

MEC Bleiladeleisten für Einzelstufenpressen - 1-3/8OZ einstufige Ladestange für Blei-Schrot

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

Die MEC Charge Bars ermöglichen es dir, deine Schrotladung anzupassen und die gewünschte Ladung zu erstellen. Sie sind austauschbar mit der Charge Bar, die mit deiner Wiederladepresse geliefert wird. Erhältlich in sowohl Blei- als auch Stahlvarianten für Einzellader- und progressiven Pressen.



Eigenschaften

- Name: [1-3/8OZ einstufige Ladestange für Blei-Schrot](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749019407
- Herst.-Nr.: 302138
- Größe: 1-3/8 oz
- Versandgewicht: 0.243kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 165mm
- UPC: 098489011174

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für MEC LEAD CHARGE BARS
- Über uns

Sicherheitshinweise für MEC LEAD CHARGE BARS

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der MEC LEAD CHARGE BARS! Diese Charge Bars sind speziell für die Verwendung mit Einzellader und progressiven Wiederladepressen konzipiert. Um die Sicherheit und effektive Nutzung Ihres Produkts zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die MEC LEAD CHARGE BARS nur in der vorgesehenen Weise verwendest.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Informiere dich über die spezifischen Sicherheitsrichtlinien für die Verwendung von Wiederladepressen.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Charge Bars nur mit kompatiblen MEC Wiederladepressen.
- Achte darauf, dass die Charge Bar korrekt installiert ist, bevor du mit dem Laden von Schrot beginnst.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz, während des Ladevorgangs.
- arbeite in einem gut belüfteten Bereich, um die Exposition gegenüber Dämpfen zu minimieren.
- Vermeide den Kontakt mit Haut und Augen. Bei Kontakt sofort gründlich mit Wasser spülen.
- Halte alle Materialien, die mit dem Ladevorgang in Berührung kommen, fern von offenen Flammen oder Funken.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Installation der Charge Bar:

- Stelle sicher, dass die Wiederladepresse ausgeschaltet und vom Stromnetz getrennt ist.
- Entferne die vorhandene Charge Bar, falls notwendig, indem du die Befestigungsschrauben löst.
- Setze die MEC LEAD CHARGE BAR in die vorgesehene Halterung ein und ziehe die Schrauben fest, um sicherzustellen, dass sie sicher sitzt.

2. Verwendung der Charge Bar:

- Stelle die gewünschte Schrotladung ein, indem du die entsprechenden Einstellungen an der Presse vornimmst.
- Füll die Ladeeinheit mit der gewünschten Menge Blei oder StahlSchrot.
- Betätige die Presse gemäß den Anweisungen des Herstellers, um die Ladung zu erstellen.
- Überprüfe regelmäßig die Ladung auf Konsistenz und Anpassungen, falls erforderlich.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alte oder beschädigte Charge Bars gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Elektro und Elektronikgeräten.
- Stelle sicher, dass alle Materialien umweltgerecht entsorgt werden, um Umweltverschmutzung zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder zusätzliche Informationen zu Ihrem Produkt, wende dich bitte an den Kundenservice von MEC RELOADING. Achte darauf, dass du alle relevanten Informationen zu deinem Produkt bereithältst, um eine schnelle und effiziente Unterstützung zu erhalten.

Bitte beachte diese Sicherheitshinweise und Anweisungen, um ein sicheres und effektives Laden mit deinen MEC LEAD CHARGE BARS zu gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit und viel Erfolg beim Wiederladen!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de