

# BARREL VISE BUSHINGS - BROWNELLS #9 (1.200") STEEL BARREL VISE BUSHING

[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: [BROWNELLS #9 \(1.200"\) STEEL BARREL VISE BUSHING](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080861009
- N. fab.:
- Tipo: Boccole
- Peso della spedizione: 0.431kg
- Altezza di spedizione: 58mm
- Larghezza di spedizione: 58mm
- Lunghezza di spedizione: 97mm
- UPC: 050806026506

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le BOCCOLE IN ACCIAIO PER MORSE BROWNELLS #9 \(1.200"\)](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le BOCCOLE IN ACCIAIO PER MORSE BROWNELLS #9 (1.200")

## Introduzione

Grazie per aver scelto le BOCCOLE IN ACCIAIO PER MORSE BROWNELLS #9. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia adatto per la tua applicazione specifica e compatibile con i tuoi strumenti.
- Ispeziona le boccole per eventuali danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Utilizza il prodotto in un ambiente ben illuminato e sicuro.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Riporta eventuali condizioni non sicure o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Equipaggiamento di Protezione Personale (EPP):** Indossa sempre occhiali protettivi e guanti quando utilizzi le boccole per morse per proteggerti da detriti e bordi taglienti.
- **Maneggiamento Adeguato:** Maneggia le boccole con cura per evitare di farle cadere o smarirle.
- **Forza di Serraggio:** Non superare la forza di serraggio raccomandata per evitare di danneggiare la canna o le boccole.
- **Area di Lavoro:** Assicurati che la tua area di lavoro sia pulita e priva di distrazioni per mantenere la concentrazione durante il lavoro.
- **Materiali Incompatibili:** Evita di utilizzare le boccole con materiali che possono causare reazioni chimiche o corrosione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Seleziona la Boccola Appropriata:

- Scegli la boccola della dimensione corretta in base al diametro della canna. Fai riferimento alle specifiche fornite.
- Assicurati che la boccola si adatti in modo sicuro senza eccessivo gioco.

### 2. Prepara l'Area di Lavoro:

- Allestisci una superficie di lavoro stabile.
- Assicurati che tutti gli strumenti e i materiali necessari per l'installazione siano a portata di mano.

### 3. Installazione della Boccola:

- Inserisci la boccola selezionata nella morsa.
- Allinea la boccola con la canna per garantire una corretta adattabilità.
- Fissa la boccola in posizione utilizzando il morsetto della morsa, applicando una pressione uniforme.

### 4. Utilizzo della Morsa:

- Una volta che la boccola è installata in modo sicuro, procedi con le tue operazioni di gunsmithing.
- Monitora la pressione di serraggio e regola se necessario per evitare di danneggiare la canna.

### 5. Rimozione della Boccola:

- Rilascia attentamente la pressione di serraggio prima di tentare di rimuovere la boccola.
- Ruota delicatamente e tira la boccola fuori dalla morsa.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali boccole danneggiate o usurate in conformità con le normative locali.
- Non smaltire le boccole nei rifiuti domestici normali se sono realizzate con materiali che richiedono una gestione speciale.

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

Per ulteriori supporto o domande riguardanti le BOCCOLE IN ACCIAIO PER MORSE BROWNELLS #9, si prega di fare riferimento al sito web del produttore o alle risorse del servizio clienti.

Questa guida è progettata per migliorare la tua sicurezza e garantire un uso corretto del prodotto. Segui sempre queste linee guida per ridurre al minimo i rischi e garantire un'esperienza di successo con le tue BOCCOLE IN ACCIAIO PER MORSE. 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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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)