

# Boccole per morsa da canna - #7 (1.150") BOCCOLA IN ACCIAIO PER MORDA PER CANNE

[Utensili per armieri](#) > [Utensili e strumenti per armaiolo](#) > [Morse e accessori](#) > [Accessori per morse](#)

## Superficie Extra Offre Potere Straordinario Per Serraggio E Anche Per La Canne Più Strette

Le boccole in alluminio, coniche e divise, sono disponibili in otto diverse dimensioni di foro e una boccola speciale pre-lavorata, rendendo questo sistema di Vise per canne la prima scelta per i professionisti della gunsmithing. Le boccole in acciaio offrono anni di servizio e hanno la potenza di serraggio necessaria per allentare anche le canne più strette. Le boccole in alluminio garantiscono un'eccezionale capacità di tenuta senza segnare la tua canna. Boccole solide - Boccole solide che NON sono state divise, così puoi modificarle come desideri.



## Caratteristiche

- Nome: [#7 \(1.150"\) BOCCOLA IN ACCIAIO PER MORDA PER CANNE](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080861007
- N. fab.:  
• Tipo: Boccole
- Peso della spedizione: 0.476kg
- Altezza di spedizione: 58mm
- Larghezza di spedizione: 61mm
- Lunghezza di spedizione: 94mm
- UPC: 050806026483

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le BOCCOLE IN ACCIAIO BROWNELLS #7 (1.150")
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le BOCCOLE IN ACCIAIO BROWNELLS #7 (1.150")

## Introduzione

Grazie per aver scelto le BOCCOLE IN ACCIAIO BROWNELLS #7. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto per familiarizzare con le precauzioni di sicurezza e l'uso corretto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato esclusivamente per lo scopo previsto.
- Controlla sempre le boccole per eventuali danni o usura prima dell'uso.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Utilizza adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI) come guanti e occhiali di sicurezza durante la manipolazione.
- Rispetta tutte le leggi e regolamenti locali riguardanti l'uso di strumenti e attrezzature.
- Segnala eventuali condizioni o incidenti pericolosi alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non superare le specifiche di coppia raccomandate durante l'uso delle boccole.
- Evita di utilizzare boccole danneggiate; sostituiscile immediatamente.
- Assicurati che la boccola sia fissata saldamente prima di applicare forza.
- Utilizza le boccole solo con dimensioni di canna compatibili come specificato nelle specifiche del prodotto.
- Non modificare le boccole in alcun modo che possa comprometterne l'integrità.
- Lavora sempre in un'area ben ventilata per evitare l'inalazione di polveri o fumi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di pericoli.

### 2. Scelta della Boccola Giusta

- Seleziona la dimensione della boccola appropriata per la tua canna. Riferisciti alle specifiche del prodotto per la compatibilità.
- Assicurati che la boccola si adatti in modo sicuro senza eccessivo gioco.

### 3. Installazione

- Posiziona la boccola nella morsa per canne.
- Assicurati che la boccola sia allineata correttamente con il gambo della canna.
- Stringi la morsa delicatamente finché la boccola non è sicura. Non stringere eccessivamente.

### 4. Utilizzo della Boccola

- Quando applichi forza per allentare o stringere la canna, mantieni una presa salda sugli attrezzi.
- Applica forza in modo graduale e uniforme per evitare di danneggiare la canna o la boccola.
- Se incontri resistenza, non forzare. Rivaluta invece l'allineamento e l'adattamento.

### 5. Cura PostUso

- Dopo l'uso, pulisci le boccole per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Controlla le boccole per eventuali segni di usura o danni prima di riporle.
- Conserva le boccole in un luogo asciutto e fresco, lontano dalla luce diretta del sole.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali boccole danneggiate o usurate secondo le normative locali.
- Ricicla i materiali in alluminio e acciaio ogni volta che è possibile.
- Non smaltire le boccole nei rifiuti domestici normali.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto riguardante le BOCCOLE IN ACCIAIO BROWNELLS #7, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto o sul sito web del produttore.

## Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con le BOCCOLE IN ACCIAIO BROWNELLS #7. Dai sempre priorità alla sicurezza e rispetta le linee guida delineate in questo documento. Grazie per la tua 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)