

# Kit per bedding in acciaio - Resina per bedding su acciaio 32 oz

[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 ACAGLAS® o ACAGLAS 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: [Resina per bedding su acciaio 32 oz](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 081040065
- N. fab.: 20231-032
- Dimensioni: 32 oz
- Tipo: Acciaio Bed
- Quantità: 32
- Peso della spedizione: 2.018kg
- Altezza di spedizione: 104mm
- Larghezza di spedizione: 119mm
- Lunghezza di spedizione: 119mm
- UPC: 050806101043

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per il Kit di Imbottitura in Acciaio STEEL BED BROWNELLS](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza per il Kit di Imbottitura in Acciaio STEEL BED BROWNELLS

## Introduzione

Benvenuto nella guida alla sicurezza per il Kit di Imbottitura in Acciaio STEEL BED BROWNELLS. Questa guida è progettata per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto, seguendo le normative della Regolamentazione Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'Unione Europea (GPSR). Ti invitiamo a leggere attentamente queste istruzioni prima di utilizzare il prodotto.

## Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto in conformità con le istruzioni fornite.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Controlla sempre il prodotto per eventuali danni o difetti prima dell'uso.
- In caso di segni di deterioramento, non utilizzare il prodotto e contatta un professionista.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre guanti protettivi durante la manipolazione della resina e dell'indurente.
- Utilizza occhiali protettivi per evitare il contatto con gli occhi.
- Lavora in un'area ben ventilata per ridurre l'esposizione ai vapori.
- Non mangiare, bere o fumare mentre utilizzi il prodotto.
- In caso di contatto con la pelle o gli occhi, risciacqua immediatamente con abbondante acqua e consulta un medico se necessario.
- Non utilizzare il prodotto se sei allergico a qualsiasi componente.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Preparazione:** Assicurati che le superfici siano pulite e asciutte prima di applicare il prodotto.
2. **Miscelazione:**
  - Mescola 1 parte di Resina con 1 parte di Indurente in un piatto di miscelazione in polietilene.
  - Utilizza un bastoncino di miscelazione per garantire una miscelazione omogenea.
3. **Applicazione:**
  - Applica il composto miscelato sulle aree desiderate, assicurandoti che rimanga in posizione.
  - Utilizza gli applicatori di Release Agent per facilitare la rimozione del prodotto una volta indurito.
4. **Indurimento:** Lascia indurire il prodotto secondo le istruzioni specifiche fornite nel kit.
5. **Pulizia:** Pulisci eventuali fuoriuscite con un panno umido prima che il prodotto si indurisca.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali chimici.
- Non gettare il prodotto nel sistema di scarico.
- Contatta le autorità locali per informazioni su come smaltire correttamente il prodotto e i suoi componenti.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande relative alla sicurezza o per segnalare un prodotto non sicuro, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o a consultare le informazioni disponibili sulle piattaforme ufficiali dell'Unione Europea.

## Conclusione

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro e efficace del Kit di Imbottitura in Acciaio STEEL BED BROWNELLS. Ricorda di rimanere informato su eventuali aggiornamenti o richiami attraverso il sistema di allerta rapido dell'Unione Europea. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# 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)