

# Perni di bedding per fucili bolt-action - Perni di bedding per REM 700/WBY

[Utensili per armieri](#) > [Utensili lavorazioni e finitura calci](#) > [Pillar Bedding](#) > [Kits per pillar bedding](#)

## Per Risultati Professionali Senza Danni alle Viti dell'Azione

Il sistema facile da usare allinea l'azione con il metallo inferiore per un lavoro di bedding professionale senza danneggiare le viti originali. I bushings in polimero, due su ogni stud, sigillano i fori delle viti dell'azione filettata e le aperture del metallo inferiore per evitare fuoriuscite di epox e aiutare a prevenire che i pezzi si incollino permanentemente nel calcio.



## Caratteristiche

- Nome: [Perni di bedding per REM 700/WBY](#)
- Produttore: [POWER CUSTOM](#)
- N. prodotto: 713000098
- N. fab.: NONE
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 140mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per BOLT ACTION RIFLE BEDDING STUDS POWER CUSTOM REM 700/WBY BEDDING STUDS
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per BOLT ACTION RIFLE BEDDING STUDS POWER CUSTOM REM 700/WBY BEDDING STUDS

## Introduzione

Grazie per aver scelto i BOLT ACTION RIFLE BEDDING STUDS di POWER CUSTOM. Questo prodotto è progettato per aiutarti a ottenere un lavoro di bedding professionale per il tuo fucile, garantendo sicurezza e facilità d'uso. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida essenziali per garantire un'installazione e un uso sicuri dei bedding studs.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Utilizza il prodotto solo per lo scopo previsto come descritto in questa guida.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Indossa sempre l'adeguata attrezzatura di sicurezza, come guanti e protezione per gli occhi, quando maneggi strumenti e materiali.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Riporta eventuali condizioni o incidenti non sicuri alle autorità competenti.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

### • Identificazione dei Rischi:

- I bedding studs contengono piccole parti che possono rappresentare un rischio di soffocamento per i bambini.
- Il processo di installazione può comportare l'uso di strumenti affilati che possono causare lesioni.
- L'epossidica e altri materiali utilizzati nel processo di bedding possono contenere sostanze chimiche nocive. Segui sempre le linee guida di sicurezza per la manipolazione di questi materiali.

### • Evitare i Rischi:

- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e privo di ingombri per evitare incidenti.
- Utilizza gli strumenti come indicato e assicurati che siano in buone condizioni di funzionamento.
- Non tentare di modificare o alterare i bedding studs o qualsiasi componente associato.
- Segui tutte le normative locali riguardanti la manipolazione e lo smaltimento di sostanze chimiche e materiali.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare l'installazione. Questo include i bedding studs, i bushings in polimero, l'epossidica e qualsiasi strumento necessario per l'installazione.
- Assicurati che il fucile sia scarico e puntato in una direzione sicura.

### 2. Passaggi di Installazione:

- Allinea l'azione del fucile con il metallo inferiore utilizzando i bedding studs.

- Inserisci i bushings in polimero su ciascun stud. Assicurati che siano posizionati correttamente.
- Fissa i studs nei fori delle viti dell'azione filettata e nelle aperture del metallo inferiore.
- Applica l'epossidica con attenzione per evitare fuoriuscite. Utilizza i bushings per contenere l'epossidica e prevenire che le parti si incollino permanentemente.
- Lascia che l'epossidica indurisca completamente secondo le istruzioni del produttore prima di utilizzare il fucile.

### 3. **Uso:**

- Una volta completata l'installazione e indurita l'epossidica, controlla che tutti i componenti siano fissati saldamente.
- Controlla regolarmente i bedding studs per eventuali segni di usura o allentamento, specialmente prima dell'uso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali materiali non utilizzati o in eccesso, inclusi l'epossidica e l'imballaggio, in conformità con le normative locali.
- Non smaltire i materiali nei rifiuti domestici regolari a meno che non siano confermati come sicuri per tale smaltimento.
- Controlla con le autorità locali di gestione dei rifiuti se non sei sicuro di come smaltire specifici materiali.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso dei BOLT ACTION RIFLE BEDDING STUDS, ti invitiamo a consultare il sito web del produttore o a contattare direttamente il loro team di supporto.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con i tuoi BOLT ACTION RIFLE BEDDING STUDS. La tua sicurezza è la nostra priorità e ti incoraggiamo a contattarci per qualsiasi domanda o preoccupazione. Grazie per aver scelto POWER CUSTOM.

# **Chi siamo**

## **Brownells Italia**

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

**Sede Legale e   Operativa**

Brownells Italia Srl ;

Via Dante Alighieri 163

25068  Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012"

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)