

# Alesatori per camera pull-through - .30-06 P/T ALESATORE SOLO

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

## Crea camere con spazio per la testa super-accurate su fucili da competizione calibro .30

Gli stessi reamer speciali che i fabbri militari hanno a lungo utilizzato per tagliare camere di lunghezza minima sui fucili da competizione, offrendo ai loro tiratori un vantaggio in termini di precisione. Il perno del fucile applica pressione al reamer mentre questo viene ruotato dall'estremità della volata. Quando il perno "cade", la camera viene tagliata. Il design migliorato taglia la spalla, il collo e la gola per prevenire la crimpatura del collo delle munizioni. Utilizzare come reamer di finitura SOLO. Tagliare prima la camera con un reamer di finitura convenzionale. Reamer di qualità superba realizzati secondo le specifiche SAAMI.



## Caratteristiche

- Nome: [.30-06 P/T ALESATORE SOLO](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184300307
- N. fab.: HS30/06
- Cartuccia: 30-06 Springfield
- Tipo: Pull-Thru Reamer Sets
- Peso della spedizione: 0.041kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 79mm
- Lunghezza di spedizione: 155mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER .3006 P/T REAMER ONLY](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER .3006 P/T REAMER ONLY

## Introduzione

Grazie per aver scelto il reamer Pull Through Chamber CLYMER .3006. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni sull'uso per garantire un funzionamento sicuro ed efficace del tuo reamer. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Sicurezza del Prodotto:** Assicurati di utilizzare il reamer in modo sicuro seguendo tutte le istruzioni e le linee guida di sicurezza.
- Richiami Migliorati:** Rimani informato su eventuali richiami o avvisi di sicurezza relativi a questo prodotto.
- Acquisti Online:** Se acquistato online, assicurati che il rivenditore rispetti le normative di sicurezza.
- Focus Speciale sul Consumatore:** Questo prodotto è destinato all'uso da parte di individui qualificati. È necessario prestare particolare attenzione se utilizzato intorno a gruppi vulnerabili.
- Punto di Contatto UE:** Per domande sulla sicurezza, assicurati di avere accesso a un punto di contatto con sede nell'UE.
- Allerta Rapida:** Rimani aggiornato sui prodotti non sicuri tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Equipaggiamento di Protezione Personale (PPE):** Indossa sempre PPE appropriato, tra cui occhiali di sicurezza e guanti, quando utilizzi il reamer.
- Ambiente di Lavoro:** Assicurati che il tuo area di lavoro sia pulita, ben illuminata e priva di distrazioni.
- Ispezione degli Strumenti:** Prima dell'uso, ispeziona il reamer per eventuali segni di danni o usura. Non utilizzare se danneggiato.
- Maneggiamento Corretto:** Maneggia sempre il reamer con cura per evitare infortuni. Usa lo strumento come previsto.
- Evitare i Rischi:** Sii consapevole dei potenziali rischi come bordi affilati e parti in movimento. Tieni le mani e il corpo lontani dall'area di reaming.
- Restrizioni di Età:** Questo strumento è destinato all'uso da parte di adulti o sotto la supervisione di un adulto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere un fucile a otturatore o semiautomatico compatibile per l'uso con il reamer.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari, incluso il Throater/.22 THandle #184054653 per azionare l'albero.

### 2. Taglio della Camera:

- Usa un reamer di finitura convenzionale per tagliare la camera prima di utilizzare il Pull Through Reamer.
- Inserisci il Pull Through Reamer nella camera dall'estremità della volata.
- Assicurati che il perno sia correttamente ingaggiato per applicare pressione al reamer.
- Ruota il reamer lentamente e costantemente. Quando il perno "cade", la camera viene tagliata.

- Monitora attentamente il processo di taglio per garantire dimensioni corrette della camera.

### **3. Finitura:**

- Dopo aver completato il processo di reaming, rimuovi il reamer con attenzione.
- Pulisci la camera per rimuovere eventuali detriti o trucioli.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci il reamer in conformità con le normative locali.
- Assicurati che il reamer non venga lasciato in un luogo dove potrebbe rappresentare un rischio per altri, in particolare per i bambini.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardo all'uso del reamer Pull Through Chamber CLYMER .3006, ti preghiamo di fare riferimento al tuo rivenditore o produttore per ulteriore assistenza.

Ti ringraziamo per la tua attenzione a queste linee guida di sicurezza. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# 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](http://www.brownells.it)