

Matrici per crimpatura da fabbrica per fucili - .222 REMINGTON MATRICE PER CRIMPAGGIO (Factory Crimp)

[Ricarica](#) > [Reloading dies](#) > [Dies per carabina](#)

Il die di crimpatura Lee Factory Crimp crimpia il proiettile in posizione in modo più saldo rispetto a qualsiasi altro strumento. I test dimostrano che anche i proiettili privi di scanalatura per il crimpaggio sparano in modo più accurato. Un crimpaggio fermo migliora l'accuratezza perché la pressione deve accumularsi a un livello più elevato prima che il proiettile inizi a muoversi. Questa pressione iniziale più alta garantisce una curva di pressione più uniforme e una minore variazione di velocità. Presenta un colletto che stringe l'apertura della cartuccia nella scanalatura di crimpaggio per una presa salda. Il portascocca non è incluso. Si adatta a tutte le presse di ricarica 7/8"-14.



Caratteristiche

- Nome: [.222 REMINGTON MATRICE PER CRIMPAGGIO \(Factory Crimp\)](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 430109258
- N. fab.: 90816
- Cartuccia: 222 Remington
- Matrice tipo: Facary Crimp Die
- Peso della spedizione: 0.136kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 38mm
- Lunghezza di spedizione: 121mm
- UPC: 734307908164

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per l'Utilizzo delle Matrici di Crimpatura Lee Precision per .222 Remington](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alla Sicurezza per l'Utilizzo delle Matrici di Crimpatura Lee Precision per .222 Remington

Introduzione

Grazie per aver scelto le Matrici di Crimpatura Lee Precision per .222 Remington. Questa guida fornisce importanti informazioni sulla sicurezza, l'installazione e l'uso corretto del prodotto. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un uso sicuro e efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per il suo scopo previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Controlla sempre il prodotto per eventuali segni di danno prima dell'uso.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi durante il processo di ricarica per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Indossa guanti protettivi per evitare tagli o abrasioni durante la manipolazione delle matrici.
- Assicurati che la tua pressa di ricarica sia compatibile e in buone condizioni prima di utilizzare le matrici.
- Non forzare mai il meccanismo di crimpatura; ciò potrebbe causare malfunzionamenti o lesioni.
- Non utilizzare le matrici se sono danneggiate o usurate.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione della Matrice:

- Controlla che la tua pressa di ricarica sia pulita e priva di residui.
- Inserisci la matrice di crimpatura nel portascocca della pressa, assicurandoti che sia ben fissata.
- Regola l'altezza della matrice in base alle specifiche del tuo proiettile.

2. Utilizzo della Matrice:

- Inserisci la cartuccia nella pressa.
- Attiva il meccanismo della pressa per far scorrere la cartuccia nella matrice.
- Controlla che il crimpaggio sia uniforme e che il proiettile sia saldamente fissato.
- Rimuovi la cartuccia finita e controlla visivamente il crimpaggio.

3. Manutenzione:

- Pulisci regolarmente la matrice per rimuovere polvere e residui di polvere da sparo.
- Conserva la matrice in un luogo asciutto e sicuro quando non in uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali di ricarica e delle matrici.
- Non gettare le matrici nella spazzatura normale; verifica se ci sono programmi di riciclaggio disponibili.
- Assicurati che i materiali pericolosi siano smaltiti in modo sicuro e conforme alle normative.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o domande sulla sicurezza, contatta il tuo rivenditore o consulta il sito web del produttore per assistenza. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano.

Seguire queste linee guida contribuirà a garantire un utilizzo sicuro e efficace delle Matrici di Crimpatura Lee Precision per .222 Remington. 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