

# 1911 OVERSIZED FIRING PIN STOP - EGW O/S FIRING PIN STOP S80 38/9/40 BLUE

[Parti Pistole](#) > [Componenti dell' azione](#) > [Componenti percussore](#) > [Fermo percussore](#)

## Aiuta a garantire un'espulsione affidabile dell'auto 1911

Il fermo del percussore in acciaio lavorato è più largo e spesso rispetto allo standard, permettendo di adattarlo per una vestibilità precisa che aiuta a mantenere la faccia dell'estrattore quadrata rispetto al bordo della cartuccia, migliorando l'estrazione e l'alimentazione. Il bordo inferiore è lasciato quadrato, pronto per l'adattamento finale per rallentare l'apertura del carrello e aumentare il tempo di permanenza con munizioni a fattore di potenza maggiore. Trattato termicamente a Rc 48, con angoli arrotondati che resistono alle crepe, per una lunga durata. Disponibile in acciaio al carbonio con una robusta finitura in ossido nero e in acciaio inossidabile. La Serie 70 è dimensionata specificamente per garantire una vestibilità senza spazi sui pistole Colt Serie 70 e clone in .45 ACP. La Serie 80 si adatta a pistole e clone Colt Serie 80 in 9mm/.38 Super/.40 S&W/.45 ACP.



## Caratteristiche

- Nome: [EGW O/S FIRING PIN STOP S80 38/9/40 BLUE](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296100001
- N. fab.: 10362
- Modello: Commander, Government, Officers
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Larghezza di spedizione: 57mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm
- UPC: 841370100842

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Fermo Percussore Oversized 1911](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Fermo Percussore Oversized 1911

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Fermo Percussore Oversized 1911 di EGW. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni della tua arma da fuoco garantendo al contempo la sicurezza durante l'uso. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per comprendere come utilizzare e mantenere correttamente il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima di installare o maneggiare il fermo percussore.
- Tieni il fermo percussore fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il fermo percussore per segni di usura e danni.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le modifiche alle armi da fuoco e la sicurezza.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato quando maneggi le armi da fuoco, inclusa la protezione per gli occhi.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati di conoscere il funzionamento della tua arma da fuoco prima di utilizzare il fermo percussore.
- Utilizza il fermo percussore solo con modelli compatibili:
  - Serie 70: pistole Colt Serie 70 in .45 ACP e cloni.
  - Serie 80: pistole Colt Serie 80 in 9mm/.38 Super/.40 S&W/.45 ACP e cloni.
- Fai attenzione durante il processo di adattamento da parte di un armaiolo per evitare di danneggiare il prodotto o l'arma da fuoco.
- Non modificare il fermo percussore oltre le procedure di adattamento raccomandate.
- Evita di utilizzare l'arma da fuoco con parti danneggiate o mal adattate.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che la tua arma da fuoco sia completamente scarica.
- Raccogli gli strumenti necessari per l'installazione, inclusi un attrezzo di adattamento e un dispositivo di misurazione.

### 2. Installazione:

- Rimuovi con attenzione il fermo percussore esistente dalla tua arma da fuoco.
- Confronta le dimensioni del nuovo fermo percussore con le specifiche della tua arma da fuoco per garantire una vestibilità corretta:
  - Larghezza: .48" (12mm)
  - Altezza: .65" (16.6mm)
  - Spessore: .133" (3.3mm)
- Inizia ad adattare il nuovo fermo percussore lavorandolo con attenzione per ottenere una vestibilità precisa.
- Assicurati che il bordo inferiore rimanga quadrato per un corretto funzionamento.

### 3. Finitura Finale:

- Dopo l'adattamento iniziale, installa il fermo percussore nell'arma da fuoco.
- Verifica la vestibilità controllando l'allineamento della faccia dell'estrattore con il bordo della cartuccia.
- Apporta eventuali aggiustamenti necessari per ottenere prestazioni ottimali.

### 4. PostInstallazione:

- Una volta adattato, esegui un test di funzionamento dell'arma da fuoco per garantire un corretto funzionamento.
- Monitora il fermo percussore per eventuali segni di usura o danni durante l'uso regolare.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il fermo percussore in conformità con le normative locali per i rifiuti metallici.
- Non smaltire il fermo percussore nei rifiuti domestici normali.
- Considera opzioni di riciclaggio per i componenti metallici dove disponibili.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto aggiuntivo riguardante il Fermo Percussore Oversized 1911, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore locale o il produttore. Assicurati di avere a disposizione i dettagli del prodotto e qualsiasi informazione pertinente per ricevere assistenza.

Ti ricordiamo che la sicurezza è fondamentale quando si maneggiano armi da fuoco e componenti correlati. Segui sempre le linee guida fornite in questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un'esperienza sicura e piacevole con il tuo prodotto.

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)