

Molla alleggerita per fermo otturatore

[Home](#)

Meno resistenza del catch per l'uso con caricatori a molla più morbida. I caricatori come il S&W 15-22 hanno una molla sufficientemente forte per impegnare solidamente il bolt catch dopo che l'ultimo colpo è stato sparato. Alcuni caricatori come il CMMG Gen2 e il KRISS Defiance DMK22 necessitano di un po' di aiuto per impegnare costantemente il bolt catch. Questa molla è un sostituto diretto della molla del bolt catch originale e ti permetterà di utilizzare questi caricatori con il Catch22. Non ci sono effetti negativi nel passare alla molla più leggera.



Caratteristiche

- Nome: [Molla alleggerita per fermo otturatore](#)
- Produttore: [AR CATCH22](#)
- N. prodotto: 430107842
- N. fab.: LIGHTENED-SPRIN
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.283kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 4mm
- Lunghezza di spedizione: 102mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per il LIGHTENED BOLT CATCH SPRING AR CATCH22](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza per il LIGHTENED BOLT CATCH SPRING AR CATCH22

Introduzione

Grazie per aver scelto il LIGHTENED BOLT CATCH SPRING AR CATCH22. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo sistema di cattura del bolt, specialmente quando utilizzato con caricatori a molla più morbida. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo con caricatori compatibili, come il S&W 1522, CMMG Gen2 e KRISS Defiance DMK22.
- Leggi e comprendi tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Conserva il prodotto in un luogo sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Non utilizzare il prodotto se presenta segni di danno o usura.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi durante l'installazione e l'uso del prodotto.
- Assicurati che l'arma sia scarica prima di installare o rimuovere il bolt catch spring.
- Non forzare mai il bolt catch; se non si impegna correttamente, controlla il meccanismo.
- Evita di utilizzare caricatori con molle troppo deboli, poiché potrebbero non impegnare correttamente il bolt catch.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati che l'arma sia scarica e priva di munizioni.
2. **Rimozione del Bolt Catch Originale:**
 - Segui le istruzioni del produttore per rimuovere il bolt catch originale dall'arma.
3. **Installazione del LIGHTENED BOLT CATCH SPRING:**
 - Inserisci il nuovo bolt catch spring nel meccanismo del bolt catch.
 - Assicurati che sia posizionato correttamente e che non ci siano ostruzioni.
4. **Reinstallazione del Bolt Catch:**
 - Rimonta il bolt catch seguendo le istruzioni del produttore.
5. **Test di Funzionamento:**
 - Dopo l'installazione, esegui un test per assicurarti che il bolt catch funzioni correttamente con i caricatori selezionati.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di scarto.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente; assicurati di smaltirlo in modo responsabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o domande sulla sicurezza, contatta il produttore o il rivenditore autorizzato. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova d'acquisto.

Seguendo queste linee guida, puoi contribuire a garantire un uso sicuro e responsabile del LIGHTENED BOLT CATCH SPRING AR CATCH22. 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 e Operativa **

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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