

Morse per canne con boccole - Morsa per canna con boccola in alluminio #9, I.D. 1.200"

[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 boccola in alluminio #9, I.D. 1.200"](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080860209
- N. fab.:
- Materiale: Alluminio
- Peso della spedizione: 4.967kg
- UPC: 050806014701

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

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

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Vise per Canne Brownells

Introduzione

Il Vise per Canne Brownells con Bushings in Alluminio è progettato per garantire la massima sicurezza e funzionalità durante l'installazione e la rimozione delle canne. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, sull'uso corretto e sulla manutenzione del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'UE.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il Vise per Canne solo per gli scopi previsti.
- Tieni il Vise e i suoi componenti lontano dalla portata dei bambini.
- Controlla sempre il Vise per segni di usura o danni prima dell'uso.
- Segui tutte le istruzioni per l'installazione e l'uso fornite in questo manuale.
- In caso di incidenti o prodotti difettosi, contatta le autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre il Vise su una superficie di lavoro stabile e robusta.
- Non utilizzare il Vise per canne che presentano difetti visibili o segni di usura.
- Assicurati che i bushings siano correttamente installati e fissati prima di utilizzare il Vise.
- Non esercitare una forza eccessiva durante l'uso per evitare di danneggiare il Vise o la canna.
- Utilizza guanti protettivi per evitare lesioni durante la manipolazione del Vise e delle canne.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione della superficie di lavoro:

- Assicurati che la superficie di lavoro sia pulita, asciutta e priva di ostacoli.
- Fissa saldamente il Vise al banco di lavoro o a una base immobile.

2. Installazione del Vise:

- Posiziona il blocco inferiore del Vise sulla superficie di lavoro.
- Utilizza le viti fornite per fissare il blocco inferiore al banco.
- Posiziona il blocco superiore sul blocco inferiore e allinea i fori per le viti.
- Inserisci le viti a testa esagonale nei fori e serrale in modo sicuro.

3. Utilizzo dei bushings:

- Seleziona il bushing appropriato in base al diametro della canna.
- Inserisci il bushing scelto nel blocco superiore.
- Posiziona la canna nel bushing e abbassa il blocco superiore per bloccarla saldamente.

4. Rimozione della canna:

- Allenta il blocco superiore ruotando le viti in senso antiorario.
- Rimuovi la canna dal Vise con attenzione.

5. Manutenzione del Vise:

- Pulisci il Vise regolarmente per rimuovere polvere e detriti.

- Controlla periodicamente le viti per assicurarti che siano serrate correttamente.
- Sostituisci i bushings danneggiati o usurati.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il Vise o i suoi componenti nell'ambiente. Segui le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti metallici.
- Ricicla i materiali quando possibile, seguendo le linee guida locali per il riciclaggio.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per informazioni aggiuntive sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un prodotto difettoso, si prega di contattare il punto di contatto dell'UE più vicino. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e una descrizione del problema.

Questa guida è stata redatta per garantire la sicurezza dell'utente e il corretto utilizzo del Vise per Canne Brownells. Seguendo queste istruzioni, potrai utilizzare il prodotto in modo sicuro e 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