

# Ram Prime a chiusura Breech Lock - Ram per primer con sistema Breech Lock

[Ricarica](#) > [Presse per ricarica](#) > [Pressa monostazione](#)

Inizia a primare in pochi secondi, senza nulla da regolare. Include assemblaggi di priming piccoli e grandi, senza piccole parti da maneggiare o perdere.

Priming senza sforzo anche negli spazi più ristretti. Utilizza qualsiasi brand di shell holder per pressa. Sicuro con tutte le marche di primer. Funziona con qualsiasi pressa Lee Breech Lock o adattatore per kit di aggiornamento Breech Lock da 1 1/4-12 | 1 1/2-12.



## Caratteristiche

- Nome: [Ram per primer con sistema Breech Lock](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100040907
- N. fab.: 91612
- Peso della spedizione: 0.132kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 38mm
- Lunghezza di spedizione: 114mm
- UPC: 734307916121

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto per BREECH LOCK RAM PRIME LEE PRECISION](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza del Prodotto per BREECH LOCK RAM PRIME LEE PRECISION

## Introduzione

Benvenuto nella guida alla sicurezza per il BREECH LOCK RAM PRIME di LEE PRECISION. Questa guida è progettata per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto, seguendo le normative di sicurezza dell'Unione Europea. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Controlla il prodotto per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare se il prodotto è danneggiato.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Verifica regolarmente gli aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre il BREECH LOCK RAM PRIME in un'area ben ventilata.
- Non forzare il prodotto oltre le specifiche raccomandate dal produttore.
- Indossa occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Non utilizzare il prodotto se sei sotto l'influenza di sostanze che possono compromettere la tua capacità di operare in sicurezza.
- Non lasciare mai il prodotto incustodito durante l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurati che la pressa sia spenta e scollegata prima di iniziare l'installazione.
- Fissa il BREECH LOCK RAM PRIME sulla tua pressa Lee Breech Lock seguendo le istruzioni incluse nel manuale della pressa.
- Controlla che sia saldamente fissato prima di procedere.

### 2. Uso:

- Posiziona il contenitore di primer in modo che sia facilmente accessibile.
- Seleziona l'assemblaggio di priming appropriato (piccolo o grande) in base alle tue esigenze.
- Utilizza qualsiasi brand di shell holder compatibile con la tua pressa.
- Inizia il processo di priming seguendo le istruzioni specifiche per la tua pressa.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto secondo le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Segui le indicazioni per il riciclaggio o il recupero dei materiali.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il supporto clienti del produttore. Assicurati di avere il numero di modello e la data di acquisto a portata di mano.

Seguendo queste istruzioni e linee guida, puoi garantire un uso sicuro e efficace del BREECH LOCK RAM PRIME

di LEE PRECISION.

# 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)