

Hülsenhalter-Einsatz

[Wiederladen](#) > [Ladepressen](#) > [Zubehör für Wiederladepressen](#)

Halte deine Shell Holder dort, wo du sie brauchst

Das Shellholder Tray von MEC Reloading hält deine Shell Holder genau dort, wo du sie am meisten brauchst – direkt an der Presse. Das Shellholder Tray wird direkt an der MEC Marksman Presse montiert und hilft, deinen Wiederladebereich sauber und organisiert zu halten. Einfach zu installieren. Das Shellholder Tray wird in den USA hergestellt.



Eigenschaften

- Name: [Hülsenhalter-Einsatz](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749017311
- Herst.-Nr.: 1311134
- Versandgewicht: 0.159kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 152mm
- Versandlänge: 216mm
- UPC: 098489039581

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das MEC RELOADING Shellholder Tray](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für das MEC RELOADING Shellholder Tray

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des MEC RELOADING Shellholder Tray! Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen bei der Organisation Ihres Wiederladebereichs zu helfen und die Effizienz während des Wiederladens zu steigern. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Bewahren Sie das Shellholder Tray außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen, um Unfälle zu vermeiden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Verwenden Sie das Shellholder Tray nur mit kompatiblen MEC Shell Holders.
- Achten Sie darauf, dass das Tray sicher an der Presse montiert ist, bevor Sie es verwenden.
- Vermeiden Sie es, das Tray unter extremen Temperaturen oder Feuchtigkeit zu lagern.
- Tragen Sie bei der Arbeit mit Wiederladepressen immer geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe.
- Halten Sie alle Werkzeuge und Materialien, die Sie beim Wiederladen verwenden, sicher und ordentlich.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

Installation

1. Stellen Sie sicher, dass die MEC Marksman Presse sauber und frei von Rückständen ist.
2. Positionieren Sie das Shellholder Tray an der vorgesehenen Stelle an der Presse.
3. Verwenden Sie die mitgelieferten Befestigungselemente, um das Tray sicher zu montieren.
4. Überprüfen Sie die Montage, um sicherzustellen, dass das Tray stabil und sicher befestigt ist.

Nutzung

- Platzieren Sie die Shell Holders in das Tray, sodass sie leicht zugänglich sind.
- Verwenden Sie das Tray während des Wiederladens, um die Shell Holders griffbereit zu haben.
- Achten Sie darauf, das Tray nicht zu überladen, um eine sichere Handhabung zu gewährleisten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Shellholder Tray gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Wenn das Produkt beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, stellen Sie sicher, dass es umweltgerecht entsorgt wird.
- Überprüfen Sie lokale Recyclingrichtlinien, um sicherzustellen, dass das Produkt ordnungsgemäß recycelt wird.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem MEC RELOADING Shellholder Tray, wenden Sie sich bitte

an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie können dort alle notwendigen Informationen zur Sicherheit und zum Gebrauch des Produkts erhalten.

Bitte beachten Sie, dass Sicherheit an erster Stelle steht. Befolgen Sie diese Anweisungen sorgfältig, um sicherzustellen, dass Sie und Ihre Umgebung während der Nutzung des MEC RELOADING Shellholder Tray sicher sind.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de