

# RIFLE FACTORY CRIMP DIES - LEE PRECISION 35 WHELEN CUSTOM 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 35 WHELEN CUSTOM FACTORY CRIMP DIE](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 430109253
- N. fab.: 91241
- Cartuccia: 35 Whelen
- Matrice tipo: Facary Crimp Die
- Peso della spedizione: 0.136kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 38mm
- Lunghezza di spedizione: 121mm
- UPC: 734307912413

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per il Die di Crimpatura Lee Factory Crimp](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza per il Die di Crimpatura Lee Factory Crimp

## Introduzione

Grazie per aver scelto il die di crimpatura Lee Factory Crimp per il calibro 35 Whelen. Questo prodotto è progettato per migliorare l'accuratezza dei proiettili attraverso un crimpaggio sicuro e affidabile. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e sicuro.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il die di crimpatura solo per il calibro specificato (35 Whelen).
- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Indossa sempre occhiali protettivi quando lavori con strumenti di ricarica.
- Non utilizzare il die se presenta segni di danno o usura.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Rischio di Infortuni:** Utilizzare il die in modo appropriato per evitare infortuni. Non forzare il die oltre le sue capacità.
- **Rischio di Esplosione:** Non sovraccaricare le cartucce durante il processo di crimpaggio. Seguire le raccomandazioni sui carichi di polvere.
- **Manipolazione Sicura:** Maneggiare sempre i proiettili e le cartucce con attenzione. Non toccare le punte dei proiettili per evitare contaminazioni.
- **Ambiente di Lavoro:** Lavorare in un'area ben ventilata e priva di fonti di accensione.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Die:

- Montare il die sulla pressa di ricarica utilizzando il sistema di filettatura 7/8"14.
- Assicurarsi che il die sia fissato saldamente prima di iniziare il processo di crimpaggio.

### 2. Preparazione delle Cartucce:

- Assicurarsi che le cartucce siano pulite e prive di detriti.
- Inserire il proiettile nella cartuccia in modo che sia allineato correttamente.

### 3. Processo di Crimpaggio:

- Posizionare la cartuccia nel die di crimpatura.
- Azionare la pressa di ricarica per applicare il crimpaggio. Assicurarsi che il colletto del die stringa l'apertura della cartuccia nella scanalatura di crimpaggio.
- Controllare la cartuccia per assicurarsi che il crimpaggio sia uniforme e sicuro.

### 4. Verifica Finale:

- Controllare visivamente le cartucce crimpate per eventuali difetti.
- Conservare le cartucce in un contenitore sicuro e appropriato.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il die e le cartucce non utilizzate secondo le normative locali sui rifiuti pericolosi.
- Non gettare il die o le cartucce nei rifiuti domestici. Contattare un centro di raccolta locale per informazioni sullo smaltimento sicuro.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, contattare il servizio clienti di Lee Precision. Assicurati di avere il numero di modello e le informazioni di acquisto a portata di mano per ricevere assistenza.

## Conclusione

Seguire queste linee guida di sicurezza garantirà un'esperienza di ricarica sicura e soddisfacente. Ricorda di rimanere informato su eventuali aggiornamenti o richiami relativi al prodotto attraverso il sistema Safety Gate dell'UE. 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

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)