

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

[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 8-32x1/4in 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 ELITE SAFETY SELECTOR AMBIDEXTROUS**
- Produttore: **BATTLE ARMS DEVELOPMENT INC.**
- N. prodotto: 100040791
- N. fab.: BAD-ASS-ELITE
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.34kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 140mm
- UPC: 810033782534

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.x

# Indice

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

# Guida alle Istruzioni di 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. Si prega di leggere attentamente questa guida per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto, ovvero come selettore di sicurezza per il tuo AR15.
- Controlla regolarmente il selettore di sicurezza per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se noti parti danneggiate o mancanti.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che il selettore di sicurezza sia correttamente installato prima di utilizzare il tuo AR15.
- Non forzare il selettore di sicurezza in posizione, poiché questo potrebbe danneggiare il meccanismo.
- Utilizza solo i grilletto e i ricevitori inferiori compatibili con il selettore di sicurezza BADASSPRO.
- Evita di utilizzare il selettore di sicurezza con un grilletto che non è progettato per funzionare con sicurezze semiautomatiche "MilSpec".
- In caso di malfunzionamenti, interrompi immediatamente l'uso e verifica il prodotto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. **Preparazione:** Assicurati che il tuo AR15 sia scarico e privo di munizioni.
2. **Rimozione del Selettore di Sicurezza Precedente:** Se stai sostituendo un selettore di sicurezza esistente, rimuovilo seguendo le istruzioni del produttore.
3. **Installazione del BADASSPRO:**
  - Inserisci il centro di sicurezza nel foro del selettore di sicurezza del ricevitore inferiore.
  - Scegli la corsa desiderata (0°-60° o 0°-90°) e fissa il selettore di sicurezza in posizione.
  - Utilizza i set screws forniti per fissare il selettore in modo sicuro.
4. **Controllo:** Verifica che il selettore di sicurezza funzioni correttamente spostandolo tra le posizioni SAFE e FIRE.

### Uso

- Per attivare la sicurezza, sposta il selettore nella posizione SAFE.
- Per disattivare la sicurezza e preparare il grilletto, sposta il selettore nella posizione FIRE.
- Assicurati sempre che il selettore sia in posizione SAFE quando non stai utilizzando l'arma.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il selettore di sicurezza e le sue parti in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente.
- Contatta le autorità locali per informazioni sul corretto smaltimento dei materiali metallici e plastici.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni relative alla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore direttamente. Assicurati di avere a disposizione il numero di serie e la prova d'acquisto.

Segui queste istruzioni per garantire un uso sicuro e corretto del Selettore di Sicurezza Ambidestro BADASSPRO.  
La tua sicurezza è la nostra 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 Showroom

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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)