

# Percussore per 1911 - Percussore .075"

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

## Acciaio Inossidabile Durevole; Disponibile In Tre Diametri Per Una Chiarezza Precisa

I percussori robusti e durevoli sono lavorati con precisione in acciaio inossidabile extra duro per adattarsi al carrello con uno spazio di .001" per aiutare a eliminare il flusso del primer con cariche calde. Aiuta a prevenire inceppamenti e fallimenti di accensione causati dal primer che si allenta. Disponibile in tre diametri; seleziona il diametro che fornisce proprio abbastanza spazio attraverso il foro nel fermo del percussore della tua arma. .068 si adatta normalmente a Colt e Caspian 9mm/.38 Super/.40/10mm. .075 si adatta a Springfield Armory 9mm/.38 Super/10mm/.45 ACP di produzione attuale. .093 si adatta alla maggior parte delle .45 ACP, comprese le Springfield di produzione più vecchia. La vestibilità può variare; misura la tua arma per essere sicuro di selezionare la dimensione corretta del percussore.



## Caratteristiche

- Nome: [Percussore .075"](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296000116
- N. fab.: 10071
- Calibro: 38/357 Calibro (.357-.359), 9 mm (.355-.356), 40/10 mm (.400-.401), 45 Calibro (.451-.454)
- Modello: Commander, Government, Officers
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 841370100392

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

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

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il 1911 Firing Pin EGW Firing Pin, .075"](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il 1911 Firing Pin EGW Firing Pin, .075"

## Introduzione

Grazie per aver scelto il 1911 Firing Pin EGW Firing Pin, .075". 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, installare e smaltire il prodotto in modo sicuro ed efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutti i protocolli di sicurezza per la manipolazione delle armi da fuoco siano seguiti in ogni momento.
- Il percussore è realizzato in acciaio inossidabile durevole, ma è fondamentale maneggiarlo con cura per evitare danni o infortuni.
- Utilizza sempre il percussore della giusta dimensione per il modello specifico della tua arma da fuoco per prevenire malfunzionamenti.
- Tieni questo prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il percussore per segni di usura o danni prima dell'uso.
- Se riscontri problemi con il percussore, interrompi immediatamente l'uso e consulta un armaiolo qualificato.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il percussore solo in armi da fuoco compatibili con il diametro specificato.
- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica prima di installare o sostituire il percussore.
- Evita di usare una forza eccessiva durante l'installazione per prevenire danni al percussore o all'arma da fuoco.
- Non modificare il percussore o i componenti dell'arma da fuoco, poiché questo potrebbe compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- Sii consapevole del potenziale di colpi a vuoto o inceppamenti se il percussore non è installato correttamente o se viene utilizzata la dimensione errata.
- Indossa sempre protezioni per gli occhi appropriate quando maneggi le armi da fuoco.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che l'arma da fuoco sia completamente scarica.
- Rimuovi qualsiasi munizione dall'area circostante.

### 2. Installazione:

- Identifica il diametro corretto del percussore richiesto per la tua arma da fuoco:
  - .068 per Colt e Caspian 9mm/.38 Super/.40/10mm
  - .075 per Springfield Armory 9mm/.38 Super/10mm/produzione attuale .45 ACP
  - .093 per la maggior parte delle .45 ACP, comprese le Springfield di produzione più vecchia
- Rimuovi con attenzione il percussore esistente dalla tua arma da fuoco, se applicabile.
- Allinea il nuovo percussore con il fermo del percussore e inseriscilo delicatamente in posizione, assicurandoti che si adatti perfettamente senza eccessiva forza.
- Controlla nuovamente che il percussore sia correttamente posizionato e che tutti i componenti siano sicuri.

### 3. **Uso:**

- Dopo l'installazione, esegui un controllo di funzionamento dell'arma da fuoco per assicurarti che operi correttamente.
- Se sorgono problemi, consulta un armaiolo qualificato per assistenza.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci il percussore in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti metallici.
- Non smaltire il percussore nei normali rifiuti domestici.
- Se il percussore è danneggiato o non più utilizzabile, portalo in un impianto di riciclaggio locale che accetti prodotti metallici.

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

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore assistenza riguardo al 1911 Firing Pin EGW Firing Pin, .075", ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore autorizzato locale o un armaiolo qualificato. Assicurati di avere a disposizione le informazioni sul prodotto per una risposta più efficiente.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire l'uso sicuro ed efficace del 1911 Firing Pin EGW Firing Pin, .075". La tua sicurezza e soddisfazione sono le nostre massime priorità. 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)