

Kit alimentazione in linea per proiettili - Kit alimentazione proiettili inline 44CAL

[Ricarica](#) > [Presse per ricarica](#) > [Accessori per presse](#)

Misuratore di Polvere Auto-Drum Deluxe con nuovo adattatore girevole anodizzato rosso che offre un'area di presa più ampia per la regolazione nella tua press e solleva il misuratore di polvere per liberare i dies più alti, eliminando la necessità del riser. Costruzione completamente in acciaio con meccanismo di escapement a cuscinetto a sfera. Il ritorno positivo del portaball a molla garantisce un funzionamento affidabile. Proiettili rivestiti, in piombo, rivestiti di polvere e placcati in rame vengono alimentati in modo affidabile. Configurabile per lunghezze di proiettile lunghe e corte. Include una linguetta di supporto per il magazine a tubo multiplo opzionale. Funziona in qualsiasi press con filettatura standard 7/8-14. Ogni die è specifico per calibro, quindi non c'è nulla da cambiare o regolare. Regolazione facile: posiziona un bossolo nella tua press e avvita il die Inline finché non rilascia un proiettile più un mezzo giro, e questo è tutto. Riviste extra in stile gatling, è utile avere un'altra rivista pronta per il caricamento. Specifiche: Inline Bullet Feed Kit 35CAL. Per uso con 380 Auto, 9mm Luger a 357 Mag, intervallo di diametro proiettile .312 a .360. Inline Bullet Feed Kit 22 CAL. Per uso con 22 Hornet a 222 Rem Mag. Intervallo di diametro proiettile .220 a .225. Inline Bullet Feed Kit 45 CAL. Per uso con 45 ACP a 45 Colt, intervallo di diametro proiettile .435 a .460. Inline Bullet Feed Kit 30CAL. Per uso con 30 M1 a 30/06, intervallo di diametro proiettile .250 a .320. Inline Bullet Feed Kit 26CAL. Funziona con 6.5 Creedmoor e simili, diametro proiettile .250 a .277. Inline Bullet Feed Kit 24 CAL. Funziona con 6mm e 243 Winchester, diametro proiettile .238 a .245. Inline Bullet Feed Kit 40 CAL. Per uso con 40 S&W, intervallo di diametro proiettile .375 a .406. Inline Bullet Feed Kit 44 CAL. Per uso con 44 Magnum e 44 Special, intervallo di diametro proiettile .425 a .435.



Caratteristiche

- Nome: [Kit alimentazione proiettili inline 44CAL](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 430108725
- N. fab.: 92072
- Cartuccia: 44 Caliber
- Peso della spedizione: 0.346kg
- Altezza di spedizione: 48mm
- Larghezza di spedizione: 105mm
- Lunghezza di spedizione: 432mm
- UPC: 734307920722

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Alimentazione di Proiettili INLINE LEE PRECISION 44CAL](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Alimentazione di Proiettili INLINE LEE PRECISION 44CAL

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Alimentazione di Proiettili INLINE LEE PRECISION 44CAL. Questo prodotto è progettato per facilitare la ricarica di proiettili in modo sicuro e affidabile. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e prevenire incidenti.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Leggi tutte le istruzioni e le avvertenze prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di altri individui vulnerabili.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o presenta segni di usura.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla regolarmente gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo proiettili compatibili con il Kit di Alimentazione di Proiettili INLINE LEE PRECISION 44CAL.
- Non superare le specifiche di calibro indicate per il prodotto.
- Indossare sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben ventilata.
- Non utilizzare il kit in presenza di fiamme libere o fonti di calore.
- Non sovraccaricare il dispositivo e seguire le istruzioni di regolazione per evitare malfunzionamenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione della Pressa

- Assicurati che la tua pressa sia compatibile con il filettatura standard 7/814.
- Posiziona la pressa su una superficie stabile e sicura.

2. Installazione del Kit

- Rimuovi il die esistente dalla pressa.
- Avvita il die INLINE finché non è ben fissato.
- Posiziona un bossolo nella pressa.

3. Regolazione

- Regola il die INLINE fino a quando non rilascia un proiettile più un mezzo giro.
- Verifica che il proiettile venga alimentato correttamente.

4. Utilizzo

- Carica i proiettili nel portaball e assicurati che siano ben posizionati.
- Aziona la pressa per iniziare il processo di ricarica.
- Monitora il funzionamento per eventuali anomalie.

5. Manutenzione

- Controlla regolarmente il kit per segni di usura o danni.

- Pulisci il kit dopo ogni utilizzo per garantire un funzionamento ottimale.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento di prodotti di ricarica e materiali pericolosi.
- Contatta il tuo comune per informazioni sui centri di raccolta per rifiuti speciali.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o domande riguardanti la sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace del Kit di Alimentazione di Proiettili INLINE LEE PRECISION 44CAL.

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