

# Matrici di seduta proiettile tipo camera - Dado di seduta per proiettile 260 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: [Dado di seduta per proiettile 260 REMINGTON](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749006033
- N. fab.: BS26-REM
- Cartuccia: 260 Remington
- Matrice tipo: Bullet Seating Dies
- Peso della spedizione: 0.408kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 46mm
- Lunghezza di spedizione: 150mm
- UPC: 815145021328

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 260 REMINGTON BULLET SEATING DIE](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 260 REMINGTON BULLET SEATING DIE

## Introduzione

Grazie per aver scelto il CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 260 REMINGTON BULLET SEATING DIE. Questo prodotto è progettato per un'accurata seduta dei proiettili ed è molto apprezzato dai tiratori benchrest per la sua precisione. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto, si prega di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza riportate in questa guida.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Sicurezza del Prodotto:** Questo prodotto è progettato per soddisfare gli standard di sicurezza dell'UE. Assicurarsi di maneggiarlo e utilizzarlo correttamente per evitare rischi associati al ricaricamento delle munizioni.
- Richiami Potenziati:** Rimanere informati su eventuali richiami di prodotto o avvisi di sicurezza. Controllare regolarmente la piattaforma EU Safety Gate per aggiornamenti.
- Acquisto Online:** Se acquistato online, assicurarsi che il venditore rispetti i requisiti di sicurezza equivalenti a quelli dei negozi fisici.
- Focus Speciale sui Consumatori:** Questo prodotto non è destinato all'uso da parte dei bambini. Tenere fuori dalla portata dei minori.
- Punto di Contatto dell'UE:** Per eventuali domande sulla sicurezza, fare riferimento al punto di contatto dell'UE designato associato a questo prodotto.
- Allerta Rapida:** Essere a conoscenza delle allerta rapide riguardanti prodotti non sicuri attraverso il sistema Safety Gate.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Leggere il Manuale:** Leggere sempre il manuale dell'utente prima di utilizzare il die per la seduta dei proiettili.
- Dispositivi di Protezione Personale (DPI):** Indossare occhiali protettivi e guanti quando si utilizza questo prodotto per proteggersi da potenziali pericoli.
- Area di Lavoro:** Utilizzare il prodotto in un'area ben ventilata, priva di distrazioni e pericoli.
- Ispezionare il Prodotto:** Prima dell'uso, ispezionare il seater per proiettili e i suoi componenti per eventuali segni di danni o usura.
- Maneggiamento Adeguato:** Maneggiare il die con cura per evitare infortuni. Non forzare i componenti insieme.
- Evitare il Sovraccarico:** Non superare i limiti raccomandati per le specifiche di proiettile e bossolo.
- Tenere Lontano da Fonti di Calore:** Conservare il prodotto lontano da fonti di calore e fiamme libere.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurarsi che la pressa per ricarica sia montata saldamente.
- Inserire il die per la seduta dei proiettili nella pressa seguendo le istruzioni del produttore.
- Fissare il die in modo sicuro, ma evitare di stringere eccessivamente.

### 2. Uso:

- Preparare i bossoli e i proiettili secondo le pratiche standard di ricarica.

- Inserire il bossolo nel die, assicurandosi di avere un allineamento corretto.
- Utilizzare il gambo di seduta a stretto contatto per spingere il proiettile dritto nel bossolo.
- Controllare la profondità di seduta del proiettile dopo ogni operazione.
- Se sono necessari aggiustamenti, effettuarli gradualmente e con cautela.

### **3. Cura PostUso:**

- Pulire il die dopo l'uso per prevenire l'accumulo di residui.
- Conservare il die in un luogo asciutto e fresco per mantenerne le condizioni.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali componenti danneggiati o inutilizzabili in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei normali rifiuti domestici. Controllare le strutture designate per il riciclaggio o lo smaltimento di rifiuti pericolosi.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 260 REMINGTON BULLET SEATING DIE, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto appropriate fornite dal rivenditore o dal produttore.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace. Grazie per l'attenzione alla sicurezza e alla conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE.

# 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](http://www.brownells.it)