

# Morse per canne con boccole - Morsa per canna con boccola in alluminio 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 boccola in alluminio n. 6 \(Ø interno\) per Rem 30-06](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080860206
- N. fab.:
- Materiale: Alluminio
- Peso della spedizione: 4.967kg
- UPC: 050806014671

## 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 offrire un supporto sicuro e stabile durante le operazioni di installazione e rimozione delle canne. È fondamentale 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.
- Utilizza il Vise solo per il suo scopo previsto.
- Controlla regolarmente il Vise e i bushings per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il Vise se è danneggiato o se i bushings non si adattano correttamente.
- Tieni il Vise lontano dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Utilizza guanti protettivi per evitare lesioni durante la manipolazione delle canne e dei bushings.
- Assicurati che il Vise sia fissato saldamente a una superficie stabile prima di iniziare qualsiasi operazione.
- Non forzare mai le canne nel Vise; utilizza solo la forza necessaria per fissarle in modo sicuro.
- Non utilizzare il Vise in ambienti umidi o bagnati per evitare scivolamenti o cortocircuiti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Vise

- Posiziona il Vise su una superficie piana e stabile.
- Fissa il Vise al banco da lavoro utilizzando le viti fornite, assicurandoti che sia ben saldo.
- Controlla che il Vise non si muova quando viene applicata una forza.

### 2. Utilizzo del Vise

- Scegli il bushing corretto in base al diametro della canna.
- Inserisci il bushing nella parte superiore del Vise.
- Posiziona la canna nel Vise, assicurandoti che sia allineata correttamente.
- Serrare il Vise utilizzando le viti a testa esagonale fino a quando la canna è bloccata saldamente, senza forzare.
- Dopo aver completato l'operazione, allenta le viti e rimuovi la canna con attenzione.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando il Vise o i bushings non sono più utilizzabili, smaltiscili in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il Vise o i bushings nell'ambiente; assicurati di smaltirli in modo responsabile.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un prodotto non sicuro, contatta il tuo punto vendita o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni

pertinenti.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, potrai utilizzare il Vise per canne Brownells in modo efficace e sicuro. Ricorda sempre di prestare attenzione e di adottare le necessarie precauzioni per garantire la tua sicurezza e quella degli altri.

# 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)