

# Bench Plate Stahlbasis (Rohling) - Stahl-Basisblock

[Wiederladen](#) > [Werkbänke](#)

Der Lee Stahl-Bench Block ist dafür konzipiert, in Verbindung mit dem patentierten Lee Bench Plate-System zu arbeiten, das auf der schnell wechselbaren Lee Bench Plate und dem Lee Reloading Stand zu finden ist. Er besteht aus dickem Stahl und hat eine langlebige schwarze Pulverbeschichtung. Integrierte Laschen auf der Platte sorgen für eine sichere Positionierung und richtige Halterung der Platte. Der Stahl-Bench Block wird mit Montagelöchern für alle aktuellen Lee Pressen geliefert. Hardware zur Montage einer Wiederladepresse ist im Lieferumfang enthalten.



## Eigenschaften

- Name: [Stahl-Basisblock](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100053063
- Herst.-Nr.: 90267
- Versandgewicht: 0.476kg
- Versandhöhe: 22mm
- Versandbreite: 116mm
- Versandlänge: 262mm
- UPC: 734307902674

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die LEE PRECISION BENCH PLATE STEEL BASE BLANK LEE PRECISION STEEL BASE BLOCK](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für die LEE PRECISION BENCH PLATE STEEL BASE BLANK LEE PRECISION STEEL BASE BLOCK

## Einführung

Danke, dass du dich für den Lee Precision Steel Bench Block entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere und effektive Nutzung deines Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du mit der Installation und Nutzung beginnst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle immer sicher, dass der Arbeitsbereich sauber, trocken und gut beleuchtet ist.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, wie in diesem Handbuch beschrieben.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Modifiziere oder verändere das Produkt in keiner Weise.
- Wenn du während der Nutzung auf Probleme stößt, beende den Betrieb sofort und konsultiere den Hersteller.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Trage immer die geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, wenn du den Bench Block verwendest.
- Stelle sicher, dass der Bench Block sicher auf einer stabilen Oberfläche montiert ist, bevor du ihn verwendest.
- Halte Hände und andere Körperteile während des Betriebs von beweglichen Teilen fern.
- Vermeide es, übermäßige Kraft beim Umgang mit Werkzeugen am Bench Block anzuwenden, um Verletzungen zu vermeiden.
- Sei vorsichtig mit scharfen Kanten und Ecken des Produkts.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. **Auspacken:** Entferne den Bench Block vorsichtig aus der Verpackung. Überprüfe auf sichtbare Schäden oder fehlende Teile.
2. **Montage:**
  - Wähle eine stabile und flache Arbeitsfläche zur Montage.
  - Verwende die bereitgestellten Montagelöcher, um den Bench Block zu sichern.
  - Stelle sicher, dass alle Schrauben und Befestigungen ordnungsgemäß angezogen sind.
3. **Benutzung des Bench Blocks:**
  - Platziere den Gegenstand, an dem du arbeitest, sicher gegen den Bench Block.
  - Verwende geeignete Werkzeuge nach Bedarf und stelle sicher, dass sie für die jeweilige Aufgabe geeignet sind.
  - Halte immer die Kontrolle über die verwendeten Werkzeuge, um Unfälle zu vermeiden.
4. **Nach der Benutzung:**
  - Entferne nach Abschluss deiner Arbeit alle Werkzeuge und Materialien vom Bench Block.
  - Reinige den Bench Block mit einem trockenen Tuch, um Staub und Schmutz zu entfernen.

- Lagere den Bench Block an einem sicheren und trockenen Ort, wenn er nicht in Gebrauch ist.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Wenn der Bench Block das Ende seines Lebenszyklus erreicht hat, entsorge ihn gemäß den lokalen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stelle sicher, dass alle Komponenten verantwortungsbewusst entsorgt werden, um die Umweltbelastung zu minimieren.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder Produktunterstützung besuche bitte die Website des Herstellers oder die KundenserviceRessourcen.

Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsanweisungen. Deine Sicherheit hat für uns Priorität, und wir hoffen, dass du die Nutzung des Lee Precