

# Matrici per crimpatura da fabbrica per fucili - Matrice di crimpatura Swiss Factory 7.5X55MM

[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 Swiss Factory 7.5X55MM](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100010095
- N. fab.: 90184
- Cartuccia: 7.5 x 55 mm Swiss
- Matrice tipo: Crimp Die
- Peso della spedizione: 0.181kg
- Altezza di spedizione: 36mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 117mm
- UPC: 734307901844

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida di Sicurezza per l'Utilizzo delle Matrici di Crimpatura Lee Precision 7.5x55mm Swiss](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida di Sicurezza per l'Utilizzo delle Matrici di Crimpatura Lee Precision 7.5x55mm Swiss

## Introduzione

Grazie per aver scelto la Matrice di Crimpatura Lee Precision 7.5x55mm Swiss. Questo prodotto è progettato per migliorare l'accuratezza dei proiettili, garantendo una crimpatura salda. Si prega di seguire attentamente le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e efficace.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare regolarmente gli aggiornamenti sui richiami tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.
- Utilizzare sempre dispositivi di protezione personale, come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare la matrice di crimpatura con cartucce danneggiate o non conformi.
- Assicurarsi che la pressa di ricarica sia correttamente installata e funzionante prima dell'uso.
- Non forzare mai il meccanismo della matrice; se si incontra resistenza, fermarsi e controllare.
- Evitare di eseguire la crimpatura di proiettili non progettati per questo scopo.
- Non lasciare mai la matrice incustodita durante il funzionamento.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione della Pressa di Ricarica

- Assicurarsi che la pressa sia pulita e priva di detriti.
- Montare la matrice di crimpatura nel supporto della pressa, seguendo le istruzioni del produttore.

### 2. Impostazione della Matrice

- Regolare la matrice in modo che il colletto stringa correttamente l'apertura della cartuccia.
- Eseguire un test di crimpaggio con una cartuccia di prova per verificare la corretta impostazione.

### 3. Crimpaggio dei Proiettili

- Posizionare la cartuccia con il proiettile nella matrice.
- Azionare la pressa lentamente per applicare il crimpaggio.
- Controllare il proiettile per assicurarsi che sia crimpato in modo uniforme e sicuro.

### 4. Pulizia dopo l'Uso

- Pulire la matrice dopo ogni utilizzo per evitare accumuli di polvere o residui.
- Conservare la matrice in un luogo asciutto e sicuro.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Assicurarsi di seguire le linee guida per il riciclaggio dei materiali metallici.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per domande o dubbi riguardanti la sicurezza del prodotto, si prega di contattare il rappresentante locale o il punto di contatto dell'UE per la sicurezza dei prodotti.

Grazie per aver scelto la Matrice di Crimpatura Lee Precision. Utilizzando questo prodotto in modo sicuro e responsabile, contribuirai a garantire la tua sicurezza e quella degli altri.

# 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)