

25 TO 1 (96% LEAD, 4% TIN) BULLET CASTING ALLOY - BROWNELLS

25 to 1, 5 lb. Ingot

[Wiederladen](#) > [Geschossgießen](#) > [Lead Alloy](#)

Brownells 25 zu 1 Geschosslegierung. Die Barren wiegen ungefähr 5 Pfund. Diese Gusslegierung besteht aus 25 Teilen Blei und 1 Teil Zinn (96% Blei, 4% Zinn). Dies ergibt eine Brinell-Härte von etwa 9. Eine beliebte Legierung für Cowboy Action Shooting und Standard Schwarzpulverpatronen wie die 45-70 Government. Hergestellt aus reinen Metallen, nicht aus Schrott, was sicherstellt, dass du saubere Legierung hinzufügst. Verkauft nach Barren, das Gewicht ist ungefähr.



Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS 25 to 1, 5 lb. Ingot](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080001503
- Herst.-Nr.: 25TO15LB
- Versandgewicht: 2.336kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 216mm
- UPC: 050806011700

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die Brownells 25 zu 1 Geschossgusslegierung](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für die Brownells 25 zu 1 Geschossgusslegierung

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die Brownells 25 zu 1 Geschossgusslegierung entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung und Handhabung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lese dieses Dokument sorgfältig, bevor du die Legierung verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Handle die Legierung immer mit Sorgfalt, um Verletzungen zu vermeiden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Handschuhe und Schutzbrille, beim Arbeiten mit der Legierung.
- Sorge für eine angemessene Belüftung in deinem Arbeitsbereich, um das Einatmen von Dämpfen zu vermeiden.
- Lagere die Legierung an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit.
- Halte die Legierung außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Überprüfe regelmäßig die aktuellen Informationen zu Produktsicherheit und Rückrufen über die EU Safety GatePlattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Potenzielle Gefahren:**
 - Einatmen von Dämpfen während des Schmelzens.
 - Verbrennungen durch heißes Metall.
 - Hautreizungen durch Kontakt mit der Legierung.
- **Vermeidung von Gefahren:**
 - Verwende immer einen geeigneten Schmelziegel, der für Bleilegierungen ausgelegt ist.
 - Lasse das schmelzende Metall nicht unbeaufsichtigt.
 - Verwende Werkzeuge mit isolierten Griffen, um Verbrennungen zu vermeiden.
 - Esse, trinke oder rauche nicht im Arbeitsbereich, um Kontamination zu vermeiden.
- **Alters und publikumspezifische Warnungen:**
 - Dieses Produkt ist nicht für Personen unter 18 Jahren ohne Aufsicht von Erwachsenen geeignet.
 - Stelle sicher, dass unerfahrene Benutzer eine angemessene Schulung erhalten, bevor sie die Legierung handhaben.

Anweisungen für Installation und Verwendung

- **Vor der Verwendung:**

- Stelle sicher, dass alle notwendigen Geräte sauber und in gutem Zustand sind.
- Sammle alle Materialien, die für das Gießen benötigt werden, einschließlich Formen und Werkzeuge.

- **Schmelzen der Legierung:**

- Richte deinen Schmelzriegel in einem gut belüfteten Bereich ein.
- Heize den Schmelzriegel auf die geeignete Temperatur (ungefähr 700°F oder 370°C) vor.
- Füge die Legierungsbarren allmählich in den Topf hinzu, bis sie vollständig geschmolzen sind.

- **Gießen von Geschossen:**

- Sobald die Legierung geschmolzen ist, gieße sie vorsichtig in die vorbereiteten Formen.
- Lasse die Geschosse vollständig abkühlen, bevor du sie aus den Formen nimmst.
- Überprüfe jedes Geschoss auf Mängel, bevor du sie verwendest.

- **Nach der Verwendung:**

- Reinige alle Geräte gründlich nach der Verwendung, um Kontamination zu vermeiden.
- Lagere übrig gebliebene Legierung sicher für zukünftige Verwendung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge alle Abfallmaterialien gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Blei oder Legierung nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Kontaktiere deine lokale Abfallbehörde für Hinweise zu den richtigen Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen zur Sicherheit oder Produktinformationen konsultiere bitte deine lokale Regulierungsbehörde oder besuche die EU Safety GatePlattform für Updates zu Produktrückrufen und Sicherheitsmitteilungen.

Vielen Dank, dass du für eine sichere und verantwortungsvolle Verwendung der Brownells 25 zu 1 Geschosslegierung sorgst. Dein Befolgen dieser Richtlinien trägt dazu bei, eine sichere Umgebung für alle Benutzer zu fördern.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de