

# Alesatore di finitura per camera con pilota vivo - alesatore .22-250 con pilota rotante

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

**Taglia una camera liscia e precisa con meno possibilità di danneggiare le righe**

Il pilota rimovibile (vivo) riduce notevolmente il rischio di graffiare le strisce durante il taglio della camera alle dimensioni finali, garantendo così il miglior lavoro di cameratura possibile per la massima precisione. Il pilota a calzata stretta aiuta a fornire un allineamento extra-stabile "centro vivo" per mantenere un corretto allineamento camera-bore. Fresato con precisione in acciaio per utensili M7 ad alta velocità per un taglio fluido e pulito e una massima durata. Include un pilota per il calibro elencato.



## Caratteristiche

- Nome: [alesatore .22-250 con pilota rotante](#)
- Produttore: [MANSON PRECISION](#)
- N. prodotto: 513000089
- N. fab.: NONE
- Calibro: -
- Cartuccia: 22-250 Remington
- Materiale: -
- Tipo: Rimless Rifle
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 18mm
- Lunghezza di spedizione: 140mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# **Indice**

- Pagina iniziale
- LIVE PILOT FINISH CHAMBER REAMER MANSON PRECISION .22250 Guida alle Istruzioni di Sicurezza
- Chi siamo

# LIVE PILOT FINISH CHAMBER REAMER MANSON PRECISION .22250 Guida alle Istruzioni di Sicurezza

## Introduzione

Grazie per aver scelto il LIVE PILOT FINISH CHAMBER REAMER MANSON PRECISION .22250. Questa guida fornisce informazioni essenziali sulla sicurezza e istruzioni per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di conoscere il funzionamento del reamer prima dell'uso.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi occhiali protettivi e guanti, quando utilizzi il reamer.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e ben illuminata per prevenire incidenti.
- Conserva il reamer in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Controlla regolarmente il reamer per eventuali segni di danni o usura. Non utilizzare se danneggiato.
- Segui tutte le normative locali riguardanti l'uso di strumenti e macchinari.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il reamer solo per il suo scopo previsto: cameratura per cartucce .22250.
- Assicurati che il pilota sia saldamente fissato prima dell'uso per prevenire incidenti.
- Evita di applicare forza eccessiva durante la fresatura. Lascia che lo strumento faccia il lavoro.
- Mantieni sempre una presa salda sul reamer durante l'uso.
- Non lasciare il reamer incustodito mentre è in funzione.
- Se avverti rumori o vibrazioni insolite durante l'uso, fermati immediatamente e ispeziona lo strumento.
- Tieni le mani e altre parti del corpo lontane dall'area di taglio per prevenire infortuni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere l'attrezzatura e lo spazio di lavoro appropriati pronti per l'uso.
- Verifica che il reamer sia adatto per la tua applicazione specifica.

### 2. Installazione:

- Fissa il reamer in un trapano o macchina compatibile con un attacco quadrato da 3/8".
- Attacca il pilota vivo appropriato per il calibro con cui stai lavorando.

### 3. Uso:

- Inizia la fresatura a bassa velocità per consentire un corretto allineamento e taglio.
- Aumenta gradualmente la velocità se necessario, assicurandoti che il reamer rimanga stabile.
- Controlla periodicamente le dimensioni della camera per garantire precisione.
- Dopo aver completato il processo di cameratura, rimuovi con attenzione il reamer dalla camera.

### 4. Cura PostUso:

- Pulisci il reamer dopo ogni utilizzo per rimuovere eventuali detriti o residui.

- Riponi il reamer nella sua custodia protettiva o nell'area di stoccaggio designata.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il reamer in conformità con le normative locali per lo smaltimento degli strumenti.
- Se il reamer è danneggiato oltre la riparazione, assicurati che venga reso inutilizzabile prima dello smaltimento per prevenire incidenti.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o informazioni sul prodotto, si prega di contattare le autorità competenti o il proprio distributore locale. Assicurati di avere i dettagli del prodotto a portata di mano per un'assistenza più efficiente.

Grazie per aver prioritizzato la sicurezza durante l'uso del LIVE PILOT FINISH CHAMBER REAMER MANSON PRECISION .22250. La tua adesione a queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza sicura ed efficace.

# **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)