

# LOAD-MASTER PROGRESSIVE PRESSES - LEE PRECISION 38 SPECIAL/357 MAGNUM LOAD-MASTER PROGRESSIVE PRESS

[Ricarica](#) > [Presse per ricarica](#) > [Presse progressive](#)

Il kit di ricarica progressivo a 5 fori Lee Load-Master include un dies di dimensionamento a lunghezza completa, un dies di espansione per polvere, un dies di caricamento proiettili, una torretta, un piatto per bossoli, un misuratore di polvere Auto-Drum, un alimentatore di bossoli e un alimentatore di primer. La Pressa Progressiva Load-Master Only non include l'alimentatore di bossoli, i dies, il piatto per bossoli, l'alimentatore di primer o il misuratore di polvere. Questi articoli devono essere acquistati separatamente.



## Caratteristiche

- Nome: [LEE PRECISION 38 SPECIAL/357 MAGNUM LOAD-MASTER PROGRESSIVE PRESS](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100032123
- N. fab.: 90938
- Cartuccia: 357 Magnum, 38 Special
- Peso della spedizione: 6.895kg
- UPC: 734307909383

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo della Pressa Progressiva Lee LoadMaster](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo della Pressa Progressiva Lee LoadMaster

## Introduzione

Grazie per aver scelto la Pressa Progressiva Lee LoadMaster per la ricarica di munizioni. Questo manuale fornisce importanti informazioni di sicurezza e istruzioni per garantire un utilizzo sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il prodotto in un'area ben ventilata.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Indossare sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso per proteggere gli occhi e la pelle.
- Non superare mai le quantità raccomandate di polvere da sparo o altri materiali durante il processo di ricarica.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'uso dei componenti e degli accessori.
- In caso di malfunzionamento o problemi, interrompere immediatamente l'uso e contattare un professionista.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Rischi di esplosione:** La polvere da sparo è infiammabile. Conservare in un luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore.
- **Rischi meccanici:** Assicurarsi che la pressa sia ben fissata e stabile prima dell'uso per prevenire incidenti.
- **Rischi chimici:** Evitare il contatto diretto con polveri e sostanze chimiche. Lavarsi le mani dopo l'uso.
- **Rischi di ferimento:** Non inserire le mani o gli oggetti nelle aree di movimento della pressa durante il funzionamento.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione della Pressa:

- Posizionare la pressa su una superficie piana e stabile.
- Fissare la pressa con viti adeguate per garantire stabilità.
- Assicurarsi che tutti i componenti siano montati correttamente e che non ci siano parti allentate.

### 2. Caricamento dei Componenti:

- Installare il dies di dimensionamento a lunghezza completa nel portadie.
- Aggiungere il dies di espansione per polvere e il dies di caricamento proiettili seguendo le istruzioni specifiche.
- Riempire il misuratore di polvere AutoDrum con la polvere da sparo desiderata.

### 3. Ricarica delle Munizioni:

- Inserire i bossoli nel piatto per bossoli.
- Attivare l'alimentatore di bossoli per caricare automaticamente i bossoli nella pressa.
- Seguire le istruzioni per caricare i proiettili e completare il processo di ricarica.

### 4. Controllo della Qualità:

- Controllare regolarmente le munizioni ricaricate per eventuali anomalie o difetti.
- Eseguire prove di funzionamento in un'area sicura prima di utilizzare le munizioni ricaricate.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire i materiali di scarto e le munizioni non utilizzate secondo le normative locali.
- Non gettare la polvere da sparo o i materiali chimici nei rifiuti domestici.
- Contattare il servizio di smaltimento rifiuti locali per informazioni su come smaltire in modo sicuro.

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

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare incidenti o problemi, si prega di contattare il produttore. Assicurarsi di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti disponibili.

Si ricorda di controllare regolarmente le informazioni sulle eventuali richieste di richiamo sul portale Safety Gate dell'Unione Europea. La sicurezza è una responsabilità condivisa e la segnalazione di prodotti non sicuri è fondamentale per proteggere tutti i consumatori.

# 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)