

# Boccole per morsa da canna - #12 e #13 Boccole in alluminio per morsa per canna M14/GARAND

[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: [#12 e #13 Boccole in alluminio per morsa per canna M14/GARAND](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080861212
- N. fab.:
- Tipo: Boccole
- Peso della spedizione: 0.318kg
- Altezza di spedizione: 58mm
- Larghezza di spedizione: 61mm
- Lunghezza di spedizione: 170mm
- UPC: 050806026698

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le BOCCOLE IN ALLUMINIO BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #12 & #13 M14/GARAND](#)
- [Chi siamo](#)

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le BOCCOLE IN ALLUMINIO BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #12 & #13 M14/GARAND**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto le BOCCOLE IN ALLUMINIO BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #12 & #13. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso e la maneggevolezza sicura del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare le boccole.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato per lo scopo previsto, come specificato.
- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti, quando utilizzi le boccole.
- Tieni l'area di lavoro pulita, ben illuminata e priva di ingombri per prevenire incidenti.
- Non utilizzare le boccole se sono danneggiate o usurate. Ispeziona regolarmente per eventuali segni di usura o danno.
- Conserva le boccole in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segui tutte le normative locali riguardanti l'uso e lo smaltimento di strumenti e materiali.

## **Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso**

- Utilizza le boccole solo con dimensioni di canna compatibili, come specificato nelle specifiche del prodotto.
- Evita di utilizzare una forza eccessiva durante il serraggio della canna nella morsa per prevenire danni sia alla canna che alla boccola.
- Assicurati che la boccola sia correttamente posizionata e allineata prima di applicare qualsiasi pressione.
- Non superare le impostazioni di coppia raccomandate dal produttore durante il serraggio della morsa.
- Se durante l'uso noti rumori insoliti o resistenza, fermati immediatamente e ispeziona l'installazione prima di procedere.

## **Istruzioni per l'Installazione e l'Uso**

### **1. Preparazione:**

- Raccogli tutti gli strumenti e le attrezzature necessarie prima di iniziare.
- Assicurati che la superficie di lavoro sia stabile e sicura.

### **2. Installazione:**

- Seleziona la boccola appropriata (sia #12 che #13) in base alla dimensione della canna.
- Posiziona la boccola nella morsa per canne, assicurandoti che si adatti perfettamente.
- Allinea la canna con la boccola, assicurandoti che sia posizionata correttamente.

### **3. Utilizzo:**

- Serrando gradualmente la morsa fino a quando la canna è saldamente tenuta in posizione.
- Monitora l'allineamento della canna durante il serraggio per prevenire disallineamenti.
- Una volta sicura, procedi con il tuo compito previsto, mantenendo sempre attenzione e controllo.

### **4. PostUso:**

- Dopo l'uso, rilascia con attenzione la pressione sulla morsa e rimuovi la canna.
- Pulisci la boccola e la morsa per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conserva le boccole in un luogo sicuro e asciutto.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali boccole danneggiate o usurate in conformità con le normative locali.
- Ricicla i materiali quando possibile, assicurandoti che eventuali materiali pericolosi siano gestiti secondo le linee guida locali per la gestione dei rifiuti.

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

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore assistenza riguardante le BOCCOLE IN ALLUMINIO BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #12 & #13, si prega di fare riferimento al sito web ufficiale del produttore o al servizio clienti.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficiente con le tue BOCCOLE IN ALLUMINIO BARREL VISE BUSHINGS. Grazie per la tua 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 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)