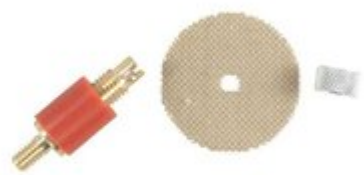


# **LEWIS RIMUOVI PIOMBO - Punta in gomma di ricambio LEWIS Lead Remover, .44 CALIBER**

[Pulizia Armi](#) > [Pezzuole e mops](#) > [Prodotti per rimozione piombo](#)

## **Tradizionale - E Ancora Il Miglior Deleader Meccanico**

L'accumulo di piombo può formarsi nel cono di forzamento, nel canna e nella camera di una pistola, rovinando completamente la precisione. Il Lewis Lead Remover è il modo migliore per rimuovere facilmente tutto il piombo, senza danneggiare in alcun modo l'arma. Utilizzato e approvato dai migliori tiratori del paese. Usalo con J-B Bore Cleaner per avere la canna più pulita e priva di piombo di sempre!



## **Caratteristiche**

- Nome: [Punta in gomma di ricambio LEWIS Lead Remover, .44 CALIBER](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 516300044
- N. fab.:
- Calibro: 44 Calibro (.429-.430)
- Peso della spedizione: 0.009kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 050806022966

## **Dettagli dell'elemento**

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il LEWIS LEAD REMOVER](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il LEWIS LEAD REMOVER

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Lewis Lead Remover. Questo prodotto è progettato per rimuovere efficacemente il piombo dalle zone di forzamento, dalla canna e dalla camera della tua pistola, garantendo una precisione ottimale. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi e comprendi sempre le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura prima dell'uso.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami e sulla sicurezza tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.
- Riporta eventuali esperienze di prodotto non sicuro o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il Lewis Lead Remover solo come indicato nelle istruzioni.
- Indossa l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi guanti e protezione per gli occhi, per evitare il contatto con il piombo e i prodotti chimici per la pulizia.
- Non utilizzare il prodotto su armi da fuoco che non sono progettate per la rimozione del piombo.
- Evita di inalare polvere o fumi prodotti durante il processo di pulizia.
- Assicurati di avere una buona ventilazione nell'area in cui utilizzi il prodotto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Prepara il Tuo Spazio di Lavoro

- Scegli un'area pulita e ben ventilata per pulire la tua arma.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusi i componenti del Kit Lewis Lead Remover: manico, punta conica, punta in gomma, patch in ottone e soluzione per la pulizia.

### 2. Prepara la Tua Arma

- Assicurati che l'arma sia completamente scarica.
- Rimuovi eventuali caricatori e controlla la camera per confermare che sia vuota.

### 3. Utilizzare il Lewis Lead Remover

- Attacca il Manico:** Fissa il manico alla punta appropriata (conica o in gomma) in base all'area che stai pulendo.
- Inserisci la Punta:** Inserisci delicatamente la punta attaccata nella canna, assicurandoti che sia posizionata correttamente.
- Azione di Pulizia:** Tira il manico avanti e indietro per strofinare la canna. Usa un movimento di torsione per aiutare a dislodgere i depositi di piombo.
- Usa con JB Bore Cleaner:** Per risultati ottimali, applica JB Bore Cleaner sulle patch in ottone e utilizzale con il Lewis Lead Remover per ottenere una canna priva di piombo.
- Ispeziona la Canna:** Dopo la pulizia, ispeziona visivamente la canna per assicurarti che tutti i depositi di piombo siano stati rimossi.

#### **4. Dopo la Pulizia**

- Pulisci l'arma con un panno pulito per rimuovere eventuali residui di soluzione per la pulizia.
- Conserva il Kit Lewis Lead Remover in un luogo sicuro, lontano da bambini e animali domestici.

### **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali patch in ottone usate e materiali per la pulizia in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti pericolosi.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali. Controlla con le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati.

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

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore assistenza riguardante il Lewis Lead Remover, ti preghiamo di fare riferimento alla sezione del servizio clienti del sito web del produttore o contattare il tuo distributore locale.

Ti ringraziamo per la tua attenzione a queste linee guida di sicurezza. Goditi l'uso del tuo Lewis Lead Remover garantendo la sicurezza per te stesso e per gli altri.

# 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)