

# STEEL BED KIT - BROWNELLS STEEL BED RESIN 8OZ

[Utensili per armieri](#) > [Utensili lavorazioni e finitura calci](#) > [Adesivi per bedding](#)

## Epoxy Riempita di Acciaio, Composto per Imbottitura Fucile

Cos'è STEEL BED? Semplicemente il composto di epoxies più avanzato e resistente mai creato per l'imbottitura e la stabilizzazione delle calci in legno e fibra di vetro. Progettato specificamente per le ARMI, per offrire una resistenza all'impatto incredibile possibile solo circondando l'azione con uno strato di acciaio inossidabile solido e mai arrugginito e un adattamento a matrice di epoxies così vitale per una precisione superba. Attraverso un processo di miscelazione unico, c'è effettivamente più acciaio inossidabile (in peso) che epoxies in STEEL BED - 2½ volte più acciaio rispetto ai prodotti concorrenti. STEEL BED si restringe di meno di 1/10 di 1% e non si comprime, non si sbriciola e non "saccarina" sotto il rinculo più severo di un magnum o semi-automatico. I produttori di calci in fibra di vetro lo usano per supportare i ganci di rinculo dei loro fucili leggeri da montagna; gli armieri militari e i tiratori civili lo utilizzano nelle condizioni più estreme senza rottura o deterioramento. Abbiamo testato e abusato di STEEL BED in ogni modo possibile e, una volta convinti della sua straordinaria superiorità, i campioni di prova sono stati inviati ad armieri, gunsmiths e tiratori competitivi. Hanno testato STEEL BED in situazioni di "vita reale" - ha soddisfatto e superato ogni richiesta! Nessuna crepa, nessun screpolamento o "saccarina". Le dimensioni dei gruppi sono diminuite. Tutti i fucili testati - semi-automatici, a 1000 yard, fucili da competizione a otturatore, armi da benchrest e fucili da caccia - hanno performato meglio dopo l'imbottitura con STEEL BED. A causa dell'estremamente alto contenuto di acciaio inossidabile, è difficile tingere STEEL BED per abbinare le tonalità del legno, ma i nostri ultimi coloranti sono così potenti che puoi ottenere un colore marrone utilizzabile per i calci in legno e un nero molto buono per i sintetici. Un'altra opzione è dipingere il STEEL BED insieme al calcio sintetico. Se desideri la migliore corrispondenza di colore possibile su un calcio in legno, puoi usare STEEL BED per i ganci di rinculo e per l'imbottitura a pilastro e ACRAGLAS® o ACRAGLAS GEL® (che sono più facilmente tinti) nei punti in cui l'imbottitura sarà visibile. STEEL BED è davvero il composto di imbottitura definitivo a base di acciaio. Oltre ad essere incredibilmente forte e resistente, è molto facile da usare. Il rapporto di miscelazione è semplice: 1 parte di Resina e 1 parte di Indurente, in volume, e la consistenza cremosa e senza colature significa che STEEL BED rimarrà dove lo metti. STEEL BED KIT - (1) barattolo da 1½ fl. oz. (44 ml) di Resina; (1) barattolo da 1½ fl. oz. (44 ml) di Indurente; (1) barattolo da 7/8 oz. (26 ml) di Acraglas Non-Flammable™ Release Agent; (1) Cucchiaino Misuratore, (1) Piatto di Miscelazione in Polietilene Riutilizzabile, (2) Bastoncini di Miscelazione, (1) Pacchetto di Colorante Marrone, (1) Pacchetto di Colorante Nero e (2) Applicatori di Release Agent; Istruzioni. STEEL BED SHOP KIT - (1) barattolo da 8 fl. oz. (237 ml) di Resina; (1) barattolo da 8 fl. oz. (237 ml) di Indurente; (1) barattolo da 3 oz. (88.7 ml) di Acraglas Non-Flammable™ Release Agent; (1) Set di Cucchiaini Misuratori, (5) Piatti di Miscelazione in Polietilene Riutilizzabili, (25) Bastoncini di Miscelazione, (5) Pacchetti di Colorante Marrone, (5) Colorante Nero e (25) Applicatori di Release Agent; Istruzioni.



## Caratteristiche

- Nome: BROWNELLS STEEL BED RESIN 8OZ
- Produttore: BROWNELLS
- N. prodotto: 081040017
- N. fab.: 20231-008
- Dimensioni: 8 oz
- Tipo: Acciaio Bed
- Quantità: 8
- Peso della spedizione: 0.522kg
- Altezza di spedizione: 64mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm
- UPC: 050806101029

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il STEEL BED KIT BROWNELLS STEEL BED RESIN 8OZ](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il STEEL BED KIT BROWNELLS STEEL BED RESIN 8OZ

## Introduzione

Grazie per aver scelto il STEEL BED KIT BROWNELLS STEEL BED RESIN 8OZ. Questo prodotto è progettato per fornire un'imbottitura e una stabilizzazione superiori per calci in legno e fibra di vetro. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Utilizzare il prodotto solo in aree ben ventilate.
- Indossare guanti protettivi e occhiali di sicurezza durante la manipolazione del prodotto.
- Non ingerire il prodotto. In caso di contatto con la pelle o gli occhi, sciacquare immediatamente con acqua e consultare un medico se necessario.
- Conservare il prodotto in un luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e luce diretta.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che le superfici da trattare siano pulite e asciutte prima dell'applicazione.
- Mescolare il prodotto secondo le istruzioni specificate per ottenere i migliori risultati.
- Non utilizzare il prodotto se è scaduto o danneggiato.
- Non utilizzare in ambienti chiusi senza adeguata ventilazione.
- Evitare il contatto diretto con la pelle e gli occhi. Indossare sempre protezioni adeguate.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi che tutte le superfici siano pulite e asciutte.
- Rimuovere eventuali residui o polvere dalle aree da trattare.

### 2. Miscelazione:

- Utilizzare un rapporto di miscelazione di 1 parte di Resina e 1 parte di Indurente, in volume.
- Mescolare accuratamente fino ad ottenere una consistenza omogenea.

### 3. Applicazione:

- Applicare il composto miscelato sulle aree desiderate utilizzando un applicatore.
- Assicurarsi di coprire uniformemente l'area per garantire una buona adesione.

### 4. Asciugatura:

- Lasciare asciugare il prodotto secondo le indicazioni fornite.
- Non disturbare l'area trattata durante il processo di asciugatura.

### 5. Pulizia:

- Pulire gli strumenti utilizzati immediatamente dopo l'uso con un solvente appropriato.
- Non lasciare il prodotto indurito sugli strumenti.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti pericolosi.
- Non gettare il prodotto nel normale sacco della spazzatura.
- Contattare le autorità locali per informazioni sullo smaltimento sicuro.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il proprio rivenditore o visitare il sito web ufficiale del produttore.

## **Conformità Regolamentare**

Questo prodotto è conforme alle normative dell'Unione Europea sulla sicurezza dei prodotti. Si invitano i consumatori a segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e utilizzo, è possibile garantire un'esperienza positiva e sicura con il STEEL BED KIT BROWNELLS STEEL BED RESIN 8OZ. Grazie per aver scelto il nostro prodotto!

# 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

&nbsp;

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

&nbsp;

“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)