

Pistoncino di sicurezza in acciaio con molla per GLOCK® - Spillo di sicurezza in acciaio con molla

[Parti Pistole](#) > [Componenti sicura](#) > [Bussole della sicura](#)

Se sei già impegnato a migliorare le tue pistole Glock con altri prodotti Lightning Strike, come il percussore in acciaio alleggerito dell'azienda, perché fermarsi qui? Continua a costruire sulla perfezione aggiungendo il plunger di sicurezza in acciaio dell'azienda, che migliora ulteriormente l'affidabilità e la precisione. Per realizzare il plunger di sicurezza migliorato, Lightning Strike utilizza acciaio inossidabile 17-4 solido, che è lavorato con precisione e trattato termicamente per fornire le tolleranze più strette possibili e una maggiore durata. La costruzione e la lavorazione di questo componente lo rendono quasi impervio alle condizioni ambientali e aiutano anche a fornire una corsa del grilletto più fluida sulla tua pistola Glock. Ogni plunger di sicurezza in acciaio dei prodotti Lightning Strike viene fornito con una molla per plunger di sicurezza a potenza ridotta Wolff, e per coloro che cercano di portare la loro pistola di serie a un livello superiore, il plunger è compatibile anche con il percussore in acciaio OEM Glock. Non compatibile con Gen 5



Caratteristiche

- Nome: [Spillo di sicurezza in acciaio con molla](#)
- Produttore: [LIGHTNING STRIKE](#)
- N. prodotto: 642000024
- N. fab.: LS7930
- Modello: 22,19,29,31,27,20,17,18,26,33,34,24,35,23,32
- Tipo di arma: Glock
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Plunger di Sicurezza in Acciaio con Molla per Glock® Lightning Strike](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Plunger di Sicurezza in Acciaio con Molla per Glock® Lightning Strike

Introduzione

Grazie per aver scelto il plunger di sicurezza in acciaio con molla di Lightning Strike per la tua pistola Glock. Questa guida fornisce importanti informazioni sulla sicurezza, sull'installazione e sull'uso corretto del prodotto. È fondamentale seguire attentamente queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Utilizza il plunger di sicurezza solo con pistole Glock compatibili, come indicato nelle specifiche del prodotto.
- Controlla regolarmente il plunger di sicurezza e la molla per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il plunger se presenta segni di danneggiamento o se non funziona correttamente.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.
- Segnala immediatamente eventuali incidenti o prodotti non sicuri alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che la pistola Glock sia scarica prima di installare o rimuovere il plunger di sicurezza.
- Non forzare il plunger durante l'installazione o la rimozione.
- Indossa occhiali protettivi durante l'installazione per proteggere gli occhi da eventuali schegge.
- Non utilizzare il plunger di sicurezza in condizioni estreme, come temperature molto elevate o basse, o in ambienti umidi.
- Segui attentamente le istruzioni di installazione per evitare malfunzionamenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che la pistola Glock sia completamente scarica.
- Raccogli gli strumenti necessari per l'installazione, inclusi cacciaviti e pinze.

2. Rimozione del Plunger Esistente:

- Rimuovi il grilletto dalla pistola seguendo le istruzioni del produttore.
- Utilizza un cacciavite per rimuovere il plunger di sicurezza esistente.

3. Installazione del Nuovo Plunger:

- Inserisci il nuovo plunger di sicurezza in acciaio nel suo alloggiamento.
- Assicurati che sia ben posizionato e che non ci siano spazi vuoti.
- Fissa il plunger utilizzando le viti appropriate.

4. Installazione della Molla:

- Posiziona la molla di plunger di sicurezza a potenza ridotta Wolff nel suo alloggiamento.
- Assicurati che la molla sia correttamente posizionata per garantire un funzionamento fluido.

5. Verifica Finale:

- Rimonta il grilletto seguendo le istruzioni del produttore.
- Esegui un controllo finale per assicurarti che il plunger funzioni correttamente.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il plunger di sicurezza e la molla in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nelle normali pattumiere domestiche.
- Contatta il tuo comune per informazioni su come smaltire correttamente i materiali metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o domande riguardanti il plunger di sicurezza in acciaio, ti invitiamo a contattare il produttore o il rivenditore autorizzato. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la descrizione del prodotto quando richiedi supporto.

Grazie per aver scelto Lightning Strike. 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