

Matrici di seduta proiettile tipo camera - Matrice di seduta per proiettile 25-06 REMINGTON

[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 seduta per proiettile 25-06 REMINGTON](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749005992
- N. fab.: BS25060
- Cartuccia: 25-06 Remington
- Matrice tipo: Bullet Seating Dies
- Peso della spedizione: 0.454kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 46mm
- Lunghezza di spedizione: 147mm
- UPC: 815145021274

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 2506
REMINGTON BULLET SEATING DIE
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 2506 REMINGTON BULLET SEATING DIE

Introduzione

Grazie per aver scelto il CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 2506 REMINGTON BULLET SEATING DIE. Questo prodotto è progettato per un posizionamento preciso dei proiettili ed è molto apprezzato dai tiratori benchrest. Per garantire un uso sicuro e corretto di questo prodotto, si prega di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre la matrice con cura per evitare infortuni.
- Tenere la matrice fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Utilizzare la matrice solo per lo scopo previsto.
- Ispezionare regolarmente la matrice per segni di usura o danni.
- Se si notano difetti, interrompere immediatamente l'uso e cercare assistenza.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le munizioni e l'attrezzatura per il ricaricamento.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Assicurarsi di indossare adeguati dispositivi di protezione personale, come occhiali di sicurezza, quando si utilizza la matrice.
- Evitare di indossare abbigliamento o gioielli larghi che potrebbero impigliarsi nell'attrezzatura.
- Lavorare in un'area ben ventilata per ridurre al minimo l'esposizione a fumi o polveri potenziali.
- Non superare la profondità di seduta o i limiti di pressione raccomandati dal produttore.
- Mantenere sempre l'area di lavoro pulita e organizzata per prevenire incidenti.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante ed evitare distrazioni durante l'uso della matrice.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che la pressa per il ricaricamento sia montata in modo sicuro e stabile.
- Rimuovere la matrice dalla confezione e ispezionare eventuali danni.
- Avvitare la matrice nella pressa per il ricaricamento secondo le istruzioni del produttore.
- Serrare la matrice in modo sicuro, ma non eccessivamente.

2. Uso:

- Preparare il bossolo e il proiettile secondo le pratiche standard di ricaricamento.
- Inserire il bossolo nella matrice, assicurandosi che sia correttamente allineato.
- Utilizzare il gambo di alloggiamento a stretto contatto per spingere il proiettile nel bossolo.
- Monitorare attentamente la profondità di seduta per garantire accuratezza.
- Dopo l'uso, pulire la matrice per rimuovere eventuali residui o detriti.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali componenti non utilizzati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non gettare la matrice o parti di essa nei rifiuti domestici normali.
- Contattare le strutture di riciclaggio locali per i metodi di smaltimento appropriati.

- Assicurarsi che eventuali materiali pericolosi siano smaltiti in modo sicuro e responsabile.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante il CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 2506 REMINGTON BULLET SEATING DIE, si prega di contattare il produttore o il punto di acquisto per assistenza. Assicurarsi sempre di seguire le linee guida e le raccomandazioni di sicurezza più aggiornate.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza di ricaricamento sicura ed efficace con la vostra matrice di posizionamento proiettili. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti misure di sicurezza.

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