

# Alesatori per camera pull-through - .30-06 P/T alesatore, set completo

[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, set completo](#)
- Produttore: [CLYMER](#)
- N. prodotto: 184300306
- N. fab.: HS3006SPRSET
- Cartuccia: 30-06 Springfield
- Tipo: Pull-Thru Reamer Sets
- Peso della spedizione: 0.24kg
- Altezza di spedizione: 8mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 775mm
- UPC: HS3006SPRSET

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

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

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

## Introduzione

Grazie per aver scelto il PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER .3006 P/T REAMER, COMPLETE SET. Questo prodotto è progettato per la precisione nella cameratura dei fucili da competizione, offrendo un vantaggio in termini di accuratezza per i tiratori. È essenziale seguire le linee guida di sicurezza delineate in questo documento per garantire un uso sicuro ed efficace del set di reamer.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il set di reamer seguendo attentamente tutte le istruzioni.
- Sii consapevole dei potenziali rischi associati all'uso di strumenti e macchinari affilati.
- Utilizza il set di reamer solo per lo scopo previsto, come descritto nelle specifiche del prodotto.
- Tieni sempre il set di reamer fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami o sulla sicurezza tramite la piattaforma EU Safety Gate.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso del reamer.
- Assicurati che l'arma da fuoco sia scarica e puntata in una direzione sicura prima di iniziare qualsiasi lavoro.
- Utilizza il reamer in un'area ben ventilata per evitare di inalare detriti o particelle generate durante l'uso.
- Evita di applicare forza eccessiva durante l'operazione del reamer; lascia che lo strumento faccia il suo lavoro.
- Non modificare il reamer o utilizzarlo per scopi diversi da quelli previsti.
- Tieni le mani e altre parti del corpo lontane dall'area di reaming durante l'operazione per prevenire infortuni.
- Assicurati che il reamer sia saldamente attaccato all'albero di azionamento prima dell'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere a disposizione gli strumenti e le attrezzature necessari, inclusi il set di reamer, il thrust bushing, l'albero di estensione e il Thandle.
- Conferma che l'arma da fuoco sia scarica e sicura.

### 2. Installazione:

- Attacca saldamente il Pull Through (P/T) Reamer all'albero di estensione.
- Inserisci il thrust bushing alla base del reamer per fornire stabilità durante l'operazione.
- Utilizza il #184054653 Throater/.22 Thandle per azionare l'albero durante il processo di reaming.

### 3. Utilizzo del Reamer:

- Posiziona il reamer all'estremità della volata della camera.
- Ruota lentamente il reamer applicando una leggera pressione, permettendo al perno di cadere e

ingaggiare la camera.

- Monitora attentamente il processo per garantire che la camera venga tagliata in modo uniforme e preciso.
- Dopo aver completato il processo di reaming, rimuovi con cautela il reamer e ispeziona la camera per eventuali irregolarità.

#### 4. PostUso:

- Pulisci il reamer e gli altri strumenti dopo l'uso per rimuovere detriti o residui.
- Riponi il set di reamer in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e utenti non autorizzati.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali parti usurate o danneggiate del set di reamer in conformità con le normative locali per lo smaltimento dei rifiuti pericolosi.
- Non smaltire il set di reamer nei normali rifiuti domestici.
- Considera opzioni di riciclaggio per i componenti metallici, se disponibili nella tua area.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o problemi con il prodotto, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto. Dai sempre priorità alla sicurezza e alla conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR) durante l'uso di questo prodotto.

Grazie per la tua attenzione a queste linee guida di sicurezza. Goditi la tua esperienza con il PULL THROUGH CHAMBER REAMERS CLYMER .3006 P/T REAMER, COMPLETE SET, e spara in 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](http://www.brownells.it)