

Kit Breech Lock Challenger - Kit per pressa Breech Lock Challenger

[Ricarica](#) > [Kit di ricarica](#)

Il kit Lee Precision Breech Lock Challenger presenta gli stessi componenti del Kit del 50° Anniversario, ma ha sostituito il Safety Prime con l'Auto Prime e un set di Supporti per Shell del Manuale di Primer. Questo kit è per coloro che preferiscono primare al di fuori della pressa. Include la nuova Pressa Breech Lock Challenger e un adattatore Breech Lock per cambi rapidi. Ottieni un sistema completo di gestione della polvere, con il più conveniente e ripetibile Perfect Powder Measure. Inoltre, la Lee Safety Scale e il Funnel per la polvere inclusi. Gli strumenti per la preparazione delle cartucce includono un Value Trim Case Trimmer che ti consente di rifilare direttamente sulla tua pressa di ricarica (ordina separatamente il Quick Trim Die specifico per la cartuccia) e un Cutter e Lock Stud per rifilare le tue cartucce a mano. Un Chamfer Tool incluso smussa l'interno e l'esterno dell'imboccatura della cartuccia e viene fornita una tubetto di Sizing Lube premium. Un piccolo e un grande strumento per la pulizia dei Primer Pocket completano il pacchetto di preparazione delle cartucce. Si prega di notare: la pressa Breech Lock Challenger è mostrata montata sulla Lee Bench Plate. Questo prodotto è venduto separatamente.



Caratteristiche

- Nome: [Kit per pressa Breech Lock Challenger](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100010147
- N. fab.: 90030
- Peso della spedizione: 4.627kg
- Altezza di spedizione: 165mm
- Larghezza di spedizione: 343mm
- Lunghezza di spedizione: 362mm
- UPC: 734307900304

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Istruzioni di Sicurezza per il KIT BREECH LOCK CHALLENGER
- Chi siamo

Istruzioni di Sicurezza per il KIT BREECH LOCK CHALLENGER

Introduzione

Grazie per aver acquistato il KIT BREECH LOCK CHALLENGER di LEE PRECISION. Questo manuale fornisce istruzioni di sicurezza e linee guida essenziali per garantire l'uso sicuro ed efficace del tuo kit di ricarica. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutti gli utenti di questo prodotto siano a conoscenza di queste istruzioni di sicurezza e le comprendano.
- Prioritizza sempre la sicurezza quando maneggi armi da fuoco e munizioni.
- Conserva tutti i componenti del kit di ricarica in un luogo sicuro e asciutto, fuori dalla portata dei bambini.
- Ispeziona tutti gli strumenti e i componenti per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare parti danneggiate.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la ricarica e le armi da fuoco.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre occhiali di sicurezza quando utilizzi la Pressa Breech Lock Challenger e altri strumenti.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e organizzata per prevenire incidenti.
- Non sovraccaricare la pressa o superare i limiti di carico raccomandati.
- Usa solo le matrici e gli accessori specificati con la Pressa Breech Lock Challenger.
- Assicurati che la pressa sia montata in modo sicuro su una superficie stabile prima dell'uso.
- Evita distrazioni durante la ricarica e non consentire a persone non autorizzate di avvicinarsi alla tua area di lavoro.
- Maneggia tutte le polveri e i primer con cautela, seguendo le istruzioni del produttore.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. Montaggio della Pressa:

- Fissa saldamente la Pressa Breech Lock Challenger a un banco da lavoro robusto o a un tavolo di ricarica utilizzando il materiale di montaggio fornito.
- Assicurati che la pressa sia a livello e non oscilli.

2. Installazione del Breech Lock QuickChange Bushing:

- Inserisci il Breech Lock quickchange bushing nella pressa.
- Assicurati che sia correttamente posizionato e bloccato in posizione.

3. Impostazione della Matrice:

- Seleziona la matrice appropriata per le tue esigenze di ricarica.
- Segui le istruzioni del produttore della matrice per l'installazione.

Uso

1. Caricamento della Polvere:

- Utilizza il Perfect Powder Measure per misurare con precisione la quantità desiderata di polvere.
- Controlla sempre due volte la carica di polvere prima di caricare.

2. Seating dei Proiettili:

- Posiziona un bossolo nella pressa e segui le istruzioni per il seating dei proiettili.
- Evita di applicare una forza eccessiva durante il seating dei proiettili per prevenire danni.

3. Priming:

- Utilizza lo strumento AutoPrime XR per inserire i primer.
- Assicurati che i primer siano maneggiati con attenzione per evitare accensioni accidentali.

4. Pulizia:

- Pulisci regolarmente tutti i componenti del kit per garantire prestazioni ottimali.
- Utilizza strumenti e solventi di pulizia appropriati come raccomandato dal produttore.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali polveri e primer inutilizzati o scaduti secondo le normative locali.
- Ricicla i materiali di imballaggio dove possibile.
- Non smaltire munizioni o componenti nei normali rifiuti domestici. Segui le linee guida locali per lo smaltimento dei rifiuti pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il KIT BREECH LOCK CHALLENGER, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il pacchetto del prodotto.

Seguendo queste istruzioni e linee guida di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura e piacevole con il KIT BREECH LOCK CHALLENGER. Grazie per aver scelto 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