

1911 HIGH CAPACITY BEAVERTAIL GRIP SAFETY - CASPIAN HIGH CAPACITY AMBIDEXTROUS SAFETY

[Parti Pistole](#) > [Componenti sicura](#) > [Sicura](#)

La sicura del grilletto e la sicura ambidestra sono lavorate CNC da fusioni in acciaio al carbonio. Si adatta solo al telaio del grilletto Caspian Hi-Capacity 1911.



Caratteristiche

- Nome: [CASPIAN HIGH CAPACITY AMBIDEXTROUS SAFETY](#)
- Produttore: [CASPIAN](#)
- N. prodotto: 168000055
- N. fab.: R162B
- Finitura: In-the-White, Carbon Acciaio
- Mano: Ambidestro
- Modello: Government, Commander, Officers
- Tipo: -
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.005kg

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per la Sicura del Grilletto 1911 High Capacity Beavertail Grip Safety Caspian](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per la Sicura del Grilletto 1911 High Capacity Beavertail Grip Safety Caspian

Introduzione

Grazie per aver scelto la Sicura del Grilletto 1911 High Capacity Beavertail Grip Safety Caspian. Questo prodotto è progettato per garantire la sicurezza e l'affidabilità durante l'uso della vostra arma. È importante seguire attentamente queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e conforme alle normative vigenti.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi sempre che l'arma sia scarica prima di installare o maneggiare la sicura.
- Non utilizzare la sicura se presenta segni di danni o usura.
- Conservare la sicura in un luogo sicuro e fuori dalla portata di bambini o persone non autorizzate.
- Seguire sempre le leggi locali relative all'uso e alla custodia delle armi.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- La sicura è progettata per l'uso esclusivo con il telaio del grilletto Caspian HiCapacity 1911. Non utilizzare con altri modelli.
- Utilizzare solo strumenti adeguati e seguire le istruzioni di installazione fornite.
- Non tentare di modificare o alterare la sicura in alcun modo.
- Verificare regolarmente il funzionamento della sicura per garantire che operi correttamente.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma sia completamente scarica.
- Rimuovere eventuali accessori o componenti che potrebbero ostacolare l'installazione.

2. Installazione:

- Utilizzare un'armaiolo qualificato per eseguire l'installazione della sicura. La lavorazione CNC è necessaria per garantire un'installazione corretta.
- Seguire le specifiche per i materiali: acciaio al carbonio 4140, in bianco.

3. Uso:

- Dopo l'installazione, testare la sicura per assicurarsi che funzioni correttamente.
- Utilizzare la sicura in conformità con le istruzioni del produttore e le leggi locali.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto nell'ambiente. Seguire le normative locali per lo smaltimento di materiali metallici.
- Contattare un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento della sicura.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consultare il sito web del produttore o contattare il servizio clienti.

Queste istruzioni sono state redatte in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR) per garantire la massima sicurezza e protezione degli utenti. Si prega di seguire tutte le indicazioni e di rimanere informati su eventuali aggiornamenti o richiami tramite la piattaforma di Safety Gate dell'UE.

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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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