

Set di matrici professionali per fucile - PRO DIE PACK 8.6 BLACKOUT, ACCIAIO INOSSIDABILE

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

I die Pro Lyman stabiliranno un nuovo standard per le prestazioni dei die di ricarica! Progettati per il notevole volume delle nostre presse Mark 7, ogni aspetto di questi die di precisione è stato attentamente ingegnerizzato per prestazioni superiori. Naturalmente, funzionano perfettamente anche in presse progressive regolari, così come in presse a torretta e a stazione singola. La nostra prima considerazione è stata il materiale dei die. I nostri die di dimensionamento, di seduta e di crimpatura sono tutti realizzati in acciaio inossidabile, scelto per la sua resistenza e le sue qualità anti-corrosione. Niente più die arrugginiti! I die di dimensionamento di Lyman sono dotati di anelli in carburo altamente lucidati per la massima resistenza all'usura e una riduzione della forza di dimensionamento. Inoltre, i die di dimensionamento sono dotati di un sistema di asta di decapping a molla per garantire che il primer venga espulso con forza dal foro del primer. I set di fucile di Lyman includono il famoso espansore del collo M die, con il suo famoso plug espansore a due fasi per la giusta tensione del collo e l'apertura della bocca della cartuccia. I set di pistola includono il loro die di flare progettato per consentire ai proiettili di posizionarsi correttamente sulla bocca della cartuccia prima della seduta. Successivamente troviamo il loro die di seduta a micrometro. Questo die di seduta ha una testa di seduta regolabile a micrometro per una lunghezza di seduta del proiettile di precisione. Il suo punzone di seduta del proiettile flottante centra il proiettile sulla cartuccia ed elimina l'eccessivo run-out. Infine, ogni set è dotato di un die di crimpatura a cono (regolabile a micrometro) per rimuovere completamente qualsiasi apertura della bocca della cartuccia e fornire una migliore ritenzione del proiettile. I die Pro Lyman offrono più caratteristiche a un prezzo migliore rispetto a qualsiasi die concorrente disponibile!



Caratteristiche

- Nome: [PRO DIE PACK 8.6 BLACKOUT, ACCIAIO INOSSIDABILE](#)
- Produttore: [LYMAN](#)
- N. prodotto: 430110526
- N. fab.: 7701056
- Cartuccia: 8.6 Blackout
- Peso della spedizione: 1.361kg
- Altezza di spedizione: 51mm
- Larghezza di spedizione: 178mm
- Lunghezza di spedizione: 216mm
- UPC: 011516710567

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per RIFLE PRO DIE PACKS LYMAN PRO DIE PACK, 8.6 BLACKOUT STAINLESS STEEL](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per RIFLE PRO DIE PACKS LYMAN PRO DIE PACK, 8.6 BLACKOUT STAINLESS STEEL

Introduzione

Grazie per aver scelto i RIFLE PRO DIE PACKS di Lyman. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni superiori nel ricaricare munizioni. Tuttavia, è fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto. Questa guida fornisce informazioni importanti sulle pratiche di sicurezza, precauzioni specifiche e istruzioni per l'installazione e l'uso.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare i die di Lyman in un ambiente ben ventilato.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Utilizza guanti protettivi se necessario per evitare irritazioni cutanee.
- Tieni i die e gli strumenti di ricarica lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Controlla regolarmente i die per segni di usura o danni e sostituiscili se necessario.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Materiale dei Die:** I die sono realizzati in acciaio inossidabile. Evita l'uso di sostanze chimiche aggressive che potrebbero danneggiare il materiale.
- **Sistema di Decapping:** Assicurati che il sistema di asta di decapping a molla funzioni correttamente per evitare malfunzionamenti.
- **Die di Dimensionamento:** Utilizza i die di dimensionamento con attenzione per evitare di danneggiare la cartuccia.
- **Die di Crimpatura:** Regola il die di crimpatura a micrometro per garantire una corretta ritenzione del proiettile.
- **Espansore del Collo:** Utilizza l'espansore del collo M die per garantire una tensione adeguata senza compromettere la cartuccia.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione dei Die:

- Assicurati che la pressa sia spenta e scollegata prima di iniziare l'installazione.
- Fissa il die di dimensionamento nella pressa e stringi saldamente.
- Installa l'espansore del collo M die seguendo le istruzioni del produttore.
- Posiziona il die di seduta a micrometro e regola la testa di seduta secondo le specifiche desiderate.
- Infine, installa il die di crimpatura e verifica che sia regolato correttamente.

2. Uso dei Die:

- Inizia il processo di ricarica seguendo le istruzioni per la tua pressa specifica.
- Controlla frequentemente il funzionamento dei die durante l'uso.
- Se noti anomalie o problemi, interrompi immediatamente l'uso e verifica i die.

3. Manutenzione:

- Pulisci i die dopo ogni utilizzo per rimuovere polveri e residui.

- Ispeziona regolarmente i die per segni di usura e sostituisci i componenti danneggiati.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci i die e i materiali di imballaggio in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare i die nel normale spazzatura; verifica se ci sono centri di raccolta per materiali metallici nella tua area.
- Se i die sono danneggiati, contatta il produttore per informazioni sullo smaltimento corretto.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o a visitare il sito web ufficiale di Lyman. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti pronte per un'assistenza più rapida.

Questa guida è stata redatta in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE, garantendo che tutte le informazioni siano chiare e facilmente comprensibili per i consumatori. Segui queste istruzioni per garantire un uso sicuro e responsabile dei RIFLE PRO DIE PACKS di Lyman.

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