

MEC Pulverbuchsen - #39A Pulverbuchse

[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.mcreloaders.com geben.



Eigenschaften

- Name: [#39A Pulverbuchse](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749019458
- Herst.-Nr.: 5039A
- Größe: -
- Versandgewicht: 0.007kg
- Versandhöhe: 19mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 186mm
- UPC: 098489017350

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für MEC RELOADING #39A POWDER BUSHING
- Über uns

Sicherheitshinweise für MEC RELOADING #39A POWDER BUSHING

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des MEC RELOADING #39A POWDER BUSHING. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim präzisen Laden von Patronen zu helfen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vor der Verwendung auf Beschädigungen überprüft wird.
- Verwenden Sie das Bushing nur für den vorgesehenen Zweck – das Laden von Munition.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Befolgen Sie alle örtlichen Gesetze und Vorschriften zum Laden von Munition.
- Informieren Sie sich über die Sicherheitsmerkmale und richtlinien, die auf der MECWebsite verfügbar sind.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie eine präzise Waage, um die Pulverladung zu überprüfen und sicherzustellen, dass sie den empfohlenen Werten entspricht.
- Arbeiten Sie in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Pulverdämpfen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Haut und Augen. Tragen Sie gegebenenfalls Schutzhandschuhe und eine Schutzbrille.
- Lagern Sie Pulver und andere Materialien an einem kühlen, trockenen Ort, fern von Zündquellen.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Bushings auf Abnutzung oder Beschädigungen und ersetzen Sie diese bei Bedarf.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge und Materialien zur Hand haben.
2. **Installation:**
 - Entfernen Sie das vorhandene Bushing von Ihrer Wiederladepresse.
 - Setzen Sie das MEC #39A POWDER BUSHING vorsichtig an die vorgesehene Stelle ein.
 - Stellen Sie sicher, dass das Bushing fest sitzt und keine Lücken aufweist.
3. **Verwendung:**
 - Wählen Sie die gewünschte Pulverladung gemäß den von Ihnen verwendeten Materialien.
 - Füllen Sie das Pulver gemäß den Anweisungen und überprüfen Sie die Gewichtseinheit mit einer Waage.
 - Beginnen Sie mit dem Laden der Patronen gemäß den spezifischen Anweisungen für Ihre Wiederladepresse.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie beschädigte oder abgenutzte Bushings entsprechend den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Pulverreste sollten sicher in einem geeigneten Behälter aufbewahrt oder gemäß den örtlichen Vorschriften entsorgt werden.
- Vermeiden Sie die Entsorgung von Materialien in der regulären Mülltonne.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Informationen zu Ihrem Produkt besuchen Sie bitte die MECWebsite unter www.mcreloaders.com. Dort finden Sie auch Informationen zu Rückrufen und Sicherheitswarnungen.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitsrichtlinien Ihnen helfen sollen, sicher mit dem MEC RELOADING #39A POWDER BUSHING umzugehen. Ihre Sicherheit hat oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de