

# Matrici per crimpatura da fabbrica per fucili - Matrice di crimpatura Factory 30-06 SPRINGFIELD

[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: [Matrice di crimpatura Factory 30-06 SPRINGFIELD](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100010086
- N. fab.: 90824
- Cartuccia: 30-06 Springfield
- Matrice tipo: Crimp Die
- Peso della spedizione: 0.181kg
- Altezza di spedizione: 36mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 117mm
- UPC: 734307908249

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Lee Precision 3006 Springfield Factory Crimp Die](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Lee Precision 3006 Springfield Factory Crimp Die

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Lee Precision 3006 Springfield Factory Crimp Die. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il die di crimpatura.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto come descritto nelle specifiche del prodotto.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, durante la ricarica delle munizioni.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e organizzata per prevenire incidenti.
- Conservare il die di crimpatura in un luogo asciutto e sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente il die di crimpatura per segni di usura o danneggiamento. Non utilizzare se danneggiato.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la ricarica delle munizioni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare il die di crimpatura solo con presse di ricarica compatibili che si adattano ai filetti 7/8"14.
- Assicurarsi che la cartuccia sia posizionata correttamente nel die prima di crimpare.
- Evitare di applicare una forza eccessiva durante la crimpatura per prevenire danni al die o alla cartuccia.
- Non tentare di modificare o alterare il die di crimpatura in alcun modo.
- Tenere mani e dita lontane dalle parti in movimento durante l'operazione.
- Non utilizzare il die di crimpatura se non si ha familiarità con le pratiche di ricarica. Richiedere assistenza a utenti esperti o materiali didattici.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicurarsi che la pressa di ricarica sia montata saldamente.
- Avvitare il die di crimpatura nella pressa di ricarica fino a quando non è ben fermo. Non stringere eccessivamente.
- Regolare il die secondo le istruzioni del produttore per ottenere il crimp desiderato.

### 2. Uso:

- Preparare le cartucce assicurandosi che siano pulite e prive di detriti.
- Inserire la cartuccia nel portascocca della pressa di ricarica.
- Sollevare il ram per portare la cartuccia in contatto con il die di crimpatura.
- Applicare gradualmente pressione per crimpare il proiettile in posizione. Monitorare la pressione per evitare un crimpaggio eccessivo.
- Una volta completata la crimpatura, abbassare il ram e rimuovere la cartuccia finita.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali die di crimpatura difettosi o usurati secondo le normative locali.
- Non smaltire il die di crimpatura nei rifiuti domestici normali.

- Contattare le autorità locali di gestione dei rifiuti per i metodi di smaltimento appropriati.

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

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore assistenza, si prega di contattare il punto di contatto appropriato con sede nell'UE per la sicurezza del prodotto.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, garantirai un'esperienza di ricarica più sicura con il Lee Precision 3006 Springfield Factory Crimp Die. Dare sempre priorità alla sicurezza e consultare ricaricatori esperti se si hanno domande o preoccupazioni.

# 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 e   Operativa**

Brownells Italia Srl  

Via Dante Alighieri 163

25068   Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“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)