

Kit alimentazione in linea per proiettili - Kit di alimentazione proiettili in linea 26 cal

[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 di alimentazione proiettili in linea 26 cal](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 430108722
- N. fab.: 92012
- Cartuccia: -
- Peso della spedizione: 0.428kg
- Altezza di spedizione: 48mm
- Larghezza di spedizione: 105mm
- Lunghezza di spedizione: 432mm
- UPC: 734307920128

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Alimentazione dei Proiettili INLINE LEE PRECISION 26CAL](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Alimentazione dei Proiettili INLINE LEE PRECISION 26CAL

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Alimentazione dei Proiettili INLINE LEE PRECISION 26CAL. Questo prodotto è progettato per migliorare l'efficienza e la precisione nella ricarica delle munizioni. È fondamentale seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e corretto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Utilizza il prodotto solo per gli scopi previsti, come indicato nel manuale.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso.
- Non utilizzare il prodotto in presenza di sostanze infiammabili o in ambienti non ventilati.
- Verifica regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare se danneggiato.

Precauzioni Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo i proiettili raccomandati per il Kit di Alimentazione dei Proiettili INLINE 26CAL, con un diametro compreso tra .250 e .277.
- Assicurati che la press utilizzata sia compatibile e in buone condizioni.
- Evita di sovraccaricare la press; segui sempre le raccomandazioni del produttore.
- Non tentare di modificare il prodotto o utilizzare accessori non autorizzati.
- Se si verifica un malfunzionamento, interrompi immediatamente l'uso e contatta un professionista.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che la press sia pulita e priva di residui di polvere.
- Controlla che tutti i componenti del kit siano presenti e in buone condizioni.

2. Installazione:

- Posiziona il die INLINE nella press con filettatura standard 7/814.
- Fissa il die ruotandolo in senso orario fino a che non è ben saldo.
- Regola il die in modo che rilasci un proiettile con un mezzo giro di rotazione.

3. Utilizzo:

- Inserisci un bossolo nella press.
- Attiva la press per alimentare il proiettile nel bossolo.
- Assicurati che il proiettile venga alimentato correttamente prima di procedere con la ricarica.

4. Manutenzione:

- Pulisci regolarmente il die e la press per evitare accumuli di polvere e detriti.
- Controlla il meccanismo di escapement a cuscinetto a sfera per eventuali segni di usura.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e dei componenti del prodotto.
- Non gettare il prodotto o i suoi componenti nell'ambiente. Rivolgiti a un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori domande o chiarimenti riguardanti la sicurezza del prodotto, consulta il sito web ufficiale del produttore o contatta il servizio clienti.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un utilizzo sicuro e efficace del Kit di Alimentazione dei Proiettili INLINE LEE PRECISION 26CAL. La tua sicurezza è la nostra priorità.

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