

# RIFLE FACTORY CRIMP DIES - LEE PRECISION 300 WIN MAG FACTORY CRIMP DIE

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

Il die di crimpatura Lee Factory Crimp crimpia il proiettile in posizione in modo più saldo rispetto a qualsiasi altro strumento. I test dimostrano che anche i proiettili privi di scanalatura per il crimpaggio sparano in modo più accurato. Un crimpaggio fermo migliora l'accuratezza perché la pressione deve accumularsi a un livello più elevato prima che il proiettile inizi a muoversi. Questa pressione iniziale più alta garantisce una curva di pressione più uniforme e una minore variazione di velocità. Presenta un colletto che stringe l'apertura della cartuccia nella scanalatura di crimpaggio per una presa salda. Il portascocca non è incluso. Si adatta a tutte le presse di ricarica 7/8"-14.



## Caratteristiche

- Nome: [LEE PRECISION 300 WIN MAG FACTORY CRIMP DIE](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100010091
- N. fab.: 90825
- Cartuccia: 300 Winchester Magnum
- Matrice tipo: Crimp Die
- Peso della spedizione: 0.181kg
- Altezza di spedizione: 36mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 119mm
- UPC: 734307908256

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Die di Crimpatura Lee Precision 300 Win Mag](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Die di Crimpatura Lee Precision 300 Win Mag

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Die di Crimpatura Lee Precision 300 Win Mag. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di ricarica fornendo un crimpaggio fermo che migliora l'accuratezza del proiettile. Per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto, ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi e comprendi sempre le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di distrazioni.
- Utilizza dispositivi di protezione personale, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, durante la ricarica delle munizioni.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il die per segni di usura o danni prima dell'uso.
- Conserva il prodotto in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non superare i dati di caricamento raccomandati quando utilizzi questo die.
- Assicurati che il die sia montato saldamente sulla pressa di ricarica prima dell'uso.
- Utilizza solo cartucce compatibili con il die per evitare malfunzionamenti.
- Evita di utilizzare il die con casi danneggiati o usurati, poiché ciò può portare a condizioni di sicurezza pericolose.
- Segui sempre le linee guida del produttore per l'uso e la manutenzione.
- Se riscontri resistenza o difficoltà insolite durante l'uso del die, fermati immediatamente e ispeziona per eventuali problemi.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurati che la tua pressa di ricarica sia pulita e correttamente configurata.
- Rimuovi il die esistente dalla pressa, se applicabile.
- Avvia il Die di Crimpatura Lee nella pressa utilizzando i filetti 7/8"14.
- Serrare il die saldamente, ma non stringere eccessivamente per evitare danni.

### 2. Uso:

- Prepara i tuoi casi assicurandoti che siano puliti e privi di detriti.
- Inserisci il caso nel portascocca della pressa.
- Regola il die per ottenere il livello di crimpaggio desiderato ruotando il corpo del die.
- Abbassa lentamente il ram per crimpire il proiettile nel caso.
- Ispeziona la cartuccia crimpata per uniformità e corretta seduta.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali componenti non utilizzati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici normali.
- Controlla con le autorità locali per la gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza e l'uso del Die di Crimpatura Lee Precision 300 Win Mag, ti preghiamo di fare riferimento al sito web del produttore o di contattare il tuo distributore locale. Assicurati sempre di avere le informazioni più aggiornate riguardanti i richiami di prodotto o gli aggiornamenti sulla sicurezza.

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con il Die di Crimpatura Lee Precision 300 Win Mag. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e per aver scelto il nostro prodotto.

# 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)