

Kit per inserimento automatico dei primer - Kit per innescaggio automatico

[Ricarica](#) > [Shellholders & Shellplates](#)

Il kit di attrezzatura per la priming automatica include: L'Auto-Prime e una bella scatola di stoccaggio moldata. Il nuovo Auto-Prime include: assemblaggi di priming piccoli e grandi, e un vassoio pieghevole. Contiene tutto, compreso un set completo di supporti per bossoli. Questo kit viene fornito con 8 dei supporti per bossoli più popolari, funziona con oltre 130 diversi tipi di cartucce. 1, 2, 3, 4, 5, 11, 12, 19. Tiene un ulteriore 10 supporti per bossoli. Questo kit è un modo conveniente per tenere il tuo attrezzo e i supporti per bossoli tutti in un unico posto. Si prega di notare: Lee Precision ha testato l'attrezzo attivando intenzionalmente una varietà di marche e tipi di inneschi. I test di Lee hanno dimostrato che indossare occhiali di sicurezza e protezione per l'udito previene gravi infortuni. Tuttavia, tutti i tipi di INNESCHI GRANDI DELLA MARCA FEDERAL hanno frequentemente causato l'esplosione dell'intero vassoio con sufficiente forza da provocare gravi e dolorosi infortuni. Questi inneschi devono essere alimentati singolarmente, vedere il passo 7 delle istruzioni del prodotto, opzione di priming singolo.



Caratteristiche

- Nome: [Kit per innescaggio automatico](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 430108751
- N. fab.: 90215
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 40mm
- Larghezza di spedizione: 162mm
- Lunghezza di spedizione: 108mm
- UPC: 734307902155

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Attrezzatura per la Priming Automatica Lee Precision](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit di Attrezzatura per la Priming Automatica Lee Precision

Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit di Attrezzatura per la Priming Automatica Lee Precision. Questo prodotto è progettato per facilitare la priming delle cartucce in modo sicuro ed efficiente. È importante seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e prevenire incidenti.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Tenere il kit lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Indossare sempre occhiali di sicurezza e protezione per l'udito durante l'uso.
- Non utilizzare il kit se si notano segni di danni o usura.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- In caso di incidenti, contattare immediatamente le autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo inneschi e materiali compatibili con il kit.
- Non sovraccaricare il vassoio di priming; seguire le indicazioni per il caricamento corretto.
- Non tentare di forzare il funzionamento del kit se si verifica un inceppamento.
- Non utilizzare inneschi grandi della marca Federal in modo collettivo; alimentarli singolarmente per evitare esplosioni.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia ben illuminata e priva di ostacoli.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Scegliere un'area ben ventilata e priva di materiali infiammabili.
- Assicurarsi che la superficie di lavoro sia stabile e piana.

2. Assemblaggio del Kit

- Aprire la scatola di stoccaggio e rimuovere tutti i componenti.
- Seguire le istruzioni incluse per assemblare il vassoio pieghevole e gli assemblaggi di priming.

3. Utilizzo del Kit

- Selezionare il supporto per bossoli corretto in base al tipo di cartuccia.
- Posizionare il bossolo nel supporto e assicurarsi che sia ben fissato.
- Caricare l'innesto singolarmente nel vassoio di priming.
- Seguire le istruzioni specifiche per la priming, evitando di forzare il meccanismo.

4. Manutenzione

- Pulire il kit dopo ogni utilizzo per rimuovere polvere e residui.
- Controllare regolarmente i componenti per eventuali segni di usura o danni.

Istruzioni per il Recupero e Smaltimento

- Non gettare il kit o i suoi componenti nell'ambiente.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei materiali di rifiuto.
- Contattare le autorità locali per informazioni su come smaltire in modo sicuro i materiali pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza, consultare il sito web del produttore o contattare l'assistenza clienti.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile utilizzare il Kit di Attrezzatura per la Priming Automatica Lee Precision in modo sicuro ed efficace. La sicurezza è una priorità, quindi assicurati di essere sempre informato e preparato.

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