

Rifle Pro Wiederlade-Diesätze - PRO-MATRIZENSET, 8.6 BLACKOUT, EDELSTAHL

[Wiederladen](#) > [Wiederladematrizen](#) > [Matrizen für Langwaffen](#)

Die Lyman Pro Dies setzen einen neuen Standard für die Leistung von Wiederlade-Dies! Entwickelt für das enorme Volumen unserer Mark 7 Pressen, wurde jeder Aspekt dieser Präzisions-Dies sorgfältig für höchste Leistung konzipiert. Natürlich funktionieren sie auch hervorragend in herkömmlichen progressiven Pressen sowie in Turret- und Einzelfunktionspressen. Unser erstes Augenmerk galt dem Material der Dies. Unsere Größe-, Sitz- und Crimp-Dies bestehen alle aus rostfreiem Stahl, der wegen seiner Robustheit und Korrosionsbeständigkeit gewählt wurde. Keine rostenden Dies mehr! Lymans Größen-Dies sind mit hochglanzpolierten Hartmetallringen ausgestattet, die ultimativen Verschleißschutz und reduzierten Größenaufwand bieten. Darüber hinaus sind die Größen-Dies mit einem federbelasteten Ausstoßer-System ausgestattet, um sicherzustellen, dass die Zündhütchen kraftvoll aus der Zündhülsenöffnung ausgeworfen werden. Lymans Gewehr-Sets enthalten ihren berühmten M-Dies Halsverbreiter, mit seinem bekannten zweistufigen Verbreiterungsstecker für genau die richtige Menge an Halsanspannung und Hülsenmündungsausweitung. Die Pistolensets beinhalten ihren Ausweitungs-Dies, der dafür konzipiert ist, dass die Geschosse vor dem Setzen richtig auf der Hülsenmündung sitzen. Als Nächstes kommt ihr Mikrometer-Sitz-Dies. Dieses Sitz-Dies hat einen mikrometerverstellbaren Sitzkopf für präzise Geschosslängen. Der schwebende Geschosssetzstempel zentriert das Geschoss auf der Hülsen und eliminiert übermäßigen Lauf. Schließlich ist jedes Set mit einem konischen Crimp-Dies (mikrometerverstellbar) ausgestattet, um jegliche Hülsenmündungsausweitung vollständig zu entfernen und eine verbesserte Geschossretention zu gewährleisten. Lyman Pro Dies bieten mehr Funktionen zu einem besseren Preis als jede konkurrierende Dies auf dem Markt!



Eigenschaften

- Name: [PRO-MATRIZENSET, 8.6 BLACKOUT, EDELSTAHL](#)
- Hersteller: [LYMAN](#)
- Artikel-Nr.: 430110526
- Herst.-Nr.: 7701056
- Patrone: 8.6 Blackout
- Versandgewicht: 1.361kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 178mm
- Versandlänge: 216mm
- UPC: 011516710567

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung von RIFLE PRO DIE PACKS LYMAN PRO DIE PACK, 8.6 BLACKOUT STAINLESS STEEL
- Über uns

Sicherheitshinweise für die Verwendung von RIFLE PRO DIE PACKS LYMAN PRO DIE PACK, 8.6 BLACKOUT STAINLESS STEEL

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die RIFLE PRO DIE PACKS LYMAN PRO DIE PACK, 8.6 BLACKOUT STAINLESS STEEL. Diese Anleitung soll sicherstellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen können. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch, um potenzielle Gefahren zu vermeiden und die Lebensdauer Ihres Produkts zu maximieren.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Anleitung vollständig gelesen und verstanden haben, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen ungeschulten Personen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck und gemäß den Anweisungen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bei der Verwendung des Produkts sollten Sie geeignete persönliche Schutzausrüstung tragen, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Lyman Pro Dies nur mit kompatiblen Pressen, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile vor der Verwendung sauber und frei von Verunreinigungen sind.
- Verwenden Sie beim Arbeiten mit Metallteilen geeignete Schmiermittel, um Reibung und Verschleiß zu minimieren.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck beim Einsatz der Dies, um Beschädigungen zu verhindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Zündhütchen und Hülsen, um sicherzustellen, dass sie in gutem Zustand sind.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Installation der Dies:

- Stellen Sie sicher, dass die Presse ordnungsgemäß montiert und gesichert ist.
- Wählen Sie die entsprechenden Dies für Ihre Anwendung (Größe, Sitz und CrimpDies).
- Befestigen Sie die Dies gemäß den Anweisungen des Herstellers an der Presse.
- Überprüfen Sie die Ausrichtung der Dies, um eine präzise Leistung zu gewährleisten.

2. Verwendung der Dies:

- Beginnen Sie mit der Einstellung der GrößeDies, um die Hülsen auf die richtige Größe zu bringen.
- Verwenden Sie das MDies Halsverbreiter für die richtige Halsanspannung.
- Setzen Sie die Geschosse mit dem MikrometerSitzDies ein, um präzise Geschosslängen zu erreichen.
- Verwenden Sie das konische CrimpDies, um die Hülsenmündungsausweitung zu entfernen und eine verbesserte Geschossretention zu gewährleisten.

3. Nach der Verwendung:

- Reinigen Sie die Dies gründlich, um Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie die Dies an einem trockenen, sicheren Ort, um Korrosion zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie defekte oder beschädigte Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für die Abfallentsorgung.
- Metallteile können in den meisten Fällen recycelt werden. Informieren Sie sich über die örtlichen Recyclingrichtlinien.
- Vermeiden Sie die Entsorgung von Chemikalien oder Schmierstoffen im regulären Abfall; beachten Sie die entsprechenden Vorschriften.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Bitte beachten Sie, dass es wichtig ist, alle Sicherheitsanweisungen zu befolgen, um Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten. Wir wünschen Ihnen viel Erfolg und Freude beim Einsatz Ihrer RIFLE PRO DIE PACKS LYMAN PRO DIE PACK, 8.6 BLACKOUT STAINLESS STEEL!

Über uns

Brownells Deutschland

Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile, Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör

www.brownells-deutschland.de