

# Boccola canna 1911 sovradimensionata - Boccola sovradimensionata .705, acciaio inox

[Parti Pistole](#) > [Componenti canna](#) > [Boccola della canna](#)

## Pre-Lavorato Con L'Angolo Di Bloccaggio Corretto

I bussole lavorate leggermente sovradimensionate per i modelli Government 1911 richiedono meno tempo per essere adattate poiché l'angolo di bloccaggio corretto è pre-lavorato direttamente nella bussola. È necessaria l'adattamento da parte di un armaiolo. Disponibile in acciaio inossidabile.



## Caratteristiche

- Nome: [Boccola sovradimensionata .705, acciaio inox](#)
- Produttore: [EGW](#)
- N. prodotto: 296000085
- N. fab.: 14130
- Finitura: Acciaio inox
- Modello: Government
- Tipo: Oversized
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 841370103249

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la BUSSOLA OVERSIZED 1911](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la BUSSOLA OVERSIZED 1911

## Introduzione

Grazie per aver scelto la BUSSOLA OVERSIZED 1911 prodotta da EGW. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza per garantire un uso e un'installazione sicuri del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima dell'uso.

## Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto. La BUSSOLA OVERSIZED 1911 è progettata specificamente per i modelli Government 1911.
- Maneggiare sempre le armi da fuoco con cura e seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la sicurezza delle armi da fuoco.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare la bussola prima dell'installazione per eventuali segni di danni o difetti.
- Se non si è un armaiolo qualificato, cercare assistenza professionale per il montaggio e l'installazione.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Utilizzare occhiali di sicurezza quando si lavora con armi da fuoco e componenti correlati per proteggere gli occhi da detriti.
- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica prima di iniziare qualsiasi lavoro su di essa.
- Evitare di usare una forza eccessiva durante il montaggio della bussola per prevenire danni all'arma da fuoco.
- Non tentare di modificare la bussola in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sua sicurezza e funzionalità.
- Conservare la bussola in un luogo asciutto e sicuro quando non è in uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere gli strumenti necessari per l'installazione, tra cui una chiave per bussola e materiali per la pulizia appropriati.
- Pulire la bussola e l'area del barile dell'arma da fuoco per rimuovere eventuali detriti o residui.

### 2. Installazione:

- Rimuovere con attenzione la vecchia bussola dall'arma da fuoco, se applicabile.
- Allineare la BUSSOLA OVERSIZED 1911 con il barile e il carrello.
- Premere delicatamente la bussola in posizione, assicurandosi che si adatti in modo sicuro ma senza eccessiva forza.
- Utilizzare la chiave per bussola per stringere la bussola fino a renderla sicura, ma non stringere eccessivamente.

### 3. Controllo PostInstallazione:

- Una volta installata, controllare la corretta adattabilità e funzionalità azionando l'arma da fuoco.
- Assicurarsi che non ci siano spazi vuoti o disallineamenti che potrebbero influenzare le prestazioni.
- Eseguire un controllo di funzionamento per garantire che l'arma da fuoco operi correttamente.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Se la bussola diventa danneggiata o difettosa, non tentare di ripararla. Smaltirla in modo responsabile e sicuro.
- Considerare il riciclaggio dei materiali quando possibile per ridurre l'impatto ambientale.

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

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza, supporto del prodotto o per segnalare prodotti non sicuri, contattare le autorità locali o visitare la piattaforma EU Safety Gate per aggiornamenti sui richiami di sicurezza.

Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida di sicurezza. La vostra sicurezza e soddisfazione sono le nostre massime priorità.

# 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)