

MEC POWDER BUSHINGS - MEC RELOADING #38 POWDER BUSHING

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

Wir führen eine Vielzahl von MEC Powder Bushings. Jede Bushing hat ein einzigartiges Volumen, mit dem du die Pulverladung für deine Patronen anpassen kannst. Es wird immer empfohlen, eine Waage zu verwenden, um die Pulvergewichte auf Genauigkeit zu überprüfen. Wir bieten einzelne Bushings von #7 bis #13 und von #16 bis #38 an. Bitte besuche die MEC-Website für Pulverdiagramme, die dir eine empfohlene Bushing und einen Ausgangspunkt für dein spezifisches Pulver unter www.mecreloaders.com geben.



Eigenschaften

- Name: [MEC RELOADING #38 POWDER BUSHING](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749019455
- Herst.-Nr.: 5038
- Größe: -
- Versandgewicht: 0.009kg
- Versandhöhe: 19mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 186mm
- UPC: 098489010511

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für MEC RELOADING #38 POWDER BUSHING](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für MEC RELOADING #38 POWDER BUSHING

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die MEC RELOADING #38 POWDER BUSHING entschieden hast. Diese Anleitung bietet dir wichtige Informationen zur sicheren Verwendung, Installation und Entsorgung des Produkts. Bitte beachte die folgenden Sicherheitshinweise, um mögliche Risiken zu minimieren und eine sichere Handhabung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Bushing nur für den vorgesehenen Zweck verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schütze es vor unbefugtem Zugriff.
- Verwende das Produkt nur in gut belüfteten Bereichen, um das Einatmen von Staub und Dämpfen zu vermeiden.
- Überprüfe regelmäßig die Bushing auf Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende keine beschädigten Teile.
- Halte dich an die empfohlenen Pulverladungen und typen, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.
- Verwende immer eine präzise Waage, um die Pulvergewichte zu überprüfen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achte darauf, dass die Bushing ordnungsgemäß an deiner Wiederladepresse befestigt ist, bevor du mit dem Laden beginnst.
- Vermeide es, die Bushing während des Ladevorgangs zu berühren, um Verletzungen zu verhindern.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (z. B. Schutzbrille und Handschuhe), wenn du mit Pulver arbeitest.
- Stelle sicher, dass sich keine brennbaren Materialien in der Nähe des Arbeitsbereichs befinden.
- Bei einer Fehlfunktion oder einem Unfall, stoppe sofort die Verwendung und kontaktiere den Hersteller.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Installation der Bushing:

- Stelle sicher, dass die Wiederladepresse ausgeschaltet und nicht in Betrieb ist.
- Entferne die alte Bushing, falls vorhanden, indem du sie vorsichtig abziehst.
- Setze die neue MEC RELOADING #38 POWDER BUSHING in die vorgesehene Halterung ein und stelle sicher, dass sie fest sitzt.
- Überprüfe alle Befestigungen und stelle sicher, dass alles sicher montiert ist.

2. Verwendung der Bushing:

- Wähle das geeignete Pulver entsprechend dem verwendeten Patronentyp.
- Stelle die Waage auf Null und fülle das Pulver gemäß den empfohlenen Werten.
- Überprüfe das Gewicht des Pulvers vor dem Laden jeder Patrone.
- Lade die Patronen gemäß den Anweisungen des Herstellers deiner Wiederladepresse.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Bushings gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stelle sicher, dass alle Pulverreste ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.
- Informiere dich bei deiner Gemeinde über die richtigen Verfahren zur Entsorgung von Chemikalien und gefährlichen Materialien.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts, wende dich bitte an den Hersteller oder besuche die offizielle MECWebsite.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit beim Umgang mit der MEC RELOADING #38 POWDER BUSHING ist von größter Bedeutung. Durch die Befolgung dieser Anweisungen kannst du sicherstellen, dass du das Produkt sicher und effektiv verwendest. Achte darauf, regelmäßig die Sicherheitsrichtlinien zu überprüfen und bei Fragen oder Unsicherheiten den Hersteller zu konsultieren.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de