

# Morse per canne con boccole - Morsa per canne con boccola in acciaio n. 11, Ø interno 1,250"

[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 canne con boccola in acciaio n. 11, Ø interno 1,250"](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080860011
- N. fab.:
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 5.216kg
- UPC: 050806014589

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per BARREL VISES W/ BUSHINGS BROWNELLS](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza del Prodotto per BARREL VISES W/ BUSHINGS BROWNELLS

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Vise per canne Brownells con bushing in acciaio. Questo prodotto è progettato per garantire un utilizzo sicuro e efficace nella lavorazione delle canne delle armi. È importante seguire attentamente le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e prevenire incidenti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Utilizza il Vise per canne solo per lo scopo previsto, ovvero il bloccaggio di canne di armi.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e delle persone non autorizzate.
- Non utilizzare il Vise se presenta segni di danno o usura.
- Indossa sempre dispositivi di protezione individuale, come occhiali di sicurezza, durante l'uso.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verifica che il Vise sia fissato saldamente a un banco di lavoro robusto prima di utilizzarlo.
- Utilizza solo i bushings raccomandati per le dimensioni delle canne che stai bloccando.
- Non forzare il bloccaggio oltre il necessario; un eccessivo serraggio può danneggiare la canna o il Vise.
- Assicurati che non ci siano oggetti estranei o detriti tra la canna e il Vise prima di iniziare il lavoro.
- Non lasciare mai il Vise in uso senza supervisione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Vise:

- Posiziona il Vise su un banco di lavoro stabile.
- Fissa il Vise utilizzando le viti a testa esagonale fornite.
- Assicurati che il Vise sia livellato e ben saldo prima di utilizzarlo.

### 2. Utilizzo del Vise:

- Scegli il bushing appropriato in base al diametro della canna.
- Inserisci la canna nel Vise e allinea il bushing con la parte da bloccare.
- Serrare il Vise utilizzando le viti a testa esagonale, facendo attenzione a non esagerare con la forza.
- Una volta bloccata, verifica che la canna rimanga ferma e non si muova.

### 3. Rimozione della Canne:

- Allenta le viti a testa esagonale in modo uniforme per rimuovere la canna senza danneggiarla.
- Rimuovi il bushing e pulisci il Vise dopo l'uso per mantenerlo in buone condizioni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il Vise o i bushings nell'ambiente.
- Segui le normative locali per lo smaltimento dei metalli e dei materiali di scarto.
- Contatta un centro di riciclaggio per informazioni su come smaltire correttamente il prodotto.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o domande relative alla sicurezza del prodotto, consulta il manuale di istruzioni o il sito web del produttore per i dettagli di contatto.

## Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del Vise per canne Brownells. Ricorda che la sicurezza è una responsabilità condivisa e che la prudenza è fondamentale per prevenire incidenti.

# 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](http://www.brownells.it)