

CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 300 AAC BLACKOUT 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 300 AAC BLACKOUT BULLET SEATING DIE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749058050
- N. fab.: BS-3AAC
- Cartuccia: 300 AAC Blackout
- Matrice tipo: Bullet Seating Die
- Peso della spedizione: 0.249kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 48mm
- Lunghezza di spedizione: 150mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 300 AAC BLACKOUT BULLET SEATING DIE Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON

300 AAC BLACKOUT BULLET SEATING DIE Guida alle Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto il Seater per proiettili di tipo camera L.E. Wilson per le tue esigenze di ricarica. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il seater per proiettili per ridurre al minimo i rischi e migliorare la tua esperienza di ricarica.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre di utilizzare il prodotto in un'area ben ventilata per evitare di inalare polvere o detriti.
- Tieni il seater per proiettili fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Utilizza il prodotto solo per lo scopo previsto come descritto in questa guida.
- Ispeziona regolarmente il seater per proiettili per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Conserva il seater per proiettili in un luogo asciutto per prevenire ruggine e deterioramento.
- Segui le leggi e i regolamenti locali riguardanti la ricarica e la gestione delle munizioni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che il seater per proiettili sia compatibile con la cartuccia 300 AAC Blackout prima dell'uso.
- Indossa sempre occhiali di sicurezza appropriati quando utilizzi il seater per proiettili per proteggere gli occhi da potenziali detriti.
- Usa guanti per proteggere le mani da bordi affilati o da eventuali contaminanti.
- Non superare la profondità di seduta del proiettile raccomandata dal produttore.
- Evita di utilizzare una forza eccessiva durante la seduta dei proiettili per prevenire danni alla matrice o alla cartuccia.
- Non tentare di modificare il seater per proiettili o i suoi componenti in alcun modo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

Installazione

1. Assicurati che la pressa per ricarica sia montata in modo sicuro e stabile.
2. Pulisci il seater per proiettili per rimuovere eventuali oli o detriti di fabbricazione.
3. Inserisci la matrice del seater per proiettili nella pressa per ricarica secondo le istruzioni del produttore, assicurandoti che sia serrata saldamente.

Uso

1. **Preparazione:** Assicurati di avere tutti i componenti necessari pronti, inclusi i bossoli delle cartucce, i proiettili e la polvere.
2. **Inserimento del Bossolo:** Posiziona il bossolo della cartuccia preparato nel supporto del bossolo della pressa per ricarica.
3. **Posizionamento del Proiettile:** Posiziona il proiettile sopra il bossolo della cartuccia, assicurandoti che sia centrato.
4. **Seduta del Proiettile:**
 - Abbassa lentamente il pistone della pressa per ricarica per inserire il proiettile nel bossolo.
 - Usa un movimento costante e controllato per garantire una seduta accurata.
 - Controlla la profondità di seduta dopo ogni proiettile per garantire la conformità alle specifiche.
5. **Ispezione Finale:** Dopo la seduta, ispeziona la cartuccia completata per garantire un allineamento e una profondità di seduta corretti.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali componenti danneggiati o usurati del seater per proiettili in conformità con le normative locali.
- Ricicla le parti metalliche dove possibile; consulta i centri di riciclaggio locali per le linee guida.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti l'uso o la sicurezza del tuo Seater per proiettili di tipo camera L.E. Wilson, ti preghiamo di consultare il tuo rivenditore o il sito web del produttore per ulteriori risorse e assistenza.

Seguendo queste istruzioni e linee guida di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con il Seater per proiettili di tipo camera L.E. Wilson. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e per aver scelto il nostro prodotto.

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

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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