

Cartucce per fucile senza bordo - Cartuccia per fucile senza bordo, .338-06 (uguale a .338-06 A-SQUARE)

[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: [Cartuccia per fucile senza bordo, .338-06 \(uguale a .338-06 A-SQUARE\)](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513000080
- N. fab.: .338-06 CH REAM
- Cartuccia: 338-06 A-Square
- Tipo: Rimless Rifle
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 20mm
- Lunghezza di spedizione: 155mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [GUIDA ALLA SICUREZZA DELLE CARTUCCE RIMLESS RIFLE MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, .33806](#)
- [Chi siamo](#)

GUIDA ALLA SICUREZZA DELLE CARTUCCE RIMLESS RIFLE MANSON PRECISION RIMLESS RIFLE CARTRIDGE, .33806

Introduzione

Grazie per aver scelto la CARTUCCIA RIMLESS RIFLE, .33806 di Manson Precision. Questa guida alla sicurezza è progettata per garantire un uso sicuro del prodotto in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR). Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre armi da fuoco e munizioni con attenzione e rispetto.
- Assicurarsi di essere in conformità con le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di armi da fuoco e munizioni.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e persone non autorizzate.
- Ispezionare regolarmente il prodotto per eventuali segni di danni o usura.
- Conservare il prodotto in un luogo sicuro per prevenire accessi non autorizzati.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo i reamers raccomandati per il proprio modello di arma da fuoco per evitare potenziali pericoli.
- Indossare sempre equipaggiamento di sicurezza appropriato, compresi occhiali protettivi, quando si utilizza il reamer.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli per prevenire incidenti.
- Non superare le specifiche del produttore per il reamer per evitare danni o infortuni.
- Essere consapevoli della possibilità di bordi affilati e parti mobili quando si maneggia il reamer.
- Non tentare di modificare o alterare il reamer in alcun modo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e l'equipaggiamento di sicurezza necessari prima di iniziare l'installazione.
- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica e sicura da lavorare su di essa.

2. Installazione:

- Fissare il reamer in un supporto per reamer o in un trapano a colonna adatto.
- Allineare il reamer con la camera dell'arma da fuoco.
- Iniziare lentamente e con attenzione il processo di reaming, applicando una pressione costante senza forzare lo strumento.

3. Uso:

- Monitorare da vicino il processo di reaming per garantire che la camera venga tagliata uniformemente.
- Controllare periodicamente il reamer per usura e danni durante l'uso.
- Una volta raggiunta la profondità della camera desiderata, rimuovere il reamer e pulire eventuali

detriti dalla camera.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali reamers danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire i reamers nei rifiuti domestici regolari; controllare le opzioni locali di riciclaggio o smaltimento di rifiuti pericolosi.
- Assicurarsi che tutti i materiali di imballaggio siano smaltiti in modo responsabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni relative alla sicurezza della CARTUCCIA RIMLESS RIFLE, .33806, consultare il sito web del produttore o contattare il proprio rivenditore locale per assistenza.

Seguendo queste linee guida, puoi contribuire a garantire un'esperienza sicura e piacevole con la tua CARTUCCIA RIMLESS RIFLE, .33806. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza.

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