

# BULLET PULLER COLLET - RCBS 44 CALIBER BULLET PULLER COLLET

[Ricarica](#) > [Preparazione bossoli](#) > [Martello cinetico](#)

Questo estrattore di proiettili a colletto della RCBS è progettato per estrarre proiettili rivestiti da calibri .17 a .50, utilizzando il colletto appropriato (ordinare i colletti separatamente dal grafico) installato nel corpo dell'estrattore. L'estrattore può essere utilizzato in qualsiasi pressa di ricarica a singolo stadio da 7/8-14. RCBS afferma che i colletti non danneggiano i proiettili rivestiti. Non adatto per munizioni a percussione anulare.



## Caratteristiche

- Nome: [RCBS 44 CALIBER BULLET PULLER COLLET](#)
- Produttore: [RCBS](#)
- N. prodotto: 749001763
- N. fab.: 9435
- Calibro: 44 Calibro (.429-.430)
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 076683094353

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BULLET PULLER COLLET RCBS 44 CALIBER](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il BULLET PULLER COLLET RCBS 44 CALIBER

## Introduzione

Grazie per aver scelto il BULLET PULLER COLLET RCBS 44 CALIBER. Questo prodotto è progettato per estrarre in modo sicuro proiettili rivestiti da calibri .17 a .50 con il colpetto appropriato installato. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, quando si utilizza l'estrattore di proiettili.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e priva di distrazioni per evitare incidenti.
- Non utilizzare l'estrattore di proiettili per munizioni a percussione anulare.
- Controllare sempre che l'estrattore di proiettili sia in buone condizioni di funzionamento prima dell'uso.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la manipolazione e il ricaricamento delle munizioni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Rischi:**
  - Rischio di infortuni dovuti a un uso improprio o a malfunzionamenti.
  - Rischio di danneggiare i proiettili se viene utilizzato il colpetto sbagliato.
- **Evitare i Rischi:**
  - Assicurarsi sempre che il colpetto corretto sia installato per il calibro in uso.
  - Non superare il range di calibro specificato dal produttore.
  - Non tentare mai di modificare o riparare l'estrattore di proiettili da soli.
  - Tenere le dita e le mani lontane dalle parti in movimento durante l'operazione.
  - Non utilizzare l'estrattore di proiettili se appare danneggiato o usurato.
- **Restrizioni di Età:**
  - Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso da parte di adulti. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### **1. Installazione:**

- Selezionare il colpetto appropriato per il calibro del proiettile con cui si sta lavorando (ordinare i colletti separatamente).
- Assicurarsi che l'estrattore di proiettili sia saldamente attaccato a una pressa di ricarica a singolo stadio da 7/814.
- Inserire il colpetto nel corpo dell'estrattore finché non è saldamente in posizione.

### **2. Uso:**

- Posizionare il proiettile da estrarre nel colpetto.
- Assicurarsi che il proiettile sia correttamente allineato e fissato nel colpetto.
- Azionare la pressa di ricarica per estrarre il proiettile dal bossolo della cartuccia.
- Dopo l'estrazione, controllare il proiettile e il colpetto per eventuali segni di danno prima del riutilizzo.

### **3. PostUso:**

- Pulire l'estrattore di proiettili e i colletti dopo ogni utilizzo per mantenere prestazioni ottimali.
- Conservare l'estrattore di proiettili e i colletti in un luogo asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e dall'umidità.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali componenti danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Se l'estrattore di proiettili non è più utilizzabile, considerare il riciclo delle parti dove possibile.
- Non smaltire l'estrattore di proiettili nei normali rifiuti domestici.

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

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto riguardante il BULLET PULLER COLLET RCBS 44 CALIBER, si prega di consultare le informazioni di contatto fornite con il prodotto.

## **Conclusione**

La vostra sicurezza è la nostra priorità. Seguendo queste linee guida, potete garantire un'esperienza sicura ed efficace con il BULLET PULLER COLLET RCBS 44 CALIBER. Rimanete sempre informati su eventuali richiami di prodotto e aggiornamenti sulla sicurezza attraverso la piattaforma Safety Gate dell'UE. Grazie per aver scelto il nostro prodotto e buon ricaricamento!

# 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**

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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)