

RIFLE FACTORY CRIMP DIES - LEE PRECISION 6.5MM CREEDMOOR FACTORY CRIMP DIE

[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: [LEE PRECISION 6.5MM CREEDMOOR FACTORY CRIMP DIE](#)
- Produttore: [LEE PRECISION](#)
- N. prodotto: 100018904
- N. fab.: 90704
- Cartuccia: 6.5 Creedmoor
- Matrice tipo: Crimp Die
- Peso della spedizione: 0.127kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 127mm
- UPC: 734307907044

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Matrice di Crimpatura Lee Precision 6.5mm Creedmoor](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Matrice di Crimpatura Lee Precision 6.5mm Creedmoor

Introduzione

Grazie per aver scelto la Matrice di Crimpatura Lee Precision 6.5mm Creedmoor. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali per garantire un uso sicuro di questo prodotto. Si prega di leggere e seguire tutte le linee guida di sicurezza per prevenire incidenti e infortuni.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto come descritto in questa guida.
- Indossare sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, quando si utilizzano attrezzi di ricarica.
- Mantenere l'area di lavoro pulita e ben organizzata per ridurre al minimo i rischi di incidenti.
- Conservare la matrice in un luogo sicuro, lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Ispezionare regolarmente la matrice per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo.
- Seguire le normative locali riguardanti la manipolazione e lo stoccaggio dei componenti di ricarica.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non superare le specifiche di carico raccomandate quando si utilizza la matrice.
- Assicurarsi che il fucile sia puntato in una direzione sicura in ogni momento durante l'uso.
- Evitare distrazioni durante l'uso della matrice di crimpatura per mantenere la concentrazione sul compito.
- Se si verificano malfunzionamenti o irregolarità durante l'uso, interrompere immediatamente l'operazione e consultare il produttore o un tecnico qualificato.
- Utilizzare correttamente il colletto per evitare incidenti; un uso improprio può portare a infortuni o danni alla matrice.
- Assicurarsi di conoscere il funzionamento della propria pressa di ricarica prima di utilizzare la matrice.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che la pressa di ricarica sia correttamente fissata a una superficie di lavoro stabile.
- Rimuovere eventuali matrici esistenti dalla pressa se necessario.
- Inserire la Matrice di Crimpatura Lee Precision 6.5mm Creedmoor nella pressa.
- Serrare la matrice in modo sicuro utilizzando l'anello di bloccaggio per prevenire movimenti durante l'uso.

2. Uso:

- Preparare le cartucce secondo le pratiche standard di ricarica.
- Inserire il bossolo della cartuccia nel portascocca della pressa di ricarica.
- Regolare la matrice per applicare la quantità desiderata di crimpaggio sul proiettile.
- Operare la pressa in modo fluido e costante per garantire un crimpaggio uniforme.
- Dopo il crimpaggio, ispezionare ogni cartuccia per uniformità e corretto crimpaggio.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire eventuali componenti usati o danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire la matrice o alcun componente di ricarica nei normali rifiuti domestici.
- Considerare opzioni di riciclaggio dove disponibili per ridurre l'impatto ambientale.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza, si prega di contattare direttamente il produttore. Assicurarsi di avere i dettagli del prodotto a portata di mano per facilitare l'assistenza.

Seguendo queste linee guida, è possibile utilizzare in modo sicuro ed efficace la Matrice di Crimpatura Lee Precision 6.5mm Creedmoor. La vostra sicurezza è la nostra priorità e apprezziamo il vostro impegno per pratiche di ricarica responsabili.

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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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