

Boccole per morsa da canna - #2 (3/4") Boccola per morsa per canna in alluminio massiccio

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

Superficie Extra Offre Potere Straordinario Per Serraggio E Anche Per La Canne Più Strette

Le boccole in alluminio, coniche e divise, sono disponibili in otto diverse dimensioni di foro e una boccola speciale pre-lavorata, rendendo questo sistema di Vise per canne la prima scelta per i professionisti della gunsmithing. Le boccole in acciaio offrono anni di servizio e hanno la potenza di serraggio necessaria per allentare anche le canne più strette. Le boccole in alluminio garantiscono un'eccezionale capacità di tenuta senza segnare la tua canna. Boccole solide - Boccole solide che NON sono state divise, così puoi modificarle come desideri.



Caratteristiche

- Nome: [#2 \(3/4"\) Boccola per morsa per canna in alluminio massiccio](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080861202
- N. fab.:
- Tipo: Boccole
- Peso della spedizione: 0.272kg
- Altezza di spedizione: 61mm
- Larghezza di spedizione: 61mm
- Lunghezza di spedizione: 97mm
- UPC: 050806026599

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo delle Boccole in Alluminio BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #2 \(3/4"\)](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo delle Boccole in Alluminio BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #2 (3/4")

Introduzione

Benvenuto! Questo documento fornisce importanti informazioni sulla sicurezza per l'uso delle boccole in alluminio BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #2. È fondamentale seguire queste linee guida per garantire un utilizzo sicuro e efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Controlla regolarmente le boccole per segni di usura o danni.
- Non utilizzare le boccole se danneggiate o deformate.
- Tieni le boccole lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali di protezione durante l'uso per evitare lesioni agli occhi.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non forzare mai le boccole oltre le loro capacità di serraggio.
- Utilizza solo le boccole progettate per il tuo tipo di canna; verifica le specifiche prima dell'uso.
- Non utilizzare le boccole per applicazioni non previste.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

• Installazione:

1. Seleziona la boccola appropriata in base al diametro della canna.
2. Posiziona la boccola nel morsetto della tua attrezzatura.
3. Assicurati che la boccola sia ben fissata e non si muova.

• Uso:

1. Inserisci la canna nella boccola con attenzione.
2. Utilizza un attrezzo di serraggio appropriato per fissare la canna.
3. Controlla che la canna sia saldamente bloccata prima di procedere con il lavoro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Le boccole in alluminio e acciaio possono essere riciclate. Segui le normative locali sul riciclaggio.
- Non gettare le boccole nel normale pattume.
- Contatta il tuo centro di raccolta rifiuti locale per informazioni sullo smaltimento corretto.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consulta il tuo rivenditore o visita il sito web ufficiale di BROWNELLS.

Ricorda che la tua sicurezza è la priorità. Segui queste istruzioni e goditi un utilizzo sicuro delle boccole in

alluminio BARREL VISE BUSHINGS BROWNELLS #2.

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