

# Set 3 matrici in carburo per pistola - 45 GAP set di 3 dime in carburo

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

Il set include un Dies di Sizing a Lunghezza Completa in Carburo, un Dies di Sezionamento Proiettili, un Dies di Espansione per Polvere, un Supporto per Bossoli, un Misurino per Polvere e Istruzioni/Dati di Caricamento. I dies in carburo non richiedono lubrificazione per la dimensione.



## Caratteristiche

- Nome: [45 GAP set di 3 dime in carburo](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100053203
- N. fab.: 90498
- Cartuccia: 45 G.A.P
- Matrice tipo: Carbide Kit
- Peso della spedizione: 0.567kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 121mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm
- UPC: 734307904982

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il SET DI DIE IN CARBIDE PER PISTOLE LEE PRECISION 45 GAP](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il SET DI DIE IN CARBIDE PER PISTOLE LEE PRECISION 45 GAP

## Introduzione

Grazie per aver scelto il SET DI DIE IN CARBIDE PER PISTOLE LEE PRECISION 45 GAP. Questo prodotto è progettato per offrirti un'esperienza di ricarica affidabile ed efficiente. Tuttavia, è importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e per ridurre al minimo i rischi potenziali associati alla ricarica delle munizioni.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi e comprendi sempre tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Tieni questo prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito, organizzato e ben ventilato.
- Utilizza dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti durante la manipolazione dei materiali.
- Non utilizzare il set di die per scopi diversi da quelli previsti.
- Ispeziona regolarmente il set di die per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati di utilizzare il calibro e le specifiche corrette per le tue esigenze di ricarica.
- Controlla sempre i dati di carico contro fonti affidabili prima di procedere con la ricarica.
- Evita di sovraccaricare o sottocaricare le tue munizioni.
- Non lasciare mai il processo di ricarica incustodito.
- Fai attenzione all'elettricità statica quando maneggi polveri e inneschi.
- Conserva i componenti come polveri e inneschi in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole e da fonti di calore.
- Se riscontri malfunzionamenti durante l'uso, interrompi immediatamente l'operazione e consulta le istruzioni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Setup:

- Assicurati che la tua pressa per ricarica sia montata saldamente su una superficie stabile.
- Raccogli tutti i componenti necessari: Carbide Full Length Sizing Die, Bullet Seating Die, Powder Thru Expanding Die, Shell Holder, Powder Dipper e Istruzioni/Dati di Caricamento.

### 2. Installazione:

- Installa il Carbide Full Length Sizing Die nella pressa per ricarica secondo le istruzioni del produttore.
- Segui lo stesso processo per il Bullet Seating Die e il Powder Thru Expanding Die.
- Assicurati che ogni die sia serrato saldamente per prevenire movimenti durante l'uso.

### 3. Processo di Ricarica:

- Inizia ridimensionando i tuoi bossoli utilizzando il Carbide Full Length Sizing Die.
- Utilizza il Powder Thru Expanding Die per espandere l'apertura del bossolo per il posizionamento del proiettile.

- Misura e distribuisce la carica di polvere appropriata utilizzando il Powder Dipper.
- Infine, posiziona il proiettile utilizzando il Bullet Seating Die, assicurandoti la giusta profondità e allineamento.

#### **4. PostUso:**

- Pulisci e riponi il set di die in un luogo sicuro dopo l'uso.
- Tieni tutti i componenti organizzati e lontani dall'umidità.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali componenti di ricarica inutilizzati o scaduti in conformità con le normative locali.
- Non smaltire materiali pericolosi nel normale pattume. Controlla le linee guida locali per i metodi di smaltimento appropriati.
- Ricicla i materiali di imballaggio dove possibile.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardo al prodotto, ti preghiamo di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti nel packaging del prodotto o nel manuale utente.

Seguendo queste linee guida di sicurezza e istruzioni, contribuirai a garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con il tuo SET DI DIE IN CARBIDE PER PISTOLE LEE PRECISION 45 GAP. Grazie per la tua attenzione alla 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)