

Kit alimentazione in linea per proiettili - Kit alimentazione proiettili in linea 22CAL

[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 in linea 22CAL](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 430108719
- N. fab.: 92010
- Cartuccia: 22 Calibro (.223-.224)
- Peso della spedizione: 0.44kg
- Altezza di spedizione: 48mm
- Larghezza di spedizione: 105mm
- Lunghezza di spedizione: 432mm
- UPC: 734307920104

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Inline Bullet Feed Kit LEE PRECISION 22CAL](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per l'Inline Bullet Feed Kit LEE PRECISION 22CAL

Introduzione

Grazie per aver scelto l'Inline Bullet Feed Kit LEE PRECISION 22CAL. Questa guida fornisce informazioni importanti sulla sicurezza, sull'installazione e sull'uso del prodotto. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare il kit per garantire un funzionamento sicuro e corretto.

Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Il prodotto è progettato per l'uso con presse di ricarica compatibili. Assicurarsi che la pressa utilizzata soddisfi le specifiche richieste.
- Conservare il kit in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controllare regolarmente il kit per segni di usura o danni. Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore relative alla ricarica e all'uso delle munizioni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossare sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso del kit per proteggere gli occhi e le mani da polveri e schegge.
- Non superare le specifiche di calibro indicate per il kit. Utilizzare solo proiettili e bossoli compatibili.
- Non tentare di modificare o riparare il kit. Rivolgersi a un professionista qualificato per eventuali riparazioni.
- Non lasciare mai il kit incustodito durante l'uso. Assicurarsi di avere sempre il controllo della pressa.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Kit

- Posizionare il kit sulla pressa con filettatura standard 7/814.
- Assicurarsi che il kit sia saldamente fissato prima di procedere.

2. Utilizzo del Kit

- Inserire un bossolo nella pressa.
- Avvitare il die Inline finché non rilascia un proiettile più un mezzo giro.
- Controllare il corretto funzionamento del kit prima di procedere con la ricarica.
- Utilizzare riviste extra in stile gatling per facilitare il caricamento.

3. Regolazione

- Il kit è configurabile per lunghezze di proiettile lunghe e corte. Seguire le istruzioni specifiche per il calibro in uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il kit e i suoi componenti in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti pericolosi.
- Non gettare il kit nell'ambiente. Consultare le autorità locali per informazioni sullo smaltimento corretto.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, contattare il punto di contatto europeo fornito con il prodotto. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per facilitare la comunicazione.

Conclusione

L'Inline Bullet Feed Kit LEE PRECISION 22CAL è progettato per migliorare l'efficienza della ricarica delle munizioni. Seguendo queste linee guida di sicurezza, è possibile utilizzare il prodotto in modo sicuro e responsabile. Assicurarsi di rimanere informati su eventuali aggiornamenti o richiami tramite il sistema Safety Gate dell'UE.

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