

Otturatore per Single Action Army 1ª, 2ª, 3ª gen. - MANIGLIA 1ª/2ª GEN.

[Parti Pistole](#) > [Componenti carrello](#) > [Componenti otturatore](#) > [Culatte](#)

Ripristino, Accuramento, Regolazione & Restauro

Parti d'azione in acciaio al carbonio trattate termicamente, indurite e oversize per il ripristino e l'accuratezza dei revolver Colt Single Action Army. Tutte sono leggermente oversize per consentire un adattamento preciso. I bulloni sono arrotondati tra le forche per resistere alla rottura, il perno extra largo consente un adattamento esatto alle fessure di bloccaggio del cilindro. Il bullone di 1a generazione è modellato e sagomato per abbinarsi all'originale. Il bullone di 2a/3a generazione si adatta a tutte le armi di 1a, 2a e 3a generazione. La mano, per le armi di 1a e 2a generazione, è indurita e trattata termicamente per migliorare la durata. Lasciata leggermente lunga per un adattamento preciso.



Caratteristiche

- Nome: [MANIGLIA 1ª/2ª GEN.](#)
- Produttore: [SMITH ENTERPRISE](#)
- N. prodotto: 851000023
- N. fab.: 8035
- Modello: Single Action Army
- Tipo di arma: Colt
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 57mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il SINGLE ACTION ARMY 1ST, 2ND, 3RD GEN BOLT SMITH ENTERPRISE HAND](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il SINGLE ACTION ARMY 1ST, 2ND, 3RD GEN BOLT SMITH ENTERPRISE HAND

Introduzione

Grazie per aver scelto il SINGLE ACTION ARMY 1ST, 2ND, 3RD GEN BOLT SMITH ENTERPRISE HAND. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni e l'accuratezza del tuo revolver Colt Single Action Army. Per garantire la tua sicurezza e quella degli altri, ti preghiamo di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare in modo sicuro tutti i prodotti non alimentari, incluso questo componente per armi da fuoco.
- Sii consapevole dei potenziali rischi associati all'uso di parti per armi da fuoco, inclusi installazione e utilizzo impropri.
- Segui sempre le leggi e i regolamenti locali riguardanti le armi da fuoco e i loro componenti.
- Se hai dubbi su qualsiasi aspetto dell'installazione o dell'uso, consulta un armaiolo qualificato.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti o i richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Maneggia sempre l'arma da fuoco con attenzione, trattandola come se fosse carica.
- Indossa un equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, mentre lavori o utilizzi l'arma da fuoco.
- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di installare o sostituire qualsiasi parte.
- Tieni tutti gli strumenti e le parti fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Non modificare il bullone o la mano oltre le specifiche del produttore.
- Ispeziona il bullone e la mano per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Se l'arma da fuoco presenta malfunzionamenti, interrompi immediatamente l'uso e consulta un armaiolo qualificato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione

- Assicurati di trovarti in un ambiente sicuro per lavorare sulla tua arma da fuoco.
- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari per l'installazione.

2. Installazione del Bullone

- Rimuovi il bullone esistente dal revolver seguendo le linee guida del produttore.
- Confronta il nuovo bullone con quello vecchio per assicurarti che si adatti correttamente.
- Inserisci con attenzione il nuovo bullone nell'azione del revolver, assicurandoti che sia allineato correttamente.
- Verifica che le forche arrotondate del bullone si adattino correttamente all'interno dell'azione per evitare rotture.

3. Installazione della Mano

- Rimuovi la mano esistente dal revolver.

- Assicurati che la nuova mano sia leggermente lunga per consentire un adattamento preciso.
- Inserisci la nuova mano nel revolver, assicurandoti che sia posizionata correttamente.
- Testa l'azione per assicurarti che funzioni senza intoppi e apporta eventuali aggiustamenti necessari.

4. Controlli Finali

- Dopo l'installazione, esegui un'ispezione approfondita del revolver per assicurarti che tutte le parti siano fissate saldamente.
- Testa la funzionalità del revolver in un ambiente sicuro e controllato.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Se il prodotto diventa danneggiato o inutilizzabile, smaltiscilo in modo da prevenire qualsiasi rischio di danno per gli altri.
- Segui le normative locali riguardanti lo smaltimento dei componenti delle armi da fuoco.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'installazione, l'uso o la sicurezza del SINGLE ACTION ARMY 1ST, 2ND, 3RD GEN BOLT SMITH ENTERPRISE HAND, ti preghiamo di consultare un armaiolo qualificato o di fare riferimento al sito web del produttore per ulteriori risorse.

Conclusione

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del tuo SINGLE ACTION ARMY 1ST, 2ND, 3RD GEN BOLT SMITH ENTERPRISE HAND. La tua sicurezza e quella degli altri è fondamentale. Grazie per la tua attenzione a queste importanti istruzioni di sicurezza.

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