

MEC Pulverbuchsen - #11 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: [#11 Pulverbuchse](#)
- Hersteller: [MEC RELOADING](#)
- Artikel-Nr.: 749019447
- Herst.-Nr.: 5011
- Versandgewicht: 0.016kg
- Versandhöhe: 19mm
- Versandbreite: 114mm
- Versendlänge: 186mm
- UPC: 098489013437

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für MEC RELOADING #11 POWDER BUSHING
- Über uns

Sicherheitshinweise für MEC RELOADING #11 POWDER BUSHING

Einführung

Willkommen bei der Nutzung der MEC RELOADING #11 Powder Bushing. Dieses Produkt ist darauf ausgelegt, dir beim präzisen Nachladen deiner Patronen zu helfen. Um sicherzustellen, dass du das Produkt sicher und effektiv verwendest, befolge bitte die folgenden Sicherheitshinweise.

Allgemeine Sicherheitshinweise

- 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.
- Überprüfe regelmäßig den Zustand der Bushing auf Risse oder Beschädigungen.
- Verwende die Bushing nur mit kompatiblen MEC Reloading Pressen.
- Befolge alle Anweisungen und Empfehlungen des Herstellers.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen bei der Nutzung

- Verwende immer eine zuverlässige Waage, um die Pulverladung genau zu messen.
- Achte darauf, dass du in einem gut belüfteten Bereich arbeitest, um die Exposition gegenüber Pulverdämpfen zu minimieren.
- Trage geeignete Schutzausrüstung, wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, während des Nachladens.
- Verwende keine beschädigten oder abgenutzten Teile der Bushing.
- Halte dich an die empfohlenen Pulverladungen, um Überladung zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

- Stelle sicher, dass die Bushing sauber und frei von Rückständen ist, bevor du sie installierst.
- Befolge diese Schritte zur Installation:
 1. Schalte die MEC Reloading Presse aus und trenne sie von der Stromquelle.
 2. Entferne die alte Bushing, falls vorhanden.
 3. Setze die neue #11 Powder Bushing an der vorgesehenen Stelle ein.
 4. Stelle sicher, dass sie sicher befestigt ist.
- Um die Bushing zu verwenden:
 1. Stelle die Waage auf Null, bevor du das Pulver hinzufügst.
 2. Fülle die Bushing mit der gewünschten Pulverladung.
 3. Überprüfe die Pulverladung auf Genauigkeit, bevor du mit dem Nachladen fortfährst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder nicht mehr benötigte Bushings gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Stelle sicher, dass alle Rückstände von Pulver und anderen Materialien sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an die offizielle MECWebsite oder kontaktiere den Kundenservice. Dort findest du zusätzliche Ressourcen und Unterstützung zu deinem Produkt.

Bitte beachte, dass die Sicherheit beim Nachladen von Patronen von größter Bedeutung ist. Halte dich an diese Richtlinien, um Unfälle zu vermeiden und ein sicheres Nachladeerlebnis zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de