

# Matrici per crimpatura in carburo per pistola - LEE Matrice in carburo per crimpatura factory, 9mm Luger

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Dies per pistole e revolvers](#)

Dimensiona la cartuccia mentre viene crimpata, in modo che ogni colpo possa essere camerato senza problemi con la stessa affidabilità delle munizioni di fabbrica. La vite di regolazione consente di impostare rapidamente e facilmente la quantità desiderata di crimpatura. La lunghezza di taglio non è critica, quindi questa operazione extra richiede meno tempo rispetto a quando i bossoli devono essere tagliati e smussati. Un crimpaggio fermo è essenziale per munizioni affidabili e precise, poiché elimina i problemi di accensione scadente delle polveri magnum a lenta combustione. Realizzato in acciaio e dotato di un anello interno in carburo. I dies in carburo non richiedono l'uso di lubrificante per bossoli.



## Caratteristiche

- Nome: [LEE Matrice in carburo per crimpatura factory, 9mm Luger](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100010112
- N. fab.: 90860
- Cartuccia: 9 mm Luger
- Matrice tipo: Factory Crimp Die
- Peso della spedizione: 0.227kg
- Altezza di spedizione: 36mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 117mm
- UPC: 734307908607

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [PISTOL CARBIDE FACTORY CRIMP DIES LEE PRECISION Guida alle Istruzioni di Sicurezza](#)
- [Chi siamo](#)

# **PISTOL CARBIDE FACTORY CRIMP DIES LEE**

## **PRECISION Guida alle Istruzioni di Sicurezza**

### **Introduzione**

Grazie per aver scelto i PISTOL CARBIDE FACTORY CRIMP DIES di LEE PRECISION. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro ed efficace 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**

- Assicurati sempre di utilizzare la matrice in conformità con le istruzioni del produttore.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e organizzata per prevenire incidenti.
- Utilizza dispositivi di protezione personale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti quando maneggi munizioni e attrezzature di ricarica.
- Conserva la matrice in un luogo sicuro e asciutto, lontano da bambini e animali domestici.
- Ispeziona regolarmente la matrice per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Evita di utilizzare la matrice per scopi diversi da quelli previsti.

### **Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso**

- Assicurati che la cartuccia sia correttamente dimensionata prima di crimpare per prevenire malfunzionamenti.
- Regola con attenzione la vite di crimpatura per evitare di sovracrimpare, il che può portare a danni alla cartuccia.
- Utilizza solo il calibro appropriato di cartuccia (9 mm Luger) con questa matrice per prevenire incidenti.
- Non tentare di smontare o modificare la matrice, poiché ciò potrebbe compromettere la sua sicurezza e efficacia.
- Fai attenzione al potenziale di esposizione al piombo quando maneggi munizioni; lavati le mani accuratamente dopo l'uso.

### **Istruzioni per l'Installazione e l'Uso**

#### **1. Installazione:**

- Fissa la matrice in una pressa di ricarica secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che la matrice sia ben serrata per prevenire movimenti durante l'uso.
- Controlla l'allineamento della matrice con la pressa di ricarica per garantire un funzionamento corretto.

#### **2. Uso:**

- Posiziona una cartuccia non crimpata nel supporto della pressa.
- Solleva lentamente il ram della pressa per far entrare in contatto la matrice con la cartuccia.
- Regola la vite di crimpatura al livello di crimpatura desiderato, assicurandoti che non sia troppo stretta.
- Abbassa il ram per completare il processo di crimpatura e rimuovi la cartuccia.
- Ispeziona la cartuccia crimpata per uniformità e adattamento corretto.

### **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali matrici danneggiate o usurate in conformità con le normative locali.
- Non smaltire munizioni o componenti nei rifiuti domestici normali.

- Segui le linee guida locali per lo smaltimento di materiali pericolosi.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza o l'uso dei PISTOL CARBIDE FACTORY CRIMP DIES, ti preghiamo di contattare il tuo rivenditore locale o il produttore direttamente.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con i PISTOL CARBIDE FACTORY CRIMP DIES di LEE PRECISION. Dai sempre priorità alla sicurezza e rimani informato sulle migliori pratiche nella gestione delle munizioni e nella ricarica.

# 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)