

LOAD-MASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES - LEE PRECISION #1S Load-Master Progressive Press Shell Plate

[Wiederladen](#) > [Hülsenhalter & Hülsenhalterplatten](#)

Lee Schnellwechsel-Hülsenplatten für die Load-Master Presse.



Eigenschaften

- Name: [LEE PRECISION #1S Load-Master Progressive Press Shell Plate](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100032110
- Herst.-Nr.: 90907
- Art: Press Type
- Patrone: 357 Magnum,38 Special
- Versandgewicht: 0.159kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 64mm
- Versandlänge: 76mm
- UPC: 734307909079

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die LEE PRECISION LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES
- Über uns

Sicherheitshinweise für die LEE PRECISION LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der LEE PRECISION LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine einfache und effiziente Möglichkeit zu bieten, Hülsen in Ihrer LoadMaster Presse zu verwenden. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Dieses Produkt ist für den Gebrauch durch Erwachsene bestimmt. Halten Sie es von Kindern fern.
- Verwenden Sie die Shell Plates ausschließlich mit der LEE LoadMaster Presse.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob das Produkt unbeschädigt ist und keine sichtbaren Mängel aufweist.
- Lagern Sie die Shell Plates an einem trockenen, kühlen Ort, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Beachten Sie alle örtlichen Gesetze und Vorschriften zum Umgang mit Munition und Ladegeräten.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass die Presse stabil auf einer festen Unterlage steht, bevor Sie die Shell Plates installieren.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit beweglichen Teilen während des Betriebs.
- Tragen Sie beim Laden von Munition geeignete Schutzbrille und Handschuhe.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Shell Plates auf Abnutzung oder Beschädigungen und ersetzen Sie sie bei Bedarf.
- Verwenden Sie keine beschädigten oder deformierten Hülsen, um Verletzungen oder Beschädigungen der Presse zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation der Shell Plates:

- Schalten Sie die Presse aus und ziehen Sie den Netzstecker.
- Entfernen Sie die vorhandene Shell Plate, indem Sie die Befestigungsschrauben lösen.
- Setzen Sie die neue Shell Plate auf die Halterung und ziehen Sie die Schrauben fest, um sicherzustellen, dass sie sicher sitzt.
- Überprüfen Sie die richtige Ausrichtung der Shell Plate.

2. Verwendung der Shell Plates:

- Stellen Sie sicher, dass die Presse korrekt eingerichtet ist und alle Sicherheitsvorkehrungen getroffen wurden.
- Fügen Sie die Hülsen gemäß den Anweisungen des Herstellers in die Shell Plate ein.
- Führen Sie den Ladevorgang gemäß den empfohlenen Verfahren durch.
- Achten Sie darauf, die Presse während des Betriebs nicht zu überlasten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Shell Plates gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoff und Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher verpackt sind, um Verletzungen während der Entsorgung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von LEE PRECISION.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit beim Umgang mit der LEE PRECISION LOADMASTER PROGRESSIVE PRESS SHELL PLATES ist von größter Bedeutung. Indem Sie diese Anweisungen befolgen, tragen Sie dazu bei, eine sichere und effektive Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bei Fragen oder Unsicherheiten zögern Sie nicht, Unterstützung zu suchen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de