

# Telaio 1911 con raggio .250, tubo plunger integrato - Telaio 1911 con raggio 250 e tubo del plunger integrato

[Parti Pistole](#) > [Componenti telaio](#) > [Telai e fusti](#)

## Articolo GSA

Costruisci un eccezionale 1911 personalizzato utilizzando uno di questi ricevitori di alta qualità a singolo stack come base. Modelli e caratteristiche disponibili per soddisfare qualsiasi esigenza di progetto personalizzato. Realizzati con precisione in acciaio al carbonio o in acciaio inossidabile e lavorati CNC per le dimensioni finali. Trattati termicamente a Rc 22-24 per prestazioni e durata ottimali. Le guide del telaio oversize consentono all'armiere di ottenere un adattamento estremamente preciso tra slitta e telaio per una maggiore precisione costante. Modelli selezionati disponibili con strap frontale liscio o con checkering preciso tagliato a macchina CNC. Questo modello offre una base robusta ed economica per un ottimo tiratore versatile. Disponibile con rampino standard. Questo modello presenta anche un raggio di sicurezza del grilletto di .250 e un tubo plunger integrale.



## Caratteristiche

- Nome: [Telaio 1911 con raggio 250 e tubo del plunger integrato](#)
- Produttore: [CASPIAN](#)
- N. prodotto: 168000081
- N. fab.: 168-000-081
- Finitura: Semilavorata
- Modello: Government
- Tipo: Ricambio originale
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.381kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A509.c

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Ricevitore Caspian 1911 con Tubo Plunger Integrale](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Ricevitore Caspian 1911 con Tubo Plunger Integrale

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Ricevitore Caspian 1911 con raggio di .250 e tubo plunger integrale. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso, un'installazione e uno smaltimento sicuri del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il prodotto per garantire un'esperienza sicura e piacevole.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Trattare sempre ogni arma da fuoco come se fosse carica.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia priva di distrazioni e pericoli.
- Indossare l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi e guanti, quando si maneggia il ricevitore.
- Tenere il ricevitore e tutte le armi da fuoco fuori dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'assemblaggio e l'uso delle armi da fuoco.
- Non tentare mai di modificare il ricevitore in modi non specificati dal produttore.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi di essere familiarizzati con il funzionamento della piattaforma di arma da fuoco 1911 prima di utilizzare questo ricevitore.
- Ispezionare il ricevitore per eventuali difetti visibili o danni prima dell'installazione.
- Non utilizzare il ricevitore se presenta segni di usura, corrosione o altri danni.
- Utilizzare solo parti e accessori compatibili con il Ricevitore Caspian 1911.
- Assicurarsi sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima di smontaggio o manutenzione.
- Se si verificano malfunzionamenti durante l'uso dell'arma da fuoco, cessare immediatamente l'uso e consultare un armaiolo qualificato.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i componenti necessari per l'assemblaggio della propria arma da fuoco 1911.
- Assicurarsi che il proprio spazio di lavoro sia pulito e organizzato.

### 2. Installazione:

- Seguire attentamente le istruzioni del produttore per assemblare il ricevitore con altri componenti.
- Allineare correttamente le guide del telaio per garantire un adattamento perfetto.
- Se applicabile, installare la sicurezza del grip, assicurandosi che si adatti saldamente e funzioni correttamente.

### 3. Test:

- Una volta assemblato, eseguire un controllo di funzionamento per garantire che tutte le parti funzionino correttamente.
- Assicurarsi che la slitta si muova senza problemi lungo il telaio e che le caratteristiche di sicurezza si attivino correttamente.

#### **4. Uso:**

- Quando si utilizza l'arma da fuoco, seguire sempre i protocolli di sicurezza standard per il maneggio delle armi da fuoco.
- Ispezionare regolarmente il ricevitore e altri componenti per segni di usura o danni.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali.
- Se il ricevitore è considerato inutilizzabile, consultare le leggi locali per i metodi di smaltimento appropriati.
- Non smaltire il ricevitore nei rifiuti domestici normali; contattare un centro di riciclaggio locale o un impianto di smaltimento di rifiuti pericolosi, se necessario.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il Ricevitore Caspian 1911, si prega di fare riferimento al sito web del produttore o al servizio clienti per assistenza.

Seguendo queste istruzioni e linee guida di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza sicura e piacevole con il proprio Ricevitore Caspian 1911. Dare sempre priorità alla sicurezza e alla conformità con le leggi locali quando si maneggiano armi da fuoco. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti misure 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)