

# RIFLE FACTORY CRIMP DIES - LEE PRECISION 50 BMG 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 50 BMG FACTORY CRIMP DIE](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100053074
- N. fab.: 90953
- Cartuccia: 50 BMG
- Matrice tipo: Crimp Die
- Peso della spedizione: 0.318kg
- Altezza di spedizione: 108mm
- Larghezza di spedizione: 30mm
- Lunghezza di spedizione: 32mm
- UPC: 734307909536

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LE MATRICE DI CRIMPATURA LEE PRECISION 50 BMG](#)
- [Chi siamo](#)

# ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER LE MATRICE DI CRIMPATURA LEE PRECISION 50 BMG

## Introduzione

Grazie per aver scelto la matrice di crimpatura Lee Factory Crimp per le tue esigenze di ricarica. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire l'uso sicuro ed efficace della matrice. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di essere a conoscenza delle pratiche e delle procedure di ricarica.
- Utilizza sempre questo prodotto in conformità con le istruzioni del produttore.
- Controlla la matrice per eventuali danni o usura prima dell'uso.
- Conserva la matrice in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Utilizza dispositivi di protezione personale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti durante la ricarica.
- Fai attenzione all'ambiente circostante e assicurati che l'area di lavoro sia sicura e priva di distrazioni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Rischi:**
  - Un uso improprio della matrice di crimpatura può portare ad incidenti o infortuni.
  - Maneggia sempre i componenti di ricarica con cura per evitare scariche accidentali.
- **Evitare i Rischi:**
  - Non superare le specifiche di carico raccomandate per le tue cartucce.
  - Assicurati che la matrice sia regolata correttamente prima dell'uso per evitare un crimpaggio eccessivo.
  - Non tentare mai di modificare o alterare la matrice in alcun modo.
- **Restrizioni di Età:**
  - Questo prodotto è destinato all'uso da parte di individui di età pari o superiore a 18 anni. Assicurati che i giovani non maneggino la matrice senza supervisione adulta.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**
  1. Fissa la matrice nella tua pressa di ricarica utilizzando il portascocca appropriato (non incluso).
  2. Assicurati che la matrice sia serrata per prevenire movimenti durante l'operazione.
- **Uso:**
  1. Posiziona un bossolo di cartuccia preparato nel portascocca.
  2. Regola la matrice per ottenere il livello di crimpaggio desiderato, assicurandoti che sia saldamente inserita nella scanalatura di crimpaggio.
  3. Aziona la pressa di ricarica per applicare il crimpaggio. Assicurati che la cartuccia sia tenuta saldamente durante il processo.
  4. Controlla la cartuccia crimpata per uniformità e corretta seduta.
- **PostUso:**
  - Pulisci la matrice dopo ogni utilizzo per rimuovere eventuali residui o detriti.
  - Conserva la matrice in un luogo sicuro, lontano da umidità e temperature estreme.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali componenti danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Assicurati che tutti i materiali di ricarica siano smaltiti in modo sicuro, seguendo le linee guida appropriate per i rifiuti pericolosi.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per qualsiasi domanda o preoccupazione relativa alla sicurezza della matrice di crimpatura Lee Factory, ti invitiamo a consultare il sito web del produttore o a contattare il loro servizio clienti per assistenza.

Ti ricordiamo di dare sempre priorità alla sicurezza durante la ricarica e la manipolazione dei componenti delle munizioni. Seguendo queste linee guida, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura e di successo.

# 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)