

CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 6.5MM PRC 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 6.5MM PRC BULLET SEATING DIE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749018719
- N. fab.: BS65-PRC
- Cartuccia: 6.5 PRC
- Matrice tipo: Bullet Seating Die
- Peso della spedizione: 0.411kg
- Altezza di spedizione: 44mm
- Larghezza di spedizione: 44mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo della Matrice Seater per Proiettili di Tipo Camera L.E. Wilson 6.5mm PRC](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per l'Utilizzo della Matrice Seater per Proiettili di Tipo Camera L.E. Wilson 6.5mm PRC

Introduzione

La matrice seater per proiettili di tipo camera L.E. Wilson 6.5mm PRC è progettata per garantire un caricamento preciso dei proiettili. Tuttavia, è fondamentale seguire alcune linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto. Questo manuale fornisce istruzioni dettagliate e informazioni di sicurezza per l'uso della matrice.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Non utilizzare la matrice seater per proiettili per scopi diversi da quelli previsti.
- Conserva la matrice in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Controlla regolarmente la matrice per segni di usura o danni. Non utilizzare una matrice danneggiata.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Allineamento del Proiettile e Bossolo:** Assicurati che il proiettile e il bossolo siano correttamente allineati prima di iniziare il processo di caricamento.
- **Controllo della Pressione:** Non esercitare una pressione eccessiva durante il caricamento per evitare di danneggiare la matrice o il proiettile.
- **Manutenzione:** Pulisci regolarmente la matrice per rimuovere polvere e detriti. Utilizza un panno morbido per la pulizia.
- **Ambiente di Lavoro:** Lavora in un'area ben ventilata e priva di fonti di ignizione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Monta la matrice seater su un banco di lavoro stabile e sicuro.
- Assicurati che sia ben fissata e che non ci siano movimenti durante l'uso.

2. Caricamento:

- Inserisci il bossolo nella matrice seater.
- Posiziona il proiettile nel gambo di alloggiamento a stretto contatto.
- Spingi delicatamente il proiettile nel bossolo fino a quando non è completamente inserito.
- Controlla l'allineamento e la profondità del proiettile.

3. Verifica Finale:

- Dopo il caricamento, verifica che il proiettile sia correttamente posizionato e che non ci siano segni di danneggiamento.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le leggi locali riguardo lo smaltimento dei materiali di rifiuto.
- Non gettare la matrice o i componenti in un normale cestino. Contatta i centri di raccolta rifiuti specializzati per il corretto smaltimento.
- Se la matrice è danneggiata, considera di contattare il produttore per ulteriori istruzioni sullo smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o problemi relativi alla matrice seater per proiettili, è importante contattare il produttore o un rivenditore autorizzato per ricevere assistenza. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti quando richiedi supporto.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza garantirà un utilizzo sicuro e corretto della matrice seater per proiettili L.E. Wilson 6.5mm PRC. La sicurezza è una priorità; pertanto, è fondamentale rispettare tutte le linee guida e le precauzioni per evitare incidenti e garantire la massima precisione nel caricamento dei proiettili.

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