

Matrici per crimpatura in carburo per pistola - Matrice di crimpatura in carburo LEE per .45 Colt

[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: [Matrice di crimpatura in carburo LEE per .45 Colt](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100010116
- N. fab.: 90865
- Cartuccia: 45 (Long) Colt
- Matrice tipo: Facary Crimp Die
- Peso della spedizione: 0.181kg
- Altezza di spedizione: 36mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 117mm
- UPC: 734307908652

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le MATRICI IN CARBURI PER CRIMPATURA PISTOLA
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per le MATRICI IN CARBURI PER CRIMPATURA PISTOLA

Introduzione

Grazie per aver acquistato le MATRICI IN CARBURI PER CRIMPATURA PISTOLA di LEE PRECISION. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni e l'affidabilità delle vostre munizioni. Per garantire un utilizzo sicuro ed efficace, si prega di leggere e seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Maneggiare sempre con cura le attrezzature e i componenti per la ricarica.
- Assicurarsi di essere familiari con il funzionamento della pressa per la ricarica e delle matrici prima dell'uso.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e organizzata per evitare incidenti.
- Conservare i componenti per la ricarica in un luogo sicuro e protetto, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Utilizzare occhiali protettivi e guanti durante la ricarica delle munizioni.
- Non consumare cibo o bevande nell'area di ricarica per prevenire contaminazioni.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che la matrice sia installata saldamente sulla pressa per la ricarica prima dell'uso.
- Verificare che i bossoli siano puliti e privi di ostruzioni prima di dimensionare e crimpate.
- Controllare sempre le impostazioni della vite di regolazione prima di iniziare il processo di crimpatura per evitare crimpature eccessive.
- Essere consapevoli del tipo di polveri utilizzate; le polveri magnum a lenta combustione richiedono una crimpatura attenta per evitare problemi di accensione.
- Ispezionare regolarmente la matrice per usura e danni. Sostituire se necessario.
- Seguire le istruzioni del produttore per l'uso corretto della matrice.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Attaccare saldamente la matrice di crimpatura in carburo alla pressa per la ricarica.
- Assicurarsi che la matrice sia allineata correttamente con il meccanismo della pressa.
- Regolare la matrice secondo le specifiche del produttore per la crimpatura desiderata.

2. Uso:

- Posizionare un bossolo pulito nella pressa per la ricarica.
- Azionare la pressa per dimensionare il bossolo mentre si crimpano simultaneamente.
- Monitorare la quantità di crimpatura applicata regolando la vite secondo necessità.
- Dopo la crimpatura, ispezionare ogni cartuccia per garantire una corretta crimpatura e camerabilità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali componenti di ricarica non utilizzati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non gettare materiali pericolosi nella spazzatura normale; consultare la gestione dei rifiuti locale per i

metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda riguardante la sicurezza o le prestazioni del prodotto, si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto.

Seguendo queste linee guida, è possibile garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con le vostre MATRICI IN CARBURI PER CRIMPATURA PISTOLA. Grazie per aver scelto 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