

# Matrici per crimpatura da fabbrica per fucili - Matrice per crimpatura factory 7.62X39MM

[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 per crimpatura factory 7.62X39MM](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100010088
- N. fab.: 90827
- Cartuccia: 7.62 x 39 mm Russian
- Matrice tipo: Crimp Die
- Peso della spedizione: 0.118kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 121mm
- UPC: 734307908270

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Lee Precision 7.62x39mm Factory Crimp Die](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Lee Precision 7.62x39mm Factory Crimp Die

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Lee Precision 7.62x39mm Factory Crimp Die. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere e seguire attentamente queste linee guida per evitare potenziali pericoli e garantire prestazioni ottimali.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto.
- Indossare sempre un'adeguata attrezzatura di sicurezza, compresa la protezione per gli occhi, durante la ricarica delle munizioni.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e organizzata per prevenire incidenti.
- Conservare il die in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e animali domestici.
- Controllare regolarmente eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Seguire tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti la ricarica delle munizioni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Identificazione dei Pericoli:**

- Un uso o una manipolazione impropria del crimp die può portare a incidenti o infortuni.
- Utilizzare solo cartucce compatibili (7.62x39mm) per evitare malfunzionamenti.

- **Evitare i Pericoli:**

- Non utilizzare il die se presenta segni di danno o usura.
- Assicurarsi che il die sia fissato saldamente alla pressa di ricarica prima dell'uso.
- Non superare le specifiche di carico raccomandate durante la ricarica delle munizioni.

- **Avvertenze Specifiche per l'Età:**

- Questo prodotto non è adatto all'uso da parte di individui di età inferiore ai 18 anni. Supervisionare sempre i minorenni quando si utilizza l'attrezzatura di ricarica.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- **Installazione:**

1. Assicurarsi che la pressa di ricarica sia spenta e scollegata.
2. Selezionare il supporto per cartucce appropriato per la propria cartuccia (non incluso).
3. Fissare il Lee Factory Crimp Die alla pressa di ricarica avvitandolo nel filetto 7/8"14.
4. Regolare il die all'altezza desiderata per il crimpaggio ruotando il corpo del die.

- **Uso:**

1. Inserire una cartuccia correttamente dimensionata e preparata nel supporto.
2. Posizionare un proiettile nell'apertura della cartuccia.
3. Tirare la maniglia della pressa di ricarica per sollevare il pistone, portando la cartuccia a contatto con il die.
4. Il colletto stringerà l'apertura della cartuccia nella scanalatura di crimpaggio del proiettile,

fissandolo in posizione.

5. Rilasciare la maniglia e rimuovere la cartuccia crimpata dal supporto.
6. Ispezionare la cartuccia crimpata per garantire un corretto crimpaggio.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali componenti danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il die o eventuali componenti di ricarica nei normali rifiuti domestici.
- Contattare i servizi di gestione dei rifiuti locali per i metodi di smaltimento appropriati.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni sulla sicurezza riguardanti il Lee Precision 7.62x39mm Factory Crimp Die, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con l'imballaggio del prodotto.

## **Conclusione**

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con il Lee Precision 7.62x39mm Factory Crimp Die. Dare priorità alla sicurezza e alla conformità con le leggi e i regolamenti locali durante la ricarica delle munizioni. Grazie per la vostra attenzione a queste importanti misure di sicurezza.

# 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)