

Bussole per alesatura/maschiatura - Boccola calibro 20 .612"

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per fucile canna liscia](#) > [Utensili per strozzatori](#)

Installazioni rapide e precise dei tubi di strozzatura utilizzando i reamer di Dave Manson

Rifinito con precisione, lo stesso bushing si adatta a reamer e tap. Ruota il bushing vuoto per adattarlo a diametri particolari.



Caratteristiche

- Nome: [Boccola calibro 20 .612"](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513000063
- N. fab.: B612X2
- Calibro: Calibro 20
- Tipo di arma: Universal Shotguns
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 57mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bushing Manson Precision 20 Gauge .612"](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Bushing Manson Precision 20 Gauge .612"

Introduzione

Benvenuto nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Bushing Manson Precision 20 Gauge .612". Questo prodotto è progettato per adattarsi a reamer e tap, garantendo precisione e facilità d'uso. È importante seguire queste istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Mantieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Utilizza il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Controlla regolarmente il bushing per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il bushing se presenta segni di danni o difetti.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi quando lavori con strumenti di precisione.
- Assicurati che il bushing sia correttamente installato prima di utilizzarlo.
- Non forzare il bushing in posizioni o applicazioni per le quali non è progettato.
- Non utilizzare il bushing in ambienti umidi o bagnati.
- Evita di utilizzare il bushing in condizioni di scarsa illuminazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Bushing

- Verifica che il bushing sia pulito e privo di detriti.
- Allinea il bushing con il reamer o il tap.
- Ruota il bushing in senso orario fino a quando non è saldamente in posizione.
- Controlla che non ci siano spazi vuoti tra il bushing e il reamer/tap.

2. Uso del Bushing

- Utilizza il bushing solo con strumenti compatibili.
- Ruota il bushing vuoto per adattarlo a diametri particolari.
- Segui le istruzioni specifiche fornite con il reamer o il tap per garantire un utilizzo corretto.
- Non utilizzare mai il bushing per applicazioni non previste.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il bushing in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il bushing nell'ambiente.
- Se il bushing è danneggiato, contatta il tuo rivenditore per informazioni sullo smaltimento sicuro.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il produttore. È importante avere un punto di contatto per eventuali richieste di assistenza o segnalazioni di

prodotti non sicuri.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace del Bushing Manson Precision 20 Gauge .612". Grazie per aver scelto il nostro prodotto.

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