

# STEEL SHOT CHARGE BAR - MEC RELOADING 1-1/2OZ 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 1-1/2OZ BB-#2 STEEL SHOT CHARGE BAR](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749019398
- Herst.-Nr.: 302112BB2
- Größe: 1-1/2 oz
- Versandgewicht: 0.229kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 165mm
- UPC: 098489014021

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den StahlSchrotladebalken MEC RELOADING 11/2OZ BB#2](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den StahlSchrotladebalken MEC RELOADING 11/2OZ BB#2

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des StahlSchrotladebalkens MEC RELOADING 11/2OZ BB#2. Dieser Ladebalken ist für das EinStufenReloading von Schrotpatronen konzipiert und ermöglicht das Laden von Schrotgrößen von 7/8 oz. bis 11/2 oz. sowie BBGrößen bis hinunter zu #3. Um Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfen Sie den Ladebalken vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.
- Stellen Sie sicher, dass der Ladebalken nur für die vorgesehenen Schrotgrößen verwendet wird.
- Halten Sie den Ladebalken außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Verwenden Sie den Ladebalken nur in einem gut belüfteten Bereich.
- Tragen Sie immer geeignete persönliche Schutzausrüstung, wie z. B. Schutzbrille und Handschuhe.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den Ladebalken nicht, wenn Sie müde, unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol oder abgelenkt sind.
- Achten Sie darauf, dass der Ladebalken korrekt installiert ist, bevor Sie mit dem Laden beginnen.
- Führen Sie keine Reparaturen oder Modifikationen am Ladebalken durch, die nicht von dem Hersteller genehmigt wurden.
- Halten Sie die Arbeitsfläche sauber und frei von unnötigen Gegenständen, um Unfälle zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, den Ladebalken während des Betriebs zu berühren oder zu bewegen.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Installation:

- Stellen Sie sicher, dass die Wiederladepresse stabil und sicher aufgestellt ist.
- Befestigen Sie den StahlSchrotladebalken gemäß den Anweisungen des Herstellers an der Presse.
- Überprüfen Sie, ob der Ladebalken sicher befestigt ist, bevor Sie mit dem Laden beginnen.

### 2. Verwendung:

- Wählen Sie die gewünschte Schrotgröße aus und stellen Sie den Ladebalken entsprechend ein.
- Füllen Sie die benötigten Komponenten in die Presse ein, bevor Sie mit dem Laden beginnen.
- Betätigen Sie den Hebel der Presse gleichmäßig und mit kontrolliertem Druck.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Ladeprozess, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Ladebalken gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Ladebalkens ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.
- Wenn der Ladebalken nicht mehr verwendet werden kann, bringen Sie ihn zu einem Recyclingzentrum oder einem entsprechenden Entsorgungsort.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen zur Sicherheit oder zur Verwendung des StahlSchrotladebalkens wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Sie sollten in der Lage sein, Ihnen die benötigte Unterstützung zu bieten.

## **Schlussfolgerung**

Die Sicherheit beim Reloading ist von größter Bedeutung. Indem Sie diese Sicherheitsrichtlinien befolgen, tragen Sie dazu bei, gefährliche Situationen zu vermeiden und eine sichere Umgebung für sich und andere zu schaffen. Achten Sie darauf, regelmäßig auf Rückrufe oder Sicherheitswarnungen zu prüfen und melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)