

THROATING REAMERS - CLYMER 6.5MM (0.255" PILOT) 1.5" THROATING REAMER

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

Lavorazione e qualità superiori; Realizzati negli USA in acciaio M-7 ad alta velocità

Realizzati da Clymer, un gruppo veramente dedicato di appassionati di armi, in acciaio M-7 ad alta velocità di qualità superiore. Questi sono strumenti di precisione per l'armaiolo professionista e garantiranno una vita di servizio se curati adeguatamente. Completamente garantiti. I roughers sono .010" più piccoli in diametro rispetto alla dimensione finale, non tagliano l'area della gola e dovrebbero essere utilizzati per risparmiare usura sul Finish Reamer quando devono essere tagliate molte camere. Se devono essere tagliate solo poche camere, un Finish Reamer è tutto ciò di cui hai bisogno.



Caratteristiche

- Nome: [CLYMER 6.5MM \(0.255" PILOT\) 1.5" THROATING REAMER](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184053650
- N. fab.: T6.5
- Calibro: 264/6.5 mm (.264)
- 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 I THROATING REAMERS CLYMER 6.5MM](#)
- [Chi siamo](#)

ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER I THROATING REAMERS CLYMER 6.5MM

Introduzione

Grazie per aver scelto i THROATING REAMERS CLYMER 6.5MM. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere e seguire attentamente queste linee guida per prevenire incidenti e infortuni.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre questo prodotto in conformità con le istruzioni del produttore.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di distrazioni.
- Tenere lo strumento fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Indossare adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), inclusi occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso di questo strumento.
- Ispezionare regolarmente lo strumento per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e assicurarsi che nessuno si trovi nell'area immediata mentre si utilizza il reamer.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare i THROATING REAMERS solo per il loro scopo previsto come descritto in questo manuale.
- Fissare sempre correttamente il pezzo da lavorare prima di iniziare il processo di reaming.
- Non forzare lo strumento; lasciare che il reamer svolga il lavoro per evitare di danneggiare lo strumento o il pezzo da lavorare.
- Evitare di utilizzare lo strumento in condizioni di umidità o bagnato per prevenire rischi elettrici.
- Non superare le velocità e le avanzamenti di taglio raccomandati per il materiale su cui si sta lavorando.
- Se si riscontrano difficoltà durante l'operazione, fermarsi e valutare la situazione prima di procedere.
- Conservare lo strumento in un luogo asciutto e sicuro quando non è in uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurarsi che i THROATING REAMERS siano compatibili con il pezzo da lavorare.

2. Installazione:

- Fissare saldamente il reamer alla macchina o al trapano appropriato, assicurandosi che sia correttamente allineato.
- Controllare che il reamer sia ben fissato prima di procedere.

3. Uso:

- Posizionare il pezzo da lavorare in modo sicuro in un vice o in un dispositivo di fissaggio.
- Iniziare il reaming a bassa velocità per stabilire un taglio pulito.
- Aumentare gradualmente la velocità secondo necessità, ma non superare le raccomandazioni del produttore.
- Mantenere un avanzamento costante per garantire risultati uniformi.
- Dopo aver completato l'operazione, rimuovere con attenzione il reamer e pulire l'area di lavoro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali strumenti di reaming usurati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire lo strumento nei rifiuti domestici regolari.
- Considerare opzioni di riciclaggio dove disponibili.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande sulla sicurezza o ulteriore assistenza, si prega di consultare il sito web del produttore o il servizio clienti.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace dei THROATING REAMERS CLYMER 6.5MM. La vostra sicurezza è la nostra priorità. Grazie per l'attenzione a queste importanti istruzioni.

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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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