

Matrici per crimpatura da fabbrica per fucili - Punzone crimp di fabbrica 6.8 REM SPC

[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: [Punzone crimp di fabbrica 6.8 REM SPC](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100010096
- N. fab.: 90735
- Cartuccia: 6.8 mm Remington SPC
- Matrice tipo: Crimp Die
- Peso della spedizione: 0.181kg
- Altezza di spedizione: 36mm
- Larghezza di spedizione: 84mm
- Lunghezza di spedizione: 117mm
- UPC: 734307907358

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Die di Crimpatura Lee Precision 6.8 Rem SPC](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Die di Crimpatura Lee Precision 6.8 Rem SPC

Introduzione

Grazie per aver scelto il Die di Crimpatura Lee Precision 6.8 Rem SPC. Questo prodotto è progettato per migliorare l'accuratezza della tua munizione fornendo un crimpaggio sicuro sul proiettile. È essenziale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza, precauzioni e raccomandazioni per l'uso in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il die di crimpatura sia utilizzato in conformità con le istruzioni del produttore.
- Tieni il die di crimpatura e tutte le attrezzature di ricarica fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente il die di crimpatura per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Utilizza il die di crimpatura solo con cartucce compatibili come specificato dal produttore.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, durante la ricarica delle munizioni.
- Conserva il die di crimpatura in un luogo asciutto e sicuro quando non è in uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non superare i limiti di carico raccomandati per le cartucce 6.8 mm Remington SPC.
- Assicurati che il portascocca sia compatibile con il die di crimpatura per evitare incidenti durante l'operazione.
- Evita di utilizzare il die di crimpatura in un ambiente disordinato o instabile per prevenire infortuni.
- Fai attenzione ai bordi affilati e alle parti in movimento mentre maneggi il die di crimpatura.
- Se riscontri resistenza o difficoltà insolite durante l'uso del die di crimpatura, fermati immediatamente e ispeziona per eventuali problemi.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurati che la tua pressa di ricarica sia montata in modo sicuro e stabile.
- Seleziona il portascocca appropriato per le cartucce 6.8 mm Remington SPC.
- Avvita il die di crimpatura nella pressa di ricarica fino a quando non è ben stretto. Non serrare eccessivamente.
- Regola il die nella posizione corretta secondo le indicazioni del produttore.

2. Uso:

- Prepara i tuoi casi di cartucce e proiettili secondo i protocolli standard di ricarica.
- Inserisci il caso della cartuccia nel portascocca.
- Posiziona il proiettile nella bocca della cartuccia, assicurandoti che sia allineato correttamente.
- Attiva la pressa di ricarica per applicare il crimpaggio utilizzando il die.
- Ispeziona le cartucce crimpate per uniformità e qualità prima dell'uso.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali componenti danneggiati o usurati del die di crimpatura secondo le normative locali.
- Assicurati che tutte le cartucce e i materiali usati siano smaltiti in modo sicuro e responsabile.
- Non smaltire munizioni o componenti di ricarica nei rifiuti domestici normali.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardo all'uso del Die di Crimpatura Lee Precision 6.8 Rem SPC, ti preghiamo di contattare direttamente il produttore. Assicurati di avere i dettagli del prodotto e qualsiasi informazione pertinente pronta per assistenza.

Conclusione

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza di ricarica sicura ed efficace con il Die di Crimpatura Lee Precision 6.8 Rem SPC. Dai sempre priorità alla sicurezza e alla conformità con le normative per godere dei benefici di una ricarica di munizioni precisa. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida.

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