

# PACESETTER RIFLE THREE-DIE SETS - LEE PRECISION 300 WIN MAG

## PACESETTER 3-DIE SET

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Dies per carabina](#)

Il Set da 3 Die include un Die di Dimensionamento a Lunghezza Completa, un Die di Inserimento del Proiettile, un Die di Crimpatura da Fabbrica, un Supporto Universale per Gusci, un Misurino per Polvere e Istruzioni/Dati di Caricamento. Si adatta a tutte le presse di ricarica 7/8"-14.



### Caratteristiche

- Nome: [LEE PRECISION 300 WIN MAG PACESETTER 3-DIE SET](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100010108
- N. fab.: 90539
- Cartuccia: 300 Winchester Magnum
- Matrice tipo: 3-Die Set, Full Length Die Set
- Peso della spedizione: 0.499kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 122mm
- Lunghezza di spedizione: 147mm
- UPC: 734307905392

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [PACESETTER RIFLE THREEDIE SET LEE PRECISION 300 WIN MAG](#)
- [Chi siamo](#)

# PACESETTER RIFLE THREEDIE SET LEE PRECISION 300 WIN MAG

## Guida alle Istruzioni di Sicurezza

### Introduzione

Grazie per aver scelto il PACESETTER RIFLE THREEDIE SET di LEE PRECISION. Questo prodotto è progettato per la ricarica di cartucce 300 Winchester Magnum. È essenziale seguire le istruzioni di sicurezza e le linee guida fornite in questo manuale per garantire un utilizzo sicuro ed efficace del set di die.

### Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere e comprendere sempre tutte le istruzioni e gli avvisi prima di utilizzare il prodotto.
- Assicurarsi di utilizzare il set di die con una pressa di ricarica compatibile 7/8"14.
- Tenere il set di die e tutti i componenti di ricarica fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Indossare sempre un equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi e guanti, quando si maneggiano materiali di ricarica.
- Essere consapevoli dell'ambiente circostante e assicurarsi di lavorare in un ambiente sicuro e privo di distrazioni.

### Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Rischi:**
  - Rischio di infortunio causato dal maneggio di strumenti e componenti affilati.
  - Rischio di esplosione o infortunio a causa di un caricamento improprio delle cartucce.
  - Esposizione chimica da polveri e inneschi utilizzati nella ricarica.
- **Precauzioni:**
  - Maneggiare tutti i componenti di ricarica con cura, evitando il contatto diretto con le dita quando possibile.
  - Misurare sempre accuratamente le cariche di polvere utilizzando una bilancia.
  - Seguire attentamente i dati di caricamento forniti nelle istruzioni per evitare sovraccarichi.
  - Non superare mai i dati di carico massimo specificati per la cartuccia.
  - Conservare tutti i materiali di ricarica in un luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e luce solare diretta.
  - Smaltire eventuali materiali non utilizzati secondo le normative locali.

### Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

#### 1. Installazione:

- Assicurarsi che la pressa di ricarica sia montata saldamente e stabile.
- Attaccare il Full Length Sizing Die alla pressa secondo le istruzioni del produttore.
- Installare il Bullet Seating Die e il Factory Crimp Die nello stesso modo.
- Inserire il Universal Shell Holder nella pressa, assicurandosi che sia posizionato correttamente.

#### 2. Utilizzo:

- Iniziare ridimensionando i casi di ottone utilizzando il Full Length Sizing Die.
- Successivamente, caricare i casi con la quantità appropriata di polvere utilizzando il Powder Dipper.
- Inserire i proiettili utilizzando il Bullet Seating Die, assicurandosi che siano alla lunghezza complessiva corretta.
- Infine, applicare un crimp di fabbrica utilizzando il Factory Crimp Die per fissare il proiettile in posizione.
- Fare riferimento ai dati di caricamento inclusi per misurazioni e raccomandazioni specifiche.

### Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali contenitori di polvere vuoti, inneschi e altri materiali di ricarica in conformità con le normative locali sui rifiuti pericolosi.
- Non smaltire i materiali di ricarica nei normali rifiuti domestici.
- Controllare con le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati per i materiali pericolosi.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il PACESETTER RIFLE THREEDIE SET, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite sulla confezione o visitare il sito web del produttore.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e linee guida, è possibile garantire un'esperienza di ricarica sicura e piacevole con il PACESETTER RIFLE THREEDIE SET. Dare sempre priorità alla sicurezza e rimanere informati sulle migliori pratiche nella ricarica. Grazie per il vostro acquisto e buona 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)