

# **AR-15 BAD-ASS PRO SAFETY SELECTORS AMBIDEXTROUS - BATTLE ARMS DEVELOPMENT INC. AR-15 LITE SAFETY SELECTOR AMBIDEXTROUS LIGHTWEIGHT**

[Parti Carabine](#) > [Componenti della sicura](#) > [Sicurezze](#)

Il migliore è diventato ancora migliore! Dai creatori del primo selettore di sicurezza ambidestro completamente modulare e brevettato per la piattaforma AR-15, Battle Arms Development sta alzando il livello di affidabilità e compatibilità, riducendo al contempo il prezzo con la nuova generazione BAD-ASS-PRO! Questo selettore di sicurezza semi-automatico di grado professionale, senza fronzoli, è l'aggiornamento perfetto per il tuo AR-15. Viene fornito di serie con un centro di sicurezza a corsa reversibile con opzioni a corsa corta di 0°-90° e 0°-60°. Le leve di sicurezza standard e corte sono completamente intercambiabili e modulari per adattarsi a tiratori mancini o destrorsi. Il nuovo BAD-ASS-PRO è ora compatibile al 100% con tutti i noti (3), ricevitori inferiori AR variant e grilletto progettati per funzionare con le sicurezze semi-automatiche "Mil-Spec" AR-15. Non è più necessario un taglio di rilascio a corsa corta sul tuo ricevitore inferiore per utilizzare la sicurezza ambidestra, basta utilizzare l'adesivo con le marcature a corsa corta fornito! Non devi più scegliere quale grilletto è compatibile con la sicurezza! Se il grilletto funziona con una sicurezza semi-automatica "Mil-Spec" AR-15, funzionerà con il nuovo BAD-ASS-PRO! Niente più viti rotte! Non accontentarti di leve che si muovono! Niente più teste di vite danneggiate! Il nuovo design a coda di rondine in attesa di brevetto e il meccanismo di bloccaggio interno rendono impossibile la rottura della testa della vite perché non c'è testa di vite! Non accontentarti di detent a molla che non danno mai alla tua leva di sicurezza quella chiusura positiva di fiducia e preoccupati di perdere i piccoli pezzi. Il nuovo meccanismo di bloccaggio BAD-ASS-PRO è robusto, affidabile e qualcosa su cui puoi contare per la tua vita! Il nuovo set screw di bloccaggio interno non cadrà e si auto-blocca, non è necessario alcun thread-locker! Il nuovo set screw da 5/64" è progettato anche per resistere alla rottura. Battle Arms Development ha perfezionato la sicurezza ambidestra con il BAD-ASS-PRO! Siamo così sicuri che ti piacerà il nuovo BAD-ASS-PRO, che offriamo una garanzia di soddisfazione di 30 giorni senza domande (1) in aggiunta alla nostra garanzia limitata a vita!

Provalo! Ti garantiamo che non vorrai mai più un'altra sicurezza ambidestra!

**Caratteristiche:** Assemblaggio modulare Controlli ambidestri Opzione reversibile 0°-60° o 0°-90° Design della leva ergonomico per una presa positiva Garanzia limitata a vita contro difetti di fabbricazione Attacco a coda di rondine progettato per la massima resistenza e affidabilità Meccanismo di bloccaggio interno in attesa di brevetto elimina le viti rotte Centro lavorato CNC svizzero per la massima precisione e funzionamento fluido Compatibile con tutti i noti grilletto AR variant (2) (ad es. Hiperfire, Geissele, CMC, Timney, ecc.) Compatibile con tutti i noti ricevitori inferiori AR variant con o senza taglio di rilascio a corsa corta e marcature (3) Note: Quando acquistato direttamente da Battle Arms Development. Non c'è più un "pin dell'avvocato" come i precedenti selettori di sicurezza a corsa corta BAD-ASS-ST o BAD-CASS-SA-ST. Il nuovo centro BAD-ASS-PRO si adatterà a tutti i ricevitori inferiori con le dimensioni del foro del selettore di sicurezza "Mil-Spec". Se il selettore di sicurezza BAD-ASS-PRO è installato, sull'opzione a corsa corta, in un ricevitore inferiore senza le marcature FIRE a corsa corta appropriate, deve essere utilizzato l'adesivo con le marcature a corsa corta fornito. Il selettore di sicurezza BAD-ASS-PRO è compatibile con tutti i noti, per noi, ricevitori inferiori AR variant e grilletto AR variant progettati per funzionare con selettori di sicurezza semi-automatici stile "Mil-Spec". Tuttavia, c'è sempre la possibilità che un nuovo design di ricevitore o grilletto, a noi sconosciuto, non sia compatibile con la nostra sicurezza. Specifiche: SKU: BAD-ASS-PRO UPC: 810033782541 Produttore: Battle Arms Development, Inc. Materiale/Finitura del Centro: Acciaio al carbonio lavorato CNC svizzero, indurito, fosfato nero Materiale/Finitura della Leva: Acciaio 8620 fuso, fosfato nero Peso dell'assemblaggio: 0.74 oz (nucleo centrale, leva standard, leva corta e due set screws) Peso del nucleo centrale: 0.39 oz (con due set screws) Peso della leva standard: 0.21 oz Peso della leva corta: 0.14 oz Paese: Prodotto negli Stati Uniti Brevetto: US 8,806,790, US 9,587,897 e altri in attesa Pacchetto include: 1 x Centro di sicurezza reversibile – 0°-60° o 0°-90° Semi-Auto – Acciaio indurito, fosfato nero 1 x Leva standard – Acciaio, fosfato nero 1 x Leva corta – Acciaio, fosfato nero 2 x Set screws 8-32x $\frac{1}{4}$ in 5/64in esagonale – Ossido nero 1 x Chiave esagonale corta 5/64in – Ossido nero 1 x Detent di sicurezza in acciaio inox indurito – Finitura in nitruro nero 1 x Molla del detent di sicurezza 1 x Adesivo con marcature FIRE a corsa corta



