

# CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES - L.E. WILSON 284 WINCHESTER 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 284 WINCHESTER BULLET SEATING DIE](#)
- Produttore: [L.E. WILSON](#)
- N. prodotto: 749005996
- N. fab.: BS28-WIN
- Cartuccia: 284 Winchester
- Matrice tipo: Bullet Seating Dies
- Peso della spedizione: 0.386kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 46mm
- Lunghezza di spedizione: 150mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# **Indice**

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 284 WINCHESTER BULLET SEATING DIE](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 284 WINCHESTER BULLET SEATING DIE

## Introduzione

Grazie per aver scelto il CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 284 WINCHESTER BULLET SEATING DIE. Questa guida è progettata per fornirti informazioni essenziali sulla sicurezza e istruzioni per garantire un utilizzo sicuro ed efficace di questo prodotto. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona il prodotto per eventuali danni o usura prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Riporta eventuali condizioni o incidenti non sicuri alle autorità competenti.
- Rimani informato sugli aggiornamenti sui richiami dei prodotti controllando regolarmente la piattaforma EU Safety Gate.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, durante l'uso della matrice per il caricamento dei proiettili.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostruzioni.
- Utilizza la matrice in un'area ben ventilata per evitare di inalare polvere o particelle.
- Tieni le mani e altre parti del corpo lontane dalla matrice durante l'operazione per evitare infortuni.
- Utilizza solo bossoli e proiettili compatibili come specificato dal produttore.
- Non superare le specifiche di carico raccomandate per la matrice di caricamento dei proiettili.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. **Prepara l'Area di Lavoro:** Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito, asciutto e ben illuminato.
2. **Raccogli gli Strumenti Necessari:** Avere tutti gli strumenti richiesti pronti, inclusa una pressa per ricarica compatibile con la matrice.
3. **Installa la Matrice:**
  - Avvia la matrice per il caricamento dei proiettili nella pressa per ricarica secondo le specifiche del produttore.
  - Serrare saldamente, ma evita di stringere eccessivamente, poiché potrebbe danneggiare la matrice o la pressa.

### Uso

1. **Controlla la Compatibilità:** Verifica di utilizzare il calibro corretto (284 Winchester) e il tipo di proiettile.
2. **Inserisci il Bossolo:** Posiziona il bossolo nella matrice, assicurandoti che sia allineato correttamente.
3. **Regola il Gambo di Caricamento:** Imposta il gambo di caricamento alla profondità di caricamento desiderata del proiettile.
4. **Inserisci il Proiettile:** Posiziona il proiettile all'interno dell'orificio del bossolo.
5. **Aziona la Pressa:** Attiva la pressa per ricarica per spingere il proiettile nel bossolo. Assicurati che il proiettile sia caricato dritto.
6. **Ispeziona il Bossolo Finito:** Controlla il bossolo per assicurarti che il proiettile sia caricato correttamente e allineato prima dell'uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali prodotti non utilizzati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici regolari. Consulta invece i servizi di gestione dei rifiuti locali per i metodi di smaltimento appropriati.
- Assicurati che tutti i componenti siano smaltiti in modo sicuro per prevenire danni all'ambiente.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o il supporto del prodotto, ti preghiamo di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore, che possono essere trovati nell'imballaggio del prodotto o sul loro sito ufficiale.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo CHAMBER TYPE BULLET SEATER DIES L.E. WILSON 284 WINCHESTER BULLET SEATING DIE. Grazie per la tua attenzione alla 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**

Brownells Italia Srl 

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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)