeties](#)

El ASF-50 es un selector semiautomático de tiro corto (gira a 50 grados para Fuego/Semiacumático) con palancas estándar (no desplazadas). El ASF (Selector Ambidextro, Forward Controls) y el The Quick de SOLGW son un proyecto conjunto entre FCD y SOLGW. El ASF fue diseñado desde cero para ser un selector de seguridad de defensa/deber/combate, su misión se refleja perfectamente en la forma en que sus palancas están unidas al centro, a través de un pasador de acero inoxidable. La interfaz entre la palanca y el centro es inmensamente fuerte, el pasador de acero inoxidable 420 de alta resistencia a la cizalladura (800 lbs) simplemente mantiene ambas partes en su lugar y no soporta ninguna carga. Uno de los objetivos de diseño dicta que debe haber poco o ningún juego entre la palanca y el centro. Forward Controls Design exigió tolerancias muy ajustadas (+0.001/-0.00) en la interfaz de la palanca y el centro del ASF para lograrlo. NOTA: una tolerancia combinada de +/- 0.002 (+/- 0.001 en la interfaz de sujeción de las palancas y el centro) puede, en raras ocasiones, exhibir un movimiento mínimo; esto es normal e inevitable; los 0.002 de movimiento son casi imperceptibles y no afectan la función del ASF. Forward Controls Design es conocido por muchos por el patrón de puntos que usamos en algunas superficies de control (AA, o Todos los Ángulos, es una designación). Las palancas del ASF son estriadas, no tienen puntos. A medida que la palanca gira, el dedo del usuario se desliza sobre la palanca; cualquier cosa que no sean estrías a lo largo de la longitud de la palanca solo obstaculiza ese movimiento y crea fricción sin beneficio. Las estrías diagonales o perpendiculares a la longitud de la palanca son igualmente poco útiles. Las estrías paralelas a la longitud de la palanca ayudan a mitigar el movimiento lateral y no obstaculizan el deslizamiento del dedo. El perfil de la palanca del ASF no es cuadrado; su parte más externa está algo cónica por una razón. Cuando la mano del usuario sostiene la empuñadura, el perfil de la palanca del ASF se adapta al ángulo de la almohadilla del pulgar. Para amigos y clientes que deseen ver puntos en el ASF, hay un solo punto en ambos lados que funciona como un indicador de posición (en lugar de un puntero), es elegante y simple. El ASF se envía con un resorte de selector, un detente de selector nitrurado KNS, dos palancas (o una palanca, con una tapa en el extremo), 4 pasadores (se necesitan dos para la instalación, con 2 de repuesto). Los centros del ASF están mecanizados en billete en 8620, tratados térmicamente y nitrurados en negro. Las palancas están mecanizadas en billete en 8620 y nitruradas en negro. El ASF es una colaboración con Sons of Liberty Gunworks. Hecho en EE. UU.



Atributos

- Nombre: [FORWARD CONTROLS DESIGN SEMI AUTO AMBI 50 DEGREE SELECTOR WITH STANDARD LEVERS](#)
- Fabricante: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- N.º de producto: 430103557
- N.º fabr.: ASF-50
- Tipo de arma: AR-15
- Peso de entrega: 0.644kg
- Altura de envío: 20mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 140mm
- UPC: 680665827282

Detalles del artículo

Hecho en USA
Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A501.x

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Selector Ambidextro ASF50
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Selector Ambidextro ASF50

Introducción

Gracias por elegir el Selector Ambidextro ASF50 de Forward Controls Design. Este producto ha sido diseñado para proporcionar un funcionamiento seguro y eficiente en su arma. Esta guía contiene información importante sobre la seguridad, instalación y uso del ASF50. Por favor, léela detenidamente antes de usar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de instalar o manipular el selector.
- Siempre utiliza el selector en un entorno seguro y controlado.
- Mantén el selector y el arma fuera del alcance de los niños y personas no autorizadas.
- Inspecciona el selector regularmente para detectar cualquier signo de desgaste o daño.
- Si experimentas algún problema con el selector, deja de usarlo inmediatamente y busca asistencia técnica.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación Correcta:** Asegúrate de seguir las instrucciones de instalación para evitar un funcionamiento incorrecto.
- **Manejo Adecuado:** Utiliza el selector solo como se indica y evita forzar el mecanismo.
- **Condiciones de Uso:** No uses el selector en condiciones extremas (temperaturas muy altas o bajas, humedad excesiva, etc.).
- **Verificación de Funcionamiento:** Despues de la instalación, verifica que el selector funcione correctamente antes de usar el arma.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. **Herramientas Necesarias:** Asegúrate de tener las herramientas adecuadas antes de comenzar la instalación.
2. **Instalación del Selector:**
 - Retira el selector viejo si es necesario.
 - Inserta el nuevo selector en su lugar, asegurándote de que esté alineado correctamente.
 - Utiliza los pasadores incluidos para fijar el selector en su lugar.
 - Verifica que el selector se mueva libremente y que no haya juego excesivo.
3. **Uso del Selector:**
 - Gira el selector a 50 grados para seleccionar entre Fuego y Semiautomático.
 - Asegúrate de que tu dedo esté en la posición correcta al operar el selector.
 - Mantén siempre la seguridad del arma en mente mientras usas el selector.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el selector, asegúrate de desecharlo de manera segura.
- Considera reciclar los materiales si es posible.
- No arrojes el selector en la basura común; consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de armas.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si necesitas más información sobre el uso o la seguridad del ASF50, consulta con tu distribuidor o busca asistencia técnica especializada. Recuerda que es importante seguir todas las directrices de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Conclusión

El Selector Ambidextro ASF50 es una herramienta valiosa para tu arma. Siguiendo estas instrucciones de seguridad, puedes asegurarte de que tu experiencia de uso sea segura y satisfactoria. Mantente informado sobre cualquier actualización de seguridad y recuerda que tu seguridad y la de los demás es lo más importante.

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