

# Bettungsbolzen für Repetierbüchsen - REM 700/WBY

## Bettungsbolzen

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Schaftbearbeitung und -finish](#) > [Pillar-Bedding](#) > [Pillar Bedding Kits](#)

### Für professionelle Ergebnisse ohne Beschädigung der Action-Schrauben

Das benutzerfreundliche System richtet die Action mit dem unteren Metall aus, um einen professionellen Bettungsjob durchzuführen, ohne die originalen Schrauben zu beschädigen. Polymerbuchsen, zwei auf jedem Stift, versiegeln die Gewindebohrungen der Action-Schrauben und die Eingänge des unteren Metalls, um Epoxidüberschuss fernzuhalten und zu verhindern, dass Teile dauerhaft im Schaft verklebt werden.



### Eigenschaften

- Name: [REM 700/WBY Bettungsbolzen](#)
- Hersteller: [POWER CUSTOM](#)
- Artikel-Nr.: 713000098
- Herst.-Nr.: NONE
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 140mm
- Versandlänge: 152mm

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für BOLT ACTION RIFLE BEDDING STUDS POWER CUSTOM REM 700/WBY BEDDING STUDS
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für BOLT ACTION RIFLE BEDDING STUDS POWER CUSTOM REM 700/WBY BEDDING STUDS

## Einleitung

Danke, dass du dich für die BOLT ACTION RIFLE BEDDING STUDS von POWER CUSTOM entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir zu helfen, einen professionellen Bettungsjob für dein Gewehr durchzuführen und dabei Sicherheit und Benutzerfreundlichkeit zu gewährleisten. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Installation und Verwendung der Bettungsstuds zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du alle Anweisungen gelesen und verstanden hast, bevor du das Produkt verwendest.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, wie in dieser Anleitung beschrieben.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie Handschuhe und Augenschutz, wenn du Werkzeuge und Materialien handhabst.
- Überprüfe regelmäßig das Produkt auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du es verwendest.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

### • Gefahrenidentifikation:

- Die Bettungsstuds enthalten kleine Teile, die eine Erstickungsgefahr für Kinder darstellen können.
- Der Installationsprozess kann den Einsatz von scharfen Werkzeugen erfordern, die Verletzungen verursachen können.
- Epoxidharz und andere Materialien, die im Bettungsprozess verwendet werden, können schädliche Chemikalien enthalten. Befolge immer die Sicherheitsrichtlinien für den Umgang mit diesen Materialien.

### • Vermeidung von Gefahren:

- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und frei von Unordnung ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende Werkzeuge wie vorgeschrieben und stelle sicher, dass sie sich in gutem Zustand befinden.
- Versuche nicht, die Bettungsstuds oder damit verbundene Komponenten zu modifizieren oder zu verändern.
- Befolge alle lokalen Vorschriften zum Umgang mit und zur Entsorgung von Chemikalien und Materialien.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, bevor du mit der Installation beginnst. Dazu gehören die Bettungsstuds, Polymerbuchsen, Epoxidharz und alle für die Installation benötigten Werkzeuge.

- Stelle sicher, dass das Gewehr entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.

## **2. Installationsschritte:**

- Richte die Action des Gewehrs mit dem unteren Metall unter Verwendung der Bettungsstuds aus.
- Setze die Polymerbuchsen auf jeden Stud. Stelle sicher, dass sie richtig sitzen.
- Sichere die Studs in den Gewindebohrungen der ActionSchrauben und den Eingängen des unteren Metalls.
- Trage das Epoxidharz vorsichtig auf, um Überlauf zu vermeiden. Verwende die Buchsen, um das Epoxidharz zu halten und zu verhindern, dass Teile dauerhaft verklebt werden.
- Lasse das Epoxidharz gemäß den Anweisungen des Herstellers vollständig aushärten, bevor du das Gewehr verwendest.

## **3. Verwendung:**

- Überprüfe nach Abschluss der Installation und nachdem das Epoxidharz ausgehärtet ist, ob alle Komponenten sicher befestigt sind.
- Überprüfe regelmäßig die Bettungsstuds auf Anzeichen von Abnutzung oder Lockerung, insbesondere vor der Verwendung.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge alle ungenutzten oder überschüssigen Materialien, einschließlich Epoxidharz und Verpackungen, gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Materialien nicht im regulären Haushaltsmüll, es sei denn, sie sind als sicher für eine solche Entsorgung bestätigt.
- Frage bei den örtlichen Abfallbehörden nach, wenn du dir unsicher bist, wie du bestimmte Materialien entsorgen sollst.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung der BOLT ACTION RIFLE BEDDING STUDS besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere direkt deren SupportTeam.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinen BOLT ACTION RIFLE BEDDING STUDS gewährleisten. Deine Sicherheit hat für uns Priorität, und wir ermutigen dich, bei Fragen oder Bedenken Kontakt aufzunehmen. Danke, dass du POWER CUSTOM gewählt hast.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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