

# RIFLE FACTORY CRIMP DIES - LEE PRECISION 300 REM ULTRA 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 REM ULTRA MAG FACTORY CRIMP DIE](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100053143
- N. fab.: 90970
- Cartuccia: 300 Remington Ultra Magnum
- Matrice tipo: Crimp Die
- Peso della spedizione: 0.159kg
- Altezza di spedizione: 36mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 116mm
- UPC: 734307909703

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida di Sicurezza per l'Utilizzo delle Matrici di Crimpatura Lee Precision RIFLE FACTORY CRIMP DIES 300 REM ULTRA MAG](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida di Sicurezza per l'Utilizzo delle Matrici di Crimpatura Lee Precision RIFLE FACTORY CRIMP DIES 300 REM ULTRA MAG

## Introduzione

Grazie per aver scelto le Matrici di Crimpatura Lee Precision per il calibro 300 Remington Ultra Magnum. Questo prodotto è progettato per migliorare l'accuratezza dei proiettili e garantire un crimpaggio sicuro e affidabile. È importante seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per lo scopo previsto.
- Mantieni sempre l'area di lavoro pulita e ordinata.
- Utilizza sempre occhiali di protezione e guanti durante l'uso.
- Non lasciare mai il prodotto incustodito, specialmente in presenza di bambini.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare la matrice di crimpatura con cartucce danneggiate o difettose.
- Assicurati che la pressa di ricarica sia correttamente installata e fissata prima di utilizzare la matrice.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per la ricarica delle cartucce.
- Non forzare mai la matrice durante l'uso; se incontra resistenza, interrompi immediatamente l'operazione e verifica la causa.
- Non utilizzare il prodotto in ambienti umidi o bagnati.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione della Matrice:

- Rimuovi la matrice dalla confezione e controlla che non ci siano danni visibili.
- Inserisci la matrice nella pressa di ricarica, assicurandoti che sia ben fissata.
- Regola l'altezza della matrice in base alle specifiche della tua pressa.

### 2. Utilizzo della Matrice:

- Inserisci la cartuccia nella pressa e avvia il processo di crimpaggio.
- Controlla che il proiettile sia correttamente posizionato prima di applicare il crimpaggio.
- Esegui il crimpaggio con movimenti lenti e controllati per evitare danni al proiettile o alla cartuccia.

### 3. Verifica Finale:

- Dopo il crimpaggio, controlla la cartuccia per assicurarti che il proiettile sia saldamente fissato.
- Esegui un controllo visivo per eventuali deformazioni o anomalie.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e delle cartucce.
- Non gettare mai le cartucce usate o i materiali di ricarica nei rifiuti normali.
- Contatta il tuo comune o un centro di smaltimento autorizzato per informazioni su come smaltire in modo sicuro.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardo alla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altri dettagli pertinenti per ricevere assistenza.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro e efficace delle Matrici di Crimpatura Lee Precision. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# 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)