

Alesatori per gola - .22 CF alesatore per gola Ø pilota .218"

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

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

Progettati e lavorati da uno dei nomi più rispettati nel settore dei reamers per armi da fuoco, Dave Manson. Reamers di qualità superiore realizzati secondo le specifiche SAAMI, lavorati in acciaio M7 per tagliare camere precise capaci di un'accuratezza eccezionale. I reamers per finitura presentano un throater integrato e piloti solidi e fissi. I Throating Reamers ti permettono di personalizzare un lavoro di cameratura per proiettili non standard o una lunghezza di freebore aggiuntiva. Disponibili come reamers di finitura, salvo diversa indicazione.



Caratteristiche

- Nome: [.22 CF alesatore per gola Ø pilota .218"](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513053220
- N. fab.: T22CF
- Calibro: 22 Calibro (.223-.224)
- Tipo: Rifle
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 13mm
- Lunghezza di spedizione: 102mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per THROATING REAMERS MANSON PRECISION
- Chi siamo

Istruzioni di Sicurezza per THROATING REAMERS MANSON PRECISION

Introduzione

Grazie per aver scelto il THROATING REAMERS MANSON PRECISION .22 CF THROATING REAMER con un diametro del pilota di .218". Questo prodotto è progettato per la cameratura di precisione nelle armi da fuoco. Per garantire la tua sicurezza e un uso ottimale di questo prodotto, ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il THROATING REAMER in modo sicuro seguendo queste linee guida:
 - Maneggia sempre il reamer con cura per prevenire infortuni.
 - Tieni il reamer fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
 - Usa occhiali protettivi e guanti durante l'uso del reamer.
 - Ispeziona il reamer per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
 - Conserva il reamer in un luogo sicuro e asciutto quando non è in uso.
 - Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di armi da fuoco e reamer.
- Sii consapevole dei potenziali pericoli:
 - Bordi affilati: Il reamer ha bordi taglienti che possono causare tagli o ferite da puntura.
 - Detriti: Durante l'uso possono essere prodotti trucioli metallici, che possono essere pericolosi se entrano in contatto con la pelle o gli occhi.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di utilizzare il THROATING REAMER:
 - Leggi e comprendi le istruzioni del produttore.
 - Assicurati che il reamer sia compatibile con le specifiche della tua arma da fuoco.
 - Utilizza il reamer in un'area ben ventilata per evitare di inalare polvere metallica.
 - Non forzare il reamer; lascialo tagliare al suo ritmo per evitare rotture o infortuni.
 - Tieni le mani e altre parti del corpo lontane dall'area di taglio durante l'uso.
 - Usa sempre il reamer con un trapano o una macchina adeguati per le operazioni di reaming.
- Durante l'uso:
 - Mantieni una presa salda sul reamer e sul trapano per garantire il controllo.
 - Evita distrazioni mentre operi il reamer.
 - Fermati immediatamente se noti suoni o vibrazioni insolite.
- Dopo l'uso:
 - Pulisci il reamer per rimuovere eventuali trucioli metallici o detriti.
 - Ispeziona il reamer per usura e danni prima di riporlo.
 - Smaltisci in modo sicuro eventuali trucioli metallici, seguendo le normative locali per i rifiuti metallici.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti necessari e l'equipaggiamento di sicurezza.
- Assicurati di avere un trapano o una macchina compatibile per il reamer.

2. Installazione:

- Inserisci il reamer nel trapano o nella macchina secondo le istruzioni del produttore.
- Fissa il reamer in posizione, assicurandoti che sia ben saldamente per prevenire slittamenti durante l'operazione.

3. Uso:

- Posiziona l'arma da fuoco o il dispositivo di cameratura in modo sicuro.
- Allinea il reamer con la camera per garantire un taglio corretto.
- Inizia a forare a bassa velocità, aumentando gradualmente se necessario.
- Monitora attentamente il processo di taglio e applica una pressione costante senza forzare il reamer.

4. PostOperazione:

- Una volta terminato, rimuovi il reamer con attenzione dal trapano o dalla macchina.
- Pulisci a fondo il reamer e l'area di lavoro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il THROATING REAMER in modo responsabile:

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti metallici.
- Non gettare nei rifiuti domestici normali.
- Se il reamer è danneggiato oltre riparazione, considera le opzioni di riciclaggio disponibili nella tua area.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o ulteriori assistenze riguardanti il THROATING REAMERS MANSON PRECISION, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il prodotto. Assicurati di avere a disposizione i dettagli del prodotto per un supporto efficiente.

Nota Importante: Dai sempre priorità alla sicurezza quando utilizzi strumenti di precisione come il THROATING REAMER. Rivedi regolarmente le linee guida di sicurezza e le istruzioni del produttore per garantire un'operazione sicura.

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