

Morse per canne con boccole - Morsa per canna con bussola in acciaio n.10, Ø interno 1,255"

[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 bussola in acciaio n.10, Ø interno 1,255"](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080860010
- N. fab.:
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 5.262kg
- UPC: 050806014572

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

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

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Vise per Canne Brownells con Bushings

Introduzione

Grazie per aver scelto il Vise per canne Brownells con bushings. Questo prodotto è progettato per garantire la massima sicurezza e facilità d'uso durante l'installazione e la rimozione delle canne. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Controlla il Vise per eventuali danni o difetti prima dell'uso.
- Utilizza sempre il Vise in un ambiente di lavoro pulito e ben illuminato.
- Mantieni il Vise lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il Vise per canne su canne che non siano compatibili con i bushings forniti.
- Assicurati che il Vise sia fissato saldamente a una superficie stabile prima dell'uso.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso per evitare danni al Vise o alla canna.
- Non utilizzare il Vise in ambienti umidi o bagnati.
- Se noti segni di usura o danno ai bushings, interrompi immediatamente l'uso e sostituiscili.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Vise:

- Fissa il Vise a un banco di lavoro robusto utilizzando le viti fornite.
- Assicurati che il blocco inferiore sia allineato correttamente e ben serrato.

2. Utilizzo del Vise:

- Scegli il bushing appropriato per la canna che intendi lavorare.
- Inserisci la canna nel bushing e posiziona il bushing nel Vise.
- Serrare il Vise utilizzando le viti a testa esagonale fino a ottenere una presa sicura, facendo attenzione a non sovraccaricare.
- Procedi con l'installazione o la rimozione della canna seguendo le procedure standard.

3. Rimozione della Canna:

- Allenta le viti del Vise in modo uniforme.
- Rimuovi la canna e il bushing con attenzione.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il Vise e i bushings in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Se possibile, ricicla i materiali in acciaio e alluminio.
- Non abbandonare il prodotto in aree pubbliche o in natura.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza e sull'uso del Vise per canne Brownells, si prega di contattare il rappresentante del servizio clienti del produttore.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro ed efficace del Vise per canne Brownells con bushings. La tua sicurezza è la nostra priorità, quindi non esitare a contattare il supporto se hai domande o dubbi.

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