

AR-15 Ambi-Sicherungswähler mit Offset - Beidseitiger 90° Semi-Auto-Feuerwahlhebel mit Q-Hebeln

[Büchsen Teile](#) > [Ersatzteile für Sicherungen](#) > [Sicherungen](#)

Der ASF-90Q ist ein konventioneller (drehe um 90 Grad für FEUER/SEMI) Halbautomatik-Wahlschalter mit q (versetzten) Hebeln. ASF (Ambidextrous Selector, Forward Controls) und SOLGW's The Quick sind ein gemeinsames Projekt zwischen FCD und SOLGW. Der ASF wurde von Grund auf als Sicherheitswahlschalter für Verteidigung/Einsatz/Kampf konzipiert, dessen Aufgabe sich treffend in der Art und Weise widerspiegelt, wie seine Hebel in der Mitte angebracht sind, über einen Edelstahl-Rollstift. Die Verbindung zwischen Hebel und Mitte ist enorm stark, der hochfeste (800 lbs) 420 Edelstahl-Federstahl-Rollstift hält die beiden einfach an ihrem Platz und übernimmt keine Last. Eines der Designziele verlangt, dass es wenig bis kein Spiel zwischen dem Hebel und der Mitte gibt. Forward Controls Design forderte sehr enge Toleranzen (+0.001/-0.00) für die Verbindung zwischen Hebel und Mitte des ASF, um dies zu erreichen. HINWEIS: +/- 0.002 kombinierte Toleranz (+/- 0.001 an den Hebeln und der Verbindung des Hebels zur Mitte) kann in seltenen Fällen eine minimale Bewegung zeigen, dies ist normal und unvermeidlich; die 0.002 Bewegung ist fast nicht wahrnehmbar und beeinträchtigt die Funktion des ASF nicht. Die q Hebel sind versetzte Hebel; indem der Hebel näher an den Daumen des Schützen verschoben wird, wenn der Wahlschalter auf SEMI/FIRE ist, ermöglicht es dem Benutzer, ihn leichter zurück auf SAFE zu drehen, ohne seinen Griff zu verändern. Aus diesem Grund sind die q Hebel seiten-spezifisch, das "Bein" des q Hebels sollte immer nach oben geneigt sein. Wenn der Wahlschalter auf SEMI/FIRE ist, sollte der q Hebel wie ein Buchstabe q aussehen (daher der Name). Forward Controls Design sind vielen für das genoppte Muster bekannt, das sie auf einigen Steuerflächen verwenden (AA oder All Angles ist eine Bezeichnung). ASF Hebel sind geriffelt, nicht genoppt. Wenn der Hebel rotiert, gleitet der Finger des Benutzers über den Hebel; alles andere als Riffelungen entlang der Länge des Hebels behindert diese Bewegung nur und erzeugt Reibung ohne Nutzen. Riffelungen, die diagonal oder senkrecht zur Länge des Hebels verlaufen, sind ebenfalls nicht hilfreich. Riffelungen parallel zur Länge des Hebels helfen, seitliche Bewegungen zu mindern und behindern nicht die Gleitmotion des Fingers. Das Profil des ASF Hebels ist nicht quadratisch, der äußerste Teil ist aus einem bestimmten Grund etwas verjüngt. Wenn die Hand des Benutzers den Pistolengriff hält, passt sich das Profil des ASF Hebels dem Winkel des Daumenballens an. Für Freunde und Kunden, die Noppen am ASF sehen möchten, gibt es auf beiden Seiten einen einzelnen Noppen als Positionsanzeiger (anstatt eines Zeigers); es ist elegant und einfach. Der ASF wird mit einer Wählfeder, einem KNS nitrierten Wählstift, zwei Hebeln (oder einem Hebel mit einem Endkappen) und 4 Rollstiften (zwei werden für die Installation benötigt, mit 2 Ersatzstücken) geliefert. Die ASF Zentren sind aus 8620 gefertigt, wärmebehandelt und schwarz nitriert. Die Hebel sind ebenfalls aus 8620 gefertigt und schwarz nitriert. ASF ist eine Zusammenarbeit mit Sons of Liberty Gunworks. Hergestellt in den USA.



Eigenschaften

- Name: [Beidseitiger 90° Semi-Auto-Feuerwahlhebel mit Q-Hebeln](#)
- Hersteller: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)

- Artikel-Nr.: 430103556
- Herst.-Nr.: ASF-90Q
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.644kg
- Versandhöhe: 20mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 140mm
- UPC: 683828757495

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den AR15 AMBI SAFETY SELECTOR W/ OFFSET FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den AR15 AMBI SAFETY SELECTOR W/ OFFSET FORWARD CONTROLS DESIGN

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des AR15 AMBI SAFETY SELECTOR W/ OFFSET FORWARD CONTROLS DESIGN. Diese Anleitung bietet Ihnen wichtige Informationen zur sicheren Verwendung, Installation und Entsorgung des Produkts. Bitte lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur von Personen verwendet wird, die mit der Handhabung von Feuerwaffen vertraut sind.
- Verwenden Sie das Produkt niemals in einer Umgebung, in der es zu Unfällen führen könnte.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Prüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigungen.
- Bei der Verwendung des Produkts sind die geltenden Gesetze und Vorschriften zu beachten.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass der Wahlschalter immer in der richtigen Position ist (SAFE, SEMI, FIRE).
- Vermeiden Sie es, den Wahlschalter mit nassen oder schmutzigen Händen zu bedienen, um ein Abrutschen zu verhindern.
- Stellen Sie sicher, dass der Hebel beim Drehen nicht blockiert ist, um eine reibungslose Funktion zu gewährleisten.
- Verwenden Sie die q Hebel entsprechend ihrer Ausrichtung, um die Sicherheit zu maximieren.
- Bei der Installation des Produkts sollten Sie darauf achten, dass keine Teile lose sind.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation des Wahlschalters:

- Entfernen Sie den alten Wahlschalter gemäß den Herstelleranweisungen.
- Setzen Sie den ASF90Q Wahlschalter an der vorgesehenen Stelle ein.
- Verwenden Sie die mitgelieferten Rollstifte und die Wählfeder, um den Wahlschalter zu sichern.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob alle Teile fest sitzen.

2. Verwendung des Wahlschalters:

- Um den Wahlschalter auf SAFE zu setzen, drehen Sie den Hebel in die entsprechende Position.
- Für den Wechsel auf SEMI oder FIRE, bewegen Sie den Hebel in die gewünschte Richtung.
- Achten Sie darauf, dass der Hebel in der richtigen Position bleibt und nicht versehentlich umschaltet.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoff.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt nicht in die Hände von Kindern gelangt, wenn es nicht mehr verwendet wird.
- Bei Unsicherheiten zur Entsorgung kontaktieren Sie bitte die örtlichen Behörden oder Entsorgungsstellen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Es ist wichtig, dass Sie alle Sicherheitsanfragen über die entsprechenden Kanäle klären.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit bei der Verwendung von Feuerwaffen oberste Priorität hat. Halten Sie sich an diese Anweisungen, um sicherzustellen, dass Sie und andere sicher bleiben.

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de