

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. Ispezionale 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