

CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 30-06 SPRINGFIELD BULLET SEATING DIE

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Dies per carabina](#)

Il seater per proiettili di tipo camera Wilson è un favorito tra i tiratori benchrest. Un seater per proiettili di tipo camera controlla in modo positivo sia l'allineamento del proiettile che quello del bossolo. Il bossolo e il proiettile sono completamente trattenuti dalla matrice prima che il proiettile venga spinto direttamente nel bossolo da un gambo di alloggiamento a stretto contatto. Questo tipo di seater per proiettili funziona in modo più preciso rispetto a una matrice convenzionale da 7/8 pollici a 14 per il caricamento dei proiettili. Questo è uno dei seater per proiettili più precisi mai realizzati!



Caratteristiche

- Nome: [L.E. WILSON 30-06 SPRINGFIELD BULLET SEATING DIE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749006077
- N. fab.: BS30-060
- Cartuccia: 30-06 Springfield
- Matrice tipo: Bullet Seating Dies
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 41mm
- Larghezza di spedizione: 46mm
- Lunghezza di spedizione: 150mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LA MATRICE PER PROIETTILI DI TIPO CAMERA L.E. WILSON 3006 SPRINGFIELD](#)
- [Chi siamo](#)

ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LA MATRICE PER PROIETTILI DI TIPO CAMERA L.E. WILSON 3006 SPRINGFIELD

Introduzione

Grazie per aver scelto la matrice per proiettili di tipo camera L.E. Wilson per le tue esigenze di ricarica. Questo prodotto è progettato per la precisione e l'accuratezza nel posizionamento dei proiettili. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- Assicurati che la matrice sia compatibile con la tua specifica cartuccia e attrezzatura di ricarica.
- Conserva la matrice in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Controlla regolarmente la matrice per usura e danni. Non utilizzare se danneggiata.
- Fai attenzione all'ambiente circostante quando usi l'attrezzatura di ricarica per evitare incidenti.
- Indossa sempre un'adeguata attrezzatura di sicurezza, come occhiali protettivi e guanti, quando maneggi munizioni e componenti per la ricarica.

Precauzioni Specifiche per l'Uso

- Assicurati di utilizzare la matrice in un'area ben ventilata per evitare di inalare sostanze potenzialmente dannose.
- Non superare le specifiche di carico raccomandate per le tue cartucce.
- Tieni tutti i componenti di ricarica, compresi polveri e inneschi, conservati in modo sicuro e fuori dalla portata dei bambini.
- Evita distrazioni durante la ricarica per mantenere la concentrazione e la precisione.
- Non puntare mai la matrice verso te stesso o verso altri durante l'uso.
- Se noti comportamenti insoliti dall'attrezzatura di ricarica, interrompi immediatamente l'uso e consulta un tecnico qualificato.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurati che la pressa per la ricarica sia montata in modo sicuro e stabile.
- Pulisci la matrice e le filettature della pressa prima dell'installazione.
- Avvita la matrice per il posizionamento del proiettile nella pressa fino a quando non è ben serrata, ma non stringere eccessivamente.
- Regola la matrice alla profondità di posizionamento desiderata utilizzando il gambo di posizionamento.

2. Uso:

- Prepara il tuo bossolo assicurandoti che sia pulito e privo di ostruzioni.
- Inserisci il proiettile nell'apertura del bossolo.
- Posiziona il bossolo nella matrice e abbassa la maniglia della pressa per posizionare il proiettile.
- Controlla la profondità di posizionamento utilizzando un calibro per assicurarti che soddisfi le tue specifiche.
- Ripeti il processo per ogni bossolo, mantenendo coerenza nella tecnica.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali componenti danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non gettare la matrice nei rifiuti domestici normali.
- Controlla con le autorità locali per la gestione dei rifiuti per metodi di smaltimento appropriati per i componenti di ricarica.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi richiesta di sicurezza o supporto riguardante la matrice per proiettili di tipo camera L.E. Wilson, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il tuo prodotto.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un processo di ricarica sicuro ed efficiente con la matrice per proiettili di tipo camera L.E. Wilson. Dai sempre priorità alla sicurezza e rimani informato sulle migliori pratiche nella ricarica. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida.

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 **

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“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