## **Caratteristiche**

- Nome: BATTLE ARMS DEVELOPMENT INC. AR-15 LITE SAFETY SELECTOR AMBIDEXTROUS LIGHTWEIGHT
- Produttore: BATTLE ARMS DEVELOPMENT INC.
- N. prodotto: 100040794
- N. fab.: BADASSLITE
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 137mm
- UPC: 810033782565

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: OA501.x

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per il Selettore di Sicurezza Ambidestro BADASSPRO](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza per il Selettore di Sicurezza Ambidestro BADASSPRO

## Introduzione

Grazie per aver scelto il selettore di sicurezza ambidestro BADASSPRO di Battle Arms Development. Questo prodotto è progettato per migliorare la sicurezza e l'affidabilità del tuo AR15. È fondamentale seguire attentamente queste istruzioni per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Non utilizzare il selettore di sicurezza se presenta segni di danni o usura.
- Tieni il selettore di sicurezza e le sue parti fuori dalla portata dei bambini.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il selettore di sicurezza solo come indicato nelle istruzioni.
- Non tentare di modificare o riparare il selettore di sicurezza senza competenze adeguate.
- Assicurati che il grilletto sia compatibile con il selettore di sicurezza BADASSPRO.
- Evita di utilizzare il selettore di sicurezza in condizioni estreme che potrebbero comprometterne il funzionamento.
- Non forzare il selettore di sicurezza durante l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Assemblaggio:

- Verifica che tutte le parti siano presenti: centro di sicurezza, leva standard e corta, set screws, chiave esagonale, detent di sicurezza e molla.

### 2. Installazione:

- Rimuovi il vecchio selettore di sicurezza dal tuo AR15.
- Posiziona il centro di sicurezza BADASSPRO nel ricevitore inferiore.
- Scegli l'opzione di corsa (0°-60° o 0°-90°) e assicurati che sia correttamente allineata.
- Fissa il centro di sicurezza utilizzando il set screw fornito. Assicurati che sia ben serrato, ma evita di forzarlo.
- Installa la leva di sicurezza desiderata (standard o corta) e verifica che si muova liberamente.
- Controlla che il detent di sicurezza sia installato correttamente e che la molla sia in posizione.

### 3. Uso:

- Prima di utilizzare l'arma, verifica sempre che il selettore di sicurezza funzioni correttamente.
- Utilizza il selettore di sicurezza per passare da "Sicuro" a "Fuego" solo quando sei pronto a sparare.
- Dopo l'uso, riporta sempre il selettore di sicurezza in posizione "Sicuro".

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento delle parti del selettore di sicurezza.
- Non gettare il selettore di sicurezza e le sue parti nell'ambiente. Ricicla i materiali quando possibile.
- Contatta un centro di smaltimento autorizzato per le istruzioni specifiche.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il selettore di sicurezza BADASSPRO, ti invitiamo a contattare il produttore o il rivenditore presso cui hai acquistato il prodotto. Assicurati di avere a disposizione il numero di SKU e altre informazioni pertinenti per facilitare il supporto.

Segui queste linee guida per garantire un uso sicuro e responsabile del tuo selettore di sicurezza BADASSPRO. La tua sicurezza e quella degli altri sono la nostra massima priorità.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### Sede Legale

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)