

MAGNUM Trägheits-Patronenzieher - Lyman Magnum Trägheits-Geschosszieher

[Wiederladen](#) > [Hülsenbearbeitung](#) > [Geschosszieher](#)

Der Lyman Magnum Inertia Bullet Puller verfügt über ein neues Kopfdesign, das sowohl bei kleinen Hülsen als auch bei den größten Magnums funktioniert. Er entfernt sicher ein Projektil aus einer geladenen Patrone, ohne die Hülse oder das Geschoss zu beschädigen. Der vollformatige, geformte Griff mit Gummi-Einsatz sorgt für einen bequemen und sicheren Halt.



Eigenschaften

- Name: [Lyman Magnum Trägheits-Geschosszieher](#)
- Hersteller: [LYMAN](#)
- Artikel-Nr.: 749010225
- Herst.-Nr.: 7810216
- Kaliber: Universal
- Versandgewicht: 0.227kg
- Versandhöhe: 8mm
- Versandbreite: 175mm
- Versandlänge: 351mm
- UPC: 011516702166

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den LYMAN MAGNUM INERTIA BULLET PULLER
- Über uns

Sicherheitshinweise für den LYMAN MAGNUM INERTIA BULLET PULLER

Einführung

Der LYMAN MAGNUM INERTIA BULLET PULLER ist ein hochwertiges Werkzeug, das speziell entwickelt wurde, um sicher und effektiv Projektil aus geladenen Patronen zu entfernen. Um die Sicherheit bei der Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen zu befolgen.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Verwende den Bullet Puller nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Achte darauf, dass der Bullet Puller nicht beschädigt ist, bevor du ihn verwendest.
- Überprüfe regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Lagere das Werkzeug an einem sicheren, trockenen Ort.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass die Patrone, von der du das Projektil entfernen möchtest, sicher in den Bullet Puller eingesetzt ist.
- Halte das Werkzeug während der Benutzung unter Kontrolle, um Verletzungen zu vermeiden.
- Verwende Schutzbrille, um deine Augen vor möglichen Projektilen oder Splittern zu schützen.
- arbeite in einem gut beleuchteten Bereich, um die Sicht zu verbessern und Unfälle zu vermeiden.
- Vermeide es, den Bullet Puller in der Nähe von offenen Flammen oder Hitzequellen zu verwenden.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. **Vorbereitung:** Stelle sicher, dass du alle benötigten Materialien zur Hand hast.
2. **Patrone einsetzen:** Setze die zu bearbeitende Patrone in den Bullet Puller ein. Achte darauf, dass sie richtig sitzt.
3. **Ziel ausrichten:** Halte den Bullet Puller mit einer Hand fest und halte ihn in einem stabilen Winkel.
4. **Aufprall erzeugen:** Schlage den Bullet Puller vorsichtig auf eine feste Oberfläche, um das Projektil zu lösen. Achte darauf, dass du nicht zu fest schlägst, um Beschädigungen zu vermeiden.
5. **Projektil entfernen:** Überprüfe, ob das Projektil gelöst ist, und entferne es vorsichtig aus der Hülse.
6. **Reinigung:** Nach der Benutzung solltest du den Bullet Puller gründlich reinigen und an einem sicheren Ort aufbewahren.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder nicht mehr benötigte Teile des Bullet Pullers gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott oder gefährliche Abfälle.
- Achte darauf, dass alle benutzten Patronen und Projektilen sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des LYMAN MAGNUM INERTIA BULLET PULLER, wende dich an die zuständige Stelle in deinem Land. Du kannst auch die EUSicherheitsplattform besuchen, um Informationen zu Rückrufen und Sicherheitswarnungen zu erhalten.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit ist von größter Bedeutung, wenn du mit Werkzeugen wie dem LYMAN MAGNUM INERTIA BULLET PULLER arbeitest. Befolge diese Anweisungen sorgfältig, um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv nutzen kannst. Bei weiteren Fragen oder Unsicherheiten konsultiere die entsprechenden Sicherheitsressourcen oder Fachleute.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de