

# Matrici di seduta proiettile tipo camera - Matrice di seduta per proiettile 6x47mm Lapua

[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 6x47mm Lapua](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749006073
- N. fab.: BS60-47L
- Cartuccia: 6 x 47 Lapua
- Matrice tipo: Bullet Seating Dies
- Peso della spedizione: 0.386kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 46mm
- Lunghezza di spedizione: 150mm
- UPC: 815145021816

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER IL SEAT PER PROIETTILI DI TIPO CAMERA L.E. WILSON 6X47MM LAPUA](#)
- [Chi siamo](#)

# ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER IL SEAT PER PROIETTILI DI TIPO CAMERA L.E. WILSON 6X47MM LAPUA

## Introduzione

Grazie per aver scelto il SEAT PER PROIETTILI DI TIPO CAMERA L.E. WILSON 6X47MM LAPUA. Questo prodotto è progettato per un preciso caricamento dei proiettili, principalmente per i tiratori benchrest. 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

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo da persone che hanno conoscenze in merito al ricaricamento e alle armi da fuoco.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, durante l'uso di questo prodotto.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e priva di distrazioni per evitare incidenti.
- Conservare il prodotto in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente il prodotto per usura e danni. Non utilizzare se danneggiato.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Utilizzare il die solo con cartucce compatibili. Questo prodotto è specificamente progettato per cartucce 6 x 47 Lapua.
- Assicurarsi che il die per il caricamento dei proiettili sia installato correttamente e fissato saldamente alla pressa di ricarica prima dell'uso.
- Non superare i limiti di carico raccomandati per proiettili e cartucce.
- Evitare di posizionare le mani o qualsiasi parte del corpo vicino al die durante l'operazione per prevenire infortuni.
- Essere consapevoli del potenziale di sparo accidentale. Seguire sempre le regole fondamentali di sicurezza delle armi da fuoco.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Rimuovere il die per il caricamento dei proiettili dalla sua confezione.
- Pulire il die e la pressa di ricarica con un solvente adatto per rimuovere eventuali detriti o oli.
- Attaccare saldamente il die alla pressa di ricarica avvitandolo nel luogo di montaggio appropriato.
- Regolare il die all'altezza desiderata, assicurandosi che sia fissato saldamente.

### 2. Uso:

- Preparare il bossolo della cartuccia assicurandosi che sia pulito e privo di ostruzioni.
- Inserire un proiettile nella bocca del bossolo, allineandolo con il die.
- Utilizzare il gambo di alloggiamento a stretto contatto del die per spingere il proiettile dritto nel bossolo fino a raggiungere la profondità di caricamento desiderata.
- Ispezionare la cartuccia completata per verificare il corretto caricamento e allineamento prima dell'uso.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali componenti danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non gettare il prodotto nei rifiuti domestici normali. Invece, contattare la propria struttura di gestione dei rifiuti locale per i metodi di smaltimento appropriati.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti l'uso sicuro di questo prodotto, si prega di consultare il sito web del produttore o contattare il loro supporto clienti per assistenza.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con il SEAT PER PROIETTILI DI TIPO CAMERA L.E. WILSON 6X47MM LAPUA. Dare sempre priorità alla sicurezza e alla corretta manipolazione dell'attrezzatura di ricarica.

# 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)