

# Matrici per crimpatura in carburo per pistola - LEE CARBDIE

## Matrice per crimpatura di fabbrica, .38 Super

[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 CARBDIE Matrice per crimpatura di fabbrica, .38 Super](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100053208
- N. fab.: 90866
- Cartuccia: 38 Super
- Matrice tipo: Carbide Kit
- Peso della spedizione: 0.181kg
- Altezza di spedizione: 34mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 116mm
- UPC: 734307908669

### Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER PISTOL CARBIDE FACTORY CRIMP DIES LEE PRECISION](#)
- [Chi siamo](#)

# ISTRUZIONI DI SICUREZZA PER PISTOL CARBIDE FACTORY CRIMP DIES LEE PRECISION

## Introduzione

Grazie per aver scelto i PISTOL CARBIDE FACTORY CRIMP DIES di LEE PRECISION. Questo prodotto è progettato per dimensionare e crimpare le cartucce per garantire prestazioni affidabili delle munizioni. Per garantire la vostra sicurezza e l'uso efficace di questo prodotto, vi preghiamo di leggere e seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- **Sicurezza del Prodotto:** Questo prodotto è progettato per un uso sicuro in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR). Assicuratevi di seguire tutte le istruzioni di sicurezza per minimizzare i rischi.
- **Richiami Potenziati:** In caso di preoccupazioni relative alla sicurezza o richiami del prodotto, verranno forniti avvisi standardizzati. Controllate regolarmente gli aggiornamenti.
- **Acquisto Online:** Se acquistate questo prodotto online, assicuratevi che il venditore rispetti tutti i requisiti di sicurezza applicabili ai negozi fisici.
- **Focus Speciale sul Consumatore:** Questo prodotto non è destinato all'uso da parte di bambini. Tenere lontano dalla portata dei minori.
- **Punto di Contatto UE:** Per domande sulla sicurezza, consultate i punti di contatto dell'UE forniti dal vostro venditore o produttore.
- **Allerta Rapida:** Rimanete informati su eventuali avvisi di prodotti non sicuri tramite la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- **Utilizzare Equipaggiamento di Protezione Personale (PPE):** Indossare sempre occhiali di sicurezza e guanti appropriati quando si maneggiano munizioni e attrezzature per ricarica.
- **Lavorare in un Ambiente Ben Ventilato:** Assicuratevi che il vostro spazio di lavoro sia ben ventilato per evitare l'inalazione di fumi o particelle.
- **Evitare Distrazioni:** Concentratevi sul processo di ricarica e evitate distrazioni per prevenire incidenti.
- **Ispezionare Regolarmente l'Attrezzatura:** Controllate il crimp die e altre attrezzature per ricarica per usura e danni prima di ogni utilizzo.
- **Conservare Correttamente:** Tenere il die e tutti i componenti di ricarica in un luogo sicuro e asciutto per prevenire danni e incidenti.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Assicuratevi che la vostra pressa di ricarica sia montata saldamente.
- Inserite il carbide factory crimp die nella pressa secondo le istruzioni del produttore.
- Serrate il die saldamente per prevenire movimenti durante l'uso.

### 2. Uso:

- Regolate la vite di crimpatura per impostare la quantità desiderata di crimp. Questa regolazione deve essere eseguita con attenzione per garantire una crimpatura uniforme su tutte le cartucce.
- Posizionate una cartuccia nella pressa e azionatela secondo la vostra procedura di ricarica. Assicuratevi che la cartuccia sia correttamente dimensionata e crimpata.
- Ispezionate ogni cartuccia dopo la crimpatura per garantire che sia stata crimpata correttamente e

che non ci siano segni di danno.

### **3. Manutenzione:**

- Pulite il die dopo l'uso per rimuovere eventuali residui.
- Conservate il die in un contenitore protettivo o in un'area designata per prevenire danni.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltite le cartucce usate e qualsiasi materiale di scarto in conformità con le normative locali.
- Non smaltite i componenti delle munizioni nei rifiuti domestici normali. Consultate le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati.

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

Per domande o preoccupazioni riguardanti i PISTOL CARBIDE FACTORY CRIMP DIES o per domande sulla sicurezza, vi preghiamo di consultare i punti di contatto del vostro venditore o del produttore.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, potrete garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con i vostri PISTOL CARBIDE FACTORY CRIMP DIES. Grazie per la vostra attenzione alla sicurezza e per aver scelto i prodotti LEE PRECISION.

# 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)