

# BREECH LOCK PRO PROGRESSIVE PRESS - LEE PRECISION BREECH LOCK PRO PROGRESSIVE PRESS

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

Annunciamo un nuovo concetto di presse automatiche per ricarica. Una vera pressa progressiva a meno del costo di una premium a singolo stadio. Ordina un set di die Lee e una piastra di supporto, e avrai tutto il necessario per iniziare a ricaricare. Facile da usare senza regolazioni. Visualizza la guida rapida all'avvio e le istruzioni del prodotto. La costruzione modulare consente di avere tanta o poca automazione quanto desidera l'operatore senza regolazioni. Cambio cartucce in pochi secondi, inclusa la dimensione del primer senza regolazioni. Funzione di cambio rapido Breech Lock in tutte e quattro le posizioni senza regolazioni. Esclusivo posizionatore automatico di bossoli senza regolazioni. Smaltimento del primer attraverso il ram con tubo di smaltimento integrato conveniente. Include quattro bussole Breech Lock. Include bracci di priming grandi e piccoli. Include un manico a rullo ergonomico in legno. Altri fanno pagare quasi \$50.00 per questa caratteristica di comfort. Include chiavi esagonali per cambi di calibro con rack di stoccaggio integrato per gli strumenti. Altri fanno pagare quasi \$30.00 solo per gli strumenti e il rack di stoccaggio! L'utente deve effettuare la regolazione iniziale del die nelle bussole Breech Lock. Una volta impostato, il sistema Breech Lock consente un cambio istantaneo. È necessaria una piastra di supporto per utilizzare questa pressa, venduta separatamente.



## Caratteristiche

- Nome: [LEE PRECISION BREECH LOCK PRO PROGRESSIVE PRESS](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100032243
- N. fab.: 90900
- Peso della spedizione: 5.012kg
- Altezza di spedizione: 762mm
- Larghezza di spedizione: 241mm
- Lunghezza di spedizione: 279mm
- UPC: 734307909000

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# **Indice**

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo della BREECH LOCK PRO PROGRESSIVE PRESS
- Chi siamo

# Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo della BREECH LOCK PRO PROGRESSIVE PRESS

## Introduzione

Grazie per aver scelto la BREECH LOCK PRO PROGRESSIVE PRESS di Lee Precision. Questo prodotto è progettato per offrire un'esperienza di ricarica sicura e efficiente. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro della pressa.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Prima di utilizzare la pressa, assicurarsi di aver letto e compreso tutte le istruzioni fornite.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Utilizzare la pressa solo per gli scopi previsti, come indicato nel manuale.
- Controllare regolarmente la pressa per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare la pressa se ci sono parti danneggiate o mancanti.
- Seguire sempre le normative locali riguardanti la ricarica delle munizioni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso della pressa per proteggere gli occhi e le mani.
- Non superare le specifiche di carico raccomandate dal produttore.
- Evitare di indossare abbigliamento largo o gioielli che potrebbero impigliarsi nella pressa.
- Non lasciare mai la pressa incustodita durante l'uso.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.
- Non tentare di modificare o riparare la pressa senza l'assistenza di un professionista qualificato.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

- Posizionare la pressa su una superficie piana e stabile.
- Fissare la pressa utilizzando le viti fornite, assicurandosi che sia ben ancorata.
- Installare le bussole Breech Lock seguendo le istruzioni specifiche nel manuale di utilizzo.
- Assicurarsi che la piastra di supporto sia installata correttamente prima di utilizzare la pressa (venduta separatamente).

### Uso

- Effettuare la regolazione iniziale del die nelle bussole Breech Lock secondo le indicazioni fornite.
- Assicurarsi che il sistema Breech Lock sia impostato correttamente per un cambio istantaneo.
- Utilizzare il manico a rullo ergonomico in legno per un'operazione confortevole.
- Cambiare le cartucce in pochi secondi seguendo le istruzioni nel manuale.
- Smaltire il primer attraverso il ram utilizzando il tubo di smaltimento integrato.
- Non forzare mai la pressa oltre il suo limite di funzionamento.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e delle munizioni.
- Non gettare componenti della pressa nel normale rifiuto domestico.
- Smaltire le parti metalliche e plastiche secondo le linee guida per il riciclaggio.

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

Per ulteriori domande o chiarimenti sulla sicurezza del prodotto, si consiglia di contattare il supporto clienti di Lee Precision o visitare il sito web ufficiale per ulteriori informazioni.

## **Conclusione**

La BREECH LOCK PRO PROGRESSIVE PRESS è un'ottima scelta per gli appassionati di ricarica. Seguendo queste istruzioni di sicurezza, si contribuirà a garantire un'esperienza di ricarica sicura e soddisfacente.

# **Chi siamo**

## **Brownells Svizzera**

**Brownells Svizzera - Il più grande rivenditore di componenti e accessori per armi ed attrezzistica per armieri**

&nbsp;

&nbsp;

### **Note legali&nbsp;**

&nbsp;

#### **Informazioni sull'azienda:**

Brownells Switzerland SAGL  
Via al Motto 4  
6596 Gordola  
Svizzera

**Direttore generale:** Fabio Pura

#### **Indirizzo postale:**

Casella postale 91  
6598 Tenero  
Svizzera

#### **Contatti:**

E-mail: service@brownells.ch  
Sito web: [www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)  
Telefono: +41&nbsp;917 309 915

#### **Coordinate bancarie:**

Banca Raiffeisen Piano di Magadino  
IBAN: CH83 8080 8006 0502 2568 5  
BIC: RAIFCH22

#### **Identificativi aziendali:**

UID: CH-509.4.007.912-1  
IVA: CHE-110.603.904  
EHRA-ID: 742437

[www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)