

# **SINCLAIR Estrattore per percussore per Remington - Utensile per rimozione del percussore per fucili Remington**

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per carabina](#) > [Utensili otturatore](#) > [Utensili per rimozione percussore](#)

Il nostro strumento per lo smontaggio del bullone rende facile la rimozione del percussore, della molla e dell'assemblaggio della copertura dal corpo del bullone. Questo strumento si adatta alle azioni 40X, 600, 660, Model 7, XP-100, 700, 721, XR-100 e 722, oltre alle azioni Kelby Stolle. Non funziona per le azioni rimfire 40X. Questo strumento è progettato per tirare indietro e tenere in posizione il pezzo di armamento mentre l'assemblaggio della copertura, del percussore e della molla viene svitato dal corpo del bullone. Questo deve essere fatto per pulire l'assemblaggio e applicare un nuovo olio leggero diverse volte all'anno. Il bullone deve anche essere smontato e ispezionato se un fondello di innesco deve essere rimosso dal corpo del bullone. Lo strumento ha un corpo in Delrin non marcante ed è molto facile e veloce da usare. La maggior parte dei tiratori competitivi porta uno strumento per bullone per la propria azione a ogni gara.



## **Caratteristiche**

- Nome: [Utensile per rimozione del percussore per fucili Remington](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749004116
- N. fab.: RFPT
- Peso della spedizione: 0.113kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 25mm
- Lunghezza di spedizione: 81mm
- UPC: 050806111400

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per lo Strumento di Rimozione del Percussore Sinclair](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per lo Strumento di Rimozione del Percussore Sinclair

## Introduzione

Grazie per aver scelto lo Strumento di Rimozione del Percussore Sinclair per Remington. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza e linee guida per garantire un uso sicuro ed efficace dello strumento. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che lo strumento venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Tenere lo strumento fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, come occhiali protettivi, durante l'uso dello strumento.
- Ispezionare lo strumento prima di ogni utilizzo per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare lo strumento se è danneggiato o non funzionante.
- Seguire tutte le istruzioni e le raccomandazioni del produttore per l'uso.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi sempre che l'arma da fuoco sia scarica prima di tentare di smontare il bullone.
- Fare attenzione ai bordi affilati e alle parti in movimento durante l'uso dello strumento.
- Non forzare lo strumento se non si adatta facilmente o non si aggancia con il bullone.
- Utilizzare lo strumento in un'area ben illuminata per garantire la visibilità durante l'uso.
- Evitare di usare una forza eccessiva, che potrebbe danneggiare lo strumento o l'arma da fuoco.
- Conservare lo strumento in un luogo sicuro e asciutto quando non è in uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione dell'Arma da Fuoco:

- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia completamente scarica.
- Rimuovere qualsiasi munizione dall'area circostante.

### 2. Utilizzo dello Strumento:

- Posizionare lo strumento sull'assemblaggio del bullone.
- Tirare indietro il pezzo di armamento utilizzando lo strumento.
- Svitare con cautela il coprivalvola, il percussore e l'assemblaggio della molla dal corpo del bullone.
- Ispezionare l'assemblaggio per sporco o detriti e pulire se necessario.
- Applicare un olio leggero all'assemblaggio se necessario.

### 3. Riassemblaggio del Bullone:

- Allineare il coprivalvola, il percussore e l'assemblaggio della molla di nuovo sul corpo del bullone.
- Riavvitare l'assemblaggio in posizione in modo sicuro.
- Assicurarsi che il pezzo di armamento sia rilasciato e nella posizione corretta.

### 4. Ispezione Finale:

- Controllare nuovamente che tutti i componenti siano fissati in modo sicuro.
- Eseguire un'ispezione finale dell'arma da fuoco per assicurarsi che sia in condizioni di

funzionamento corrette.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali strumenti danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire lo strumento nei rifiuti domestici normali.
- Contattare le autorità locali per la gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso dello Strumento di Rimozione del Percussore Sinclair, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto.

Ricordate di dare sempre priorità alla sicurezza e seguire le linee guida delineate in questo manuale per un'esperienza di successo e sicura con il vostro Strumento di Rimozione del Percussore Sinclair.

# 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)