

# Otturatore per Single Action Army 1<sup>a</sup>, 2<sup>a</sup>, 3<sup>a</sup> gen. - MANIGLIA 1<sup>a</sup>/2<sup>a</sup> 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 1<sup>a</sup>/2<sup>a</sup> 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 trovarsi 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](http://www.brownells.it)