

Cartucce per fucile senza bordo - Finitore per cartucce senza bordo per carabina, .223 REMINGTON

[Utensili per armieri](#) > [Canne blank e utensili](#) > [Alesatori](#) > [Alesatore](#)

Reamers di Qualità Eccezionale di Dave Manson Ti Aiutano a Produrre Camere Accurate

Progettati e affilati da uno dei nomi più rispettati nel campo dei reamers per armi da fuoco, Dave Manson. Reamers di qualità superba realizzati secondo le specifiche SAAMI, affilati in acciaio M7 per tagliare camere precise capaci di un'accuratezza eccezionale. I reamers per finitura della camera presentano un throater integrato e piloti solidi e fissi. I reamers per throating ti consentono di personalizzare un lavoro di camera per proiettili non standard o una lunghezza aggiuntiva di freebore. Disponibili come reamers di finitura, a meno che non sia specificato diversamente.



Caratteristiche

- Nome: [Finitore per cartucce senza bordo per carabina, .223 REMINGTON](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513050120
- N. fab.: F223REM
- Cartuccia: 223 Remington
- Tipo: Rimless Rifle
- Peso della spedizione: 0.059kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 13mm
- Lunghezza di spedizione: 130mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per RIMLESS RIFLE CARTRIDGES MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, .223 REMINGTON FINISHER
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per RIMLESS RIFLE CARTRIDGES MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, .223 REMINGTON FINISHER

Introduzione

Grazie per aver scelto il RIMLESS RIFLE CARTRIDGES MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, .223 REMINGTON FINISHER. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un utilizzo sicuro del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

• Sicurezza del Prodotto:

- Assicurati sempre che il prodotto venga utilizzato in conformità con le specifiche del produttore.
- Sii consapevole dei potenziali rischi associati ai reamers per armi da fuoco, inclusi infortuni dovuti a maneggiamento improprio.

• Richiami Potenziati:

- Rimani informato sui richiami di prodotto. Se ricevi un avviso di richiamo, segui le istruzioni fornite.

• Acquisti Online:

- Assicurati che il prodotto che acquisti soddisfi i requisiti di sicurezza, sia online che in negozio.

• Focus Speciale sui Consumatori:

- Tieni questo prodotto lontano da bambini e gruppi vulnerabili. Non è un giocattolo e deve essere utilizzato solo da individui addestrati.

• Punto di Contatto UE:

- Per qualsiasi domanda sulla sicurezza, ti preghiamo di consultare le informazioni di contatto del produttore fornite con il prodotto.

• Allerta Rapida:

- Controlla regolarmente la piattaforma Safety Gate dell'UE per aggiornamenti su eventuali prodotti non sicuri.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre un adeguato equipaggiamento di protezione personale (PPE), inclusi occhiali di sicurezza e guanti, quando maneggi i reamers.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita, asciutta e priva di ingombri per prevenire incidenti.
- Non utilizzare il reamer se è danneggiato o usurato. Ispeziona lo strumento prima di ogni utilizzo.
- Tieni il reamer fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Utilizza il reamer solo per il suo scopo previsto. Non modificare o abusare dello strumento.
- Quando utilizzi il reamer, mantieni una presa ferma e controllata per prevenire scivolamenti.
- Fai attenzione ai bordi e ai punti affilati del reamer. Maneggia con cura per evitare tagli o punture.
- Assicurati che il pezzo da lavorare sia saldamente bloccato o tenuto in posizione durante l'operazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurati che il reamer sia compatibile con le specifiche della camera dell'arma.

2. Installazione:

- Monta saldamente il reamer in un trapano a colonna o in un attrezzo elettrico adatto con la dimensione del mandrino corretta.
- Assicurati che il reamer sia allineato correttamente con il pezzo da lavorare.

3. Uso:

- Avvia il trapano o l'attrezzo elettrico a bassa velocità per garantire un taglio preciso.
- Aumenta gradualmente la velocità se necessario, ma non superare il numero di giri raccomandato per il reamer.
- Applica una pressione costante durante l'utilizzo del reamer, ma evita forze eccessive che potrebbero danneggiare lo strumento o il pezzo da lavorare.
- Ritira periodicamente il reamer per liberare trucioli e detriti dall'area di taglio.
- Dopo aver completato il processo di camera, ispeziona il pezzo da lavorare per accuratezza e finitura.

4. PostUso:

- Pulisci il reamer dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti o residui.
- Conserva il reamer in un luogo sicuro e asciutto, lontano da umidità e luce solare diretta.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il reamer in conformità con le normative locali per i rifiuti metallici.
- Non smaltire il reamer nei rifiuti domestici normali.
- Considera opzioni di riciclaggio se disponibili nella tua area.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore assistenza, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza più sicura durante l'utilizzo del RIMLESS RIFLE CARTRIDGES MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, .223 REMINGTON FINISHER. Dai sempre priorità alla sicurezza e alle pratiche di maneggiamento corrette.

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