

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