

Matrici di seduta proiettile tipo camera - Matrice di inserimento proiettile 6.5X55MM SWEDE

[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: [Matrice di inserimento proiettile 6.5X55MM SWEDE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749006078
- N. fab.: BS65-55N
- Cartuccia: 6.5 x 55 mm Swedish Mauser
- Matrice tipo: Bullet Seating Dies
- Peso della spedizione: 0.431kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 46mm
- Lunghezza di spedizione: 150mm
- UPC: 815145021700

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 6.5X55MM SWEDE BULLET SEATING DIE Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 6.5X55MM SWEDE BULLET SEATING DIE Guida alle Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto il CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 6.5X55MM SWEDE BULLET SEATING DIE. Questo prodotto è progettato per la precisione nel caricamento dei proiettili ed è molto apprezzato dai tiratori benchrest per la sua accuratezza e affidabilità. Per garantire la tua sicurezza e un uso efficace di questo prodotto, ti preghiamo di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che la matrice per il caricamento dei proiettili venga utilizzata in conformità con le istruzioni del produttore.
- Tieni la matrice e tutti i componenti di ricarica fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Controlla regolarmente la matrice per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Assicurati di utilizzare la matrice con cartucce compatibili come specificato nella descrizione del prodotto.
- Utilizza adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), come occhiali di sicurezza e guanti, quando maneggi materiali di ricarica.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati di trovarsi in un luogo sicuro quando utilizzi la matrice.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

• Identificazione dei Rischi:

- Rischio di infortuni derivanti da un uso improprio della matrice.
- Potenziale per incidenti se utilizzata con cartucce incompatibili.
- Rischio di danneggiamento della matrice se non mantenuta correttamente.

• Istruzioni per Evitare i Rischi:

- Maneggia sempre la matrice con cura e segui attentamente le istruzioni di installazione.
- Non forzare il proiettile nella cartuccia; assicurati di avere un corretto allineamento prima di procedere al caricamento.
- Evita distrazioni mentre utilizzi la matrice per mantenere la concentrazione sul compito.
- Non utilizzare la matrice se sei affaticato o sotto l'influenza di sostanze che compromettono il tuo giudizio.

• Avvertenze Relative all'Età:

- Questo prodotto è destinato all'uso da parte di individui di almeno 18 anni.
- Assicurati che i minori siano supervisionati se sono presenti durante l'uso di questo prodotto.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

• Installazione:

1. Assicurati che la pressa di ricarica sia montata in modo sicuro e stabile.
2. Inserisci la matrice di caricamento proiettili nella pressa di ricarica secondo le istruzioni del

produttore.

3. Serrare la matrice in modo sicuro per prevenire movimenti durante l'operazione.

- **Uso:**

1. Prepara il tuo bossolo e il proiettile secondo le pratiche standard di ricarica.
2. Posiziona il bossolo nella matrice, assicurandoti di avere un corretto allineamento.
3. Utilizza il gambo di alloggiamento a stretto contatto per spingere il proiettile direttamente nel bossolo.
4. Controlla la profondità e l'allineamento del caricamento dopo ogni operazione.
5. Ripeti il processo per ulteriori cartucce, assicurandoti di mantenere una tecnica coerente per la massima accuratezza.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali materiali di ricarica non utilizzati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non gettare la matrice o alcun componente nei rifiuti domestici normali.
- Contatta l'autorità locale per la gestione dei rifiuti per indicazioni sui metodi di smaltimento sicuri.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o supporto riguardante l'uso di questo prodotto, ti invitiamo a consultare le informazioni di contatto del produttore fornite con il tuo acquisto. È importante avere accesso a assistenza per eventuali domande o preoccupazioni che potresti avere.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni e linee guida di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace mentre utilizzi il CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 6.5X55MM SWEDE BULLET SEATING DIE. Ricorda sempre di dare priorità alla sicurezza e alla conformità con le normative applicabili per godere appieno dei benefici di questo strumento di precisione.

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