

STEEL SHOT CHARGE BAR - MEC RELOADING 1-3/8OZ BB-#2 STEEL SHOT CHARGE BAR

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

Dies ist ein Stahl-Schrotladebalken für Ein-Stufen-Reloading. Er kann von 7/8 oz. bis 1-1/2 oz. Schrot und BB-Größen bis hinunter zu #3 geladen werden.



Eigenschaften

- Name: [MEC RELOADING 1-3/8OZ BB-#2 STEEL SHOT CHARGE BAR](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749019401
- Herst.-Nr.: 302138BB2
- Größe: 1-3/8 oz
- Versandgewicht: 0.231kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 165mm
- UPC: 098489017541

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den StahlSchrotladebalken MEC RELOADING 13/8OZ BB#2](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den StahlSchrotladebalken MEC RELOADING 13/8OZ BB#2

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des StahlSchrotladebalkens MEC RELOADING 13/8OZ BB#2. Dieser Ladebalken ist für das EinStufenReloading konzipiert und ermöglicht Ihnen das Laden von Schrot und BBGrößen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass der Ladebalken nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halten Sie den Ladebalken außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie den Ladebalken nur, wenn Sie sich mit der ReloadingTechnik auskennen.
- Prüfen Sie regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen des Ladebalkens.
- Lagern Sie den Ladebalken an einem trockenen, kühlen Ort, um Korrosion zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie immer die empfohlene Menge an Schrot, um Überladung zu vermeiden.
- Stellen Sie sicher, dass der Ladebalken sicher an der Wiederladepresse befestigt ist, bevor Sie mit dem Laden beginnen.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Handschuhe, während des Reloadings.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Staub und Dämpfen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass sich keine anderen Personen in der Nähe aufhalten, während Sie den Ladebalken verwenden.

Anleitung zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stellen Sie sicher, dass die Wiederladepresse ausgeschaltet und nicht mit Strom verbunden ist.
- Befestigen Sie den Ladebalken sicher an der Presse gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfen Sie, ob der Ladebalken richtig ausgerichtet ist und keine Spielräume hat.

2. Benutzung:

- Wählen Sie die gewünschte Schrotgröße (von 7/8 oz. bis 1 1/2 oz. und BBGrößen bis #3).
- Füllen Sie den Ladebalken mit der entsprechenden Menge Schrot.
- Betätigen Sie die Presse gemäß den Anweisungen des Herstellers, um den Schrot in die Hülse zu laden.
- Überprüfen Sie nach jedem Ladevorgang den Ladebalken auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Ladebalken gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallprodukten.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Ladebalkens ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Achten Sie darauf, dass alle Sicherheitsanfragen an einen EUbasierten Kontakt gerichtet werden.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit beim Reloading ist von größter Bedeutung. Durch das Befolgen dieser Sicherheitshinweise können Sie sicherstellen, dass Sie den StahlSchrotladebalken MEC RELOADING 13/8OZ BB#2 sicher und effektiv verwenden. Bei Fragen oder Unsicherheiten zögern Sie nicht, Hilfe in Anspruch zu nehmen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de