

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 smarrirle.
- **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