

# CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 6MM BR 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 6MM BR BULLET SEATING DIE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749006085
- N. fab.: BS60-BR
- Cartuccia: 6 mm BR
- Matrice tipo: Bullet Seating Dies
- Peso della spedizione: 0.408kg
- Altezza di spedizione: 41mm
- Larghezza di spedizione: 46mm
- Lunghezza di spedizione: 147mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# **Indice**

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 6MM BR BULLET SEATING DIE
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 6MM BR BULLET SEATING DIE

## Introduzione

Grazie per aver scelto il CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 6MM BR BULLET SEATING DIE. Questo prodotto è progettato per una precisa seduta dei proiettili ed è apprezzato dai tiratori benchrest per la sua accuratezza. Per garantire un uso sicuro e la conformità con le normative dell'UE, si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutti gli utenti siano a conoscenza del funzionamento delle matrici per la seduta dei proiettili.
- Indossa sempre l'adeguata attrezzatura di sicurezza, incluso occhiali protettivi e guanti, quando maneggi attrezzature di ricarica.
- Tieni la matrice e tutta l'attrezzatura correlata fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Conserva la matrice in un luogo asciutto e sicuro quando non è in uso per prevenire danni e accessi non autorizzati.
- Controlla regolarmente la matrice per usura o danni prima dell'uso per garantire un funzionamento sicuro.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza la matrice solo per il suo scopo previsto: seduta dei proiettili nelle cartucce 6mm BR.
- Evita di utilizzare una forza eccessiva durante la seduta dei proiettili; ciò può portare a disallineamenti o danni.
- Assicurati che il proiettile e il bossolo siano compatibili con le specifiche della matrice.
- Non tentare di modificare o alterare la matrice in alcun modo; questo può compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurati che la tua pressa per la ricarica sia montata in modo sicuro e stabile.
- Pulisci la matrice e rimuovi eventuali rivestimenti protettivi o detriti.
- Avvia la matrice nella pressa per la ricarica fino a quando non è ben salda, ma non stringere eccessivamente.
- Regola il gambo di seduta in base alla lunghezza del proiettile che stai utilizzando.

### 2. Uso:

- Inserisci un bossolo pulito nella matrice.
- Posiziona il proiettile sopra il bossolo.
- Abbassa lentamente il gambo di seduta per spingere il proiettile nel bossolo.
- Controlla visivamente l'allineamento per assicurarti che il proiettile sia seduto dritto.
- Ripeti il processo per ogni cartuccia, monitorando eventuali segni di disallineamento o resistenza.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali parti danneggiate o usurate secondo le normative locali.
- Non gettare la matrice nei rifiuti domestici normali. Invece, verifica i programmi di riciclaggio locali o le strutture per lo smaltimento di rifiuti pericolosi.
- Assicurati che tutti i materiali di imballaggio siano smaltiti in modo responsabile, seguendo le linee guida locali sul riciclaggio.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande relative al CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 6MM BR BULLET SEATING DIE, si prega di fare riferimento al sito web del produttore o alle risorse di assistenza clienti per ulteriore aiuto. Assicurati sempre di avere i dettagli del prodotto a disposizione quando cerchi supporto.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e alla conformità con le normative 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

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