

# 1911 STAINLESS STEEL BARREL BUSHINGS - NOWLIN PRE-FIT BARREL BUSHING COMMANDER

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

## Migliora l'adattamento Slitta/Canna per una Migliore Accuratezza; Modelli Pre-Fit e Oversized

I bussole in acciaio inossidabile di alta qualità, lavorate a macchina, garantiscono una perfetta aderenza tra slitta e canna per una chiusura sicura che contribuisce a produrre un'accuratezza costante. Trattate termicamente e indurite per mantenere le specifiche attraverso migliaia di cicli di sparo. Il modello Pre-Fit richiede poco o nessun adattamento sulla maggior parte delle pistole 1911. Un modo rapido e semplice per ottenere un'accuratezza ottimale e una corretta chiusura. Si adatta a canne Nowlin, Wilson e altre con O.D. di .581". Il modello Oversized richiede la tornitura dell'O.D. e la rettifica dell'I.D. per ottenere una vera adattabilità di grado di abbinamento per la massima accuratezza e una chiusura sicura. È necessario un adattamento da parte dell'armiere.



## Caratteristiche

- Nome: [NOWLIN PRE-FIT BARREL BUSHING COMMANDER](#)
- Produttore: [NOWLIN](#)
- N. prodotto: 654000069
- N. fab.: 225SC
- Finitura: Acciaio inox
- Modello: Commander
- Tipo: Pre-Fit
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Altezza di spedizione: 6mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm
- UPC: 085382301648

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Boccole della Canna in Acciaio Inossidabile 1911](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le Boccole della Canna in Acciaio Inossidabile 1911

## Introduzione

Grazie per aver scelto le Boccole della Canna in Acciaio Inossidabile 1911 Nowlin PreFit Barrel Bushing Commander. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR). Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'installazione e dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto come specificato.
- Maneggiare sempre le boccole con cura per evitare infortuni.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare regolarmente il prodotto per usura o danni prima dell'uso.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo con modelli 1911 compatibili per prevenire malfunzionamenti.
- Assicurarsi che l'arma sia scarica prima dell'installazione o della regolazione.
- Indossare equipaggiamento di sicurezza appropriato, compresa la protezione per gli occhi, durante l'installazione.
- Evitare di utilizzare forze eccessive durante l'installazione per prevenire danni.
- Essere consapevoli del potenziale di bordi affilati sulle boccole; maneggiare con cautela.
- Se non si è sicuri del processo di installazione, consultare un armaiolo qualificato.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

## **1. Preparazione:**

- Assicurarsi che il proprio spazio di lavoro sia pulito e ben illuminato.
- Raccogliere gli strumenti necessari, inclusi un cacciavite da armaiolo e un calibro.

## **2. Rimozione della Vecchia Boccola:**

- Assicurarsi che l'arma sia scarica.
- Rimuovere la slitta dal telaio.
- Utilizzare una chiave per boccole per svitare con attenzione la vecchia boccola della canna.

## **3. Installazione della Nuova Boccola:**

- Selezionare la boccola Nowlin PreFit appropriata.
- Se si utilizza la versione oversized, essere pronti a tornire l'O.D. e a forare l'I.D. per un adattamento di grado di abbinamento.
- Inserire la nuova boccola nella slitta, assicurandosi che sia posizionata correttamente.

## **4. Adattamento:**

- Controllare l'adattamento della boccola con la canna.
- Se necessario, consultare un armaiolo per un adattamento preciso al fine di ottenere la massima accuratezza e chiusura.

## **5. Riasssemblaggio:**

- Riattaccare la slitta al telaio.
- Eseguire un controllo di funzionamento per garantire un'operazione corretta.

## **6. Controllo di Sicurezza Finale:**

- Dopo l'installazione, assicurarsi che l'arma funzioni senza problemi.
- Eseguire sempre un collaudo in un ambiente sicuro per confermare l'accuratezza e la funzionalità.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali boccole della canna vecchie o danneggiate in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali. Controllare le opzioni di riciclaggio o i metodi di smaltimento dei rifiuti pericolosi.

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

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o l'uso, si prega di fare riferimento al punto di contatto dell'UE designato per le richieste di sicurezza sui prodotti. Assicurarsi di avere disponibili i dettagli del prodotto per ricevere assistenza.

Seguendo queste linee guida, si garantirà l'uso sicuro ed efficace delle boccole della canna in acciaio inossidabile 1911. Grazie per la vostra attenzione alla 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&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)