

Set deluxe di 4 matrici per pistola - Set di 4 matrici in carburo per 40 S&W

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

Il set include un Die di Dimensionamento a Lunghezza Completa in Carburo, un Die di Inserimento Proiettile, un Die di Espansione per Polvere, un Die di Crimpatura in Carburo, un Portamunizioni, un Misurino per Polvere e Istruzioni/Dati di Caricamento. Il Die di Crimpatura in Carburo consente di separare l'inserimento del proiettile dall'operazione di crimpatura - Rende l'impostazione molto più facile e il die ha la caratteristica aggiuntiva di un riduttore in carburo che esegue un passaggio finale di dimensionamento sul colpo completato. Il 50 Beowolf contiene un die di dimensionamento in ACCIAIO e un die di crimpatura a cono in ACCIAIO, NON un die di crimpatura di fabbrica. Il 50 Beowolf non viene fornito con il misurino per polvere o i dati di caricamento.



Caratteristiche

- Nome: [Set di 4 matrici in carburo per 40 S&W](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100010124
- N. fab.: 90965
- Cartuccia: 40 S&W
- Matrice tipo: Carbide Kit
- Peso della spedizione: 0.635kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 122mm
- Lunghezza di spedizione: 147mm
- UPC: 734307909659

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- 4 DIE DELUXE PISTOL DIE SET LEE PRECISION 40 S&W CARBIDE 4DIE SET Istruzioni di Sicurezza
- Chi siamo

4 DIE DELUXE PISTOL DIE SET LEE PRECISION 40 S&W CARBIDE 4DIE SET Istruzioni di Sicurezza

Introduzione

Grazie per aver scelto il set di die 4 Die Deluxe Pistol Die Set di Lee Precision. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggerla attentamente prima di utilizzare il set di die e di conservarla per riferimento futuro.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di essere familiare con il funzionamento delle attrezzature di ricarica prima dell'uso.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, durante la manipolazione dei componenti di ricarica.
- Tieni tutti i materiali di ricarica fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Conserva i componenti in un luogo fresco e asciutto per prevenire la degradazione.
- Ispeziona regolarmente le tue attrezzature per usura o danni prima dell'uso.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati di essere in un luogo sicuro mentre ricarichi.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Die di Crimpatura in Carburo:** Questo die separa l'inserimento del proiettile dall'operazione di crimpatura, rendendo più facile l'impostazione. Assicurati di comprendere il suo funzionamento prima dell'uso.
- **Compatibilità con il 50 Beowolf:** Nota che il 50 Beowolf contiene un die di dimensionamento in ACCIAIO e un die di crimpatura a cono in ACCIAIO, non un die di crimpatura di fabbrica. Assicurati di utilizzare i componenti corretti per la tua cartuccia specifica.
- **Evitare il Sovraccarico:** Segui attentamente i dati di caricamento e le istruzioni per prevenire il sovraccarico, che può causare malfunzionamenti pericolosi.
- **Inserimento del Proiettile:** Assicurati che il proiettile sia inserito correttamente prima della crimpatura per evitare colpi a vuoto o altri problemi.
- **Manipolazione della Polvere:** Utilizza il misurino per polvere fornito con il set per misurare la polvere con precisione. Non utilizzare altri strumenti di misurazione per evitare errori.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Impostazione:

- Raccogli tutti i componenti del set di die, inclusi il Carbide Full Length Sizing Die, il Bullet Seating Die, il Powder Thru Expanding Die e il Carbide Factory Crimp Die.
- Assicurati che la tua pressa di ricarica sia pulita e in buone condizioni di lavoro.

2. Installazione:

- Installa il Carbide Full Length Sizing Die nella tua pressa di ricarica secondo le istruzioni del produttore.
- Procedi con l'installazione del Powder Thru Expanding Die, del Bullet Seating Die e del Carbide Factory Crimp Die nell'ordine specificato nelle istruzioni.
- Attacca il portamunizioni compatibile con la tua cartuccia.

3. Processo di Ricarica:

- Inizia ridimensionando i bossoli utilizzando il Carbide Full Length Sizing Die.
- Espandi l'orlo del bossolo utilizzando il Powder Thru Expanding Die per prepararlo all'inserimento del proiettile.
- Inserisci il proiettile utilizzando il Bullet Seating Die, assicurandoti che sia correttamente allineato.
- Infine, crimpare il proiettile in posizione utilizzando il Carbide Factory Crimp Die.

4. Controllo Qualità:

- Ispeziona ogni cartuccia dopo la ricarica per assicurarti che l'inserimento e la crimpatura siano corretti.
- Testa alcuni colpi al poligono per assicurarti che funzionino correttamente nella tua arma da fuoco.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali materiali di ricarica inutilizzati o in eccesso secondo le normative locali.
- Non smaltire materiali pericolosi nel normale spazzatura. Contatta le autorità locali per i rifiuti per metodi di smaltimento appropriati.
- Assicurati che tutti gli imballaggi siano riciclati quando possibile.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per eventuali domande relative a preoccupazioni di sicurezza o supporto del prodotto, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite con l'imballaggio del prodotto o visitare il sito web del produttore.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con il set di die 4 Die Deluxe Pistol Die Set di Lee Precision. Dai sempre priorità alla sicurezza e consulta le istruzioni del produttore per eventuali preoccupazioni specifiche. Buona 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