

Morse per canne con boccole - Morsa per canna con boccola in acciaio n.6 (Ø interno) per REM 30-06

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

L'area di superficie extra fornisce un'enorme potenza di bloccaggio e anche alla canna più stretta

Per completare il nostro sistema di chiavi d'azione "Ring-Of-Steel", abbiamo sviluppato l'unico Vise per canne di qualità professionale che bloccano saldamente e impediscono anche alle canne più strette di ruotare durante la rimozione. Lavorato da acciaio solido per garantire durabilità e soddisfare le esigenze di installazione e rimozione delle canne di qualsiasi armaiolo per anni e anni. Il nostro esclusivo sistema a quattro viti e il design extra-large generano una forza di bloccaggio così elevata che il Vise per canne Brownells deve essere fissato saldamente al banco più robusto o a una base immobile per realizzare il suo pieno potenziale. I bushings per canne divisi sono disponibili in diverse dimensioni per adattarsi a molte canne popolari (e alcune meno comuni) rendendo questo sistema di Vise per canne la prima scelta degli armaioli professionisti. I bushings in acciaio forniscono anni di servizio e hanno la potenza di bloccaggio necessaria per allentare le canne più strette. I bushings in alluminio offrono anche una forte presa senza rischiare di danneggiare la tua canna.



Caratteristiche

- Nome: [Morsa per canna con boccole in acciaio n.6 \(Ø interno\) per REM 30-06](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080860006
- N. fab.:
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 5.488kg
- UPC: 050806014534

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Visi per Canne Brownells con Bushings](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i Visi per Canne Brownells con Bushings

Introduzione

Grazie per aver scelto i Visi per Canne Brownells con Bushings. Questo prodotto è progettato per fornire supporto di qualità professionale per l'installazione e la rimozione delle canne. Per garantire la tua sicurezza e un uso efficace di questo prodotto, ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il Vise per canne venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.
- Ispeziona regolarmente il Vise per canne e i suoi componenti per usura o danni.
- Tieni l'area di lavoro pulita e priva di distrazioni mentre utilizzi il Vise per canne.
- Assicurati che tutti gli attrezzi e gli accessori siano in buone condizioni di funzionamento prima dell'uso.
- Conserva il Vise per canne in un luogo asciutto per prevenire ruggine e deterioramento.
- Utilizza l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, quando utilizzi il prodotto.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il Vise per canne solo su un banco di lavoro stabile e sicuro per prevenire ribaltamenti o movimenti.
- Assicurati che il Vise per canne sia saldamente fissato al banco di lavoro prima dell'uso.
- Non superare la forza di serraggio raccomandata; una forza eccessiva potrebbe danneggiare il Vise per canne o la canna.
- Fai attenzione quando maneggi attrezzi o componenti affilati durante l'installazione e la rimozione.
- Evita di posizionare mani o dita vicino all'area di serraggio quando il Vise è in uso.
- Tieni lontani bambini e animali domestici dall'area di lavoro durante l'operazione.
- Se utilizzi bushings in alluminio, assicurati che siano compatibili con la canna per evitare di danneggiare la superficie.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Scegli un banco di lavoro robusto o una base immobile per il Vise per canne.
- Posiziona il Vise per canne sulla superficie di lavoro.
- Utilizza le viti a testa esagonale $\frac{1}{2}" 20 \times 2"$ fornite per fissare saldamente il blocco inferiore del Vise per canne al banco di lavoro.
- Assicurati che il blocco inferiore sia perforato e svasato per una corretta installazione.

2. Utilizzo del Vise per canne:

- Seleziona la dimensione del bushing appropriata per la canna con cui stai lavorando.
- Inserisci il bushing selezionato nel blocco superiore del Vise per canne.
- Posiziona la canna nel bushing, assicurandoti che ci sia una vestibilità sicura.
- Serrare gradualmente le viti del Vise per canne per fissare la canna.
- Monitora la pressione di serraggio per evitare forze eccessive.
- Procedi con l'installazione o la rimozione della canna come necessario.

3. Postuso:

- Rilascia con attenzione la pressione di serraggio e rimuovi la canna dal Vise.
- Pulisci il Vise per canne e i bushings dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conserva il Vise per canne e i suoi componenti in un luogo sicuro e asciutto.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali componenti danneggiati o usurati del Vise per canne in conformità con le normative locali.
- Ricicla le parti metalliche dove possibile per ridurre l'impatto ambientale.
- Assicurati che qualsiasi materiale non riciclabile venga smaltito in modo responsabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriori informazioni riguardanti i Visi per Canne Brownells con Bushings, ti invitiamo a contattare direttamente il produttore.

Ti ringraziamo per aver prioritizzato la sicurezza durante l'uso dei Visi per Canne Brownells. La tua adesione a queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza sicura ed efficace.

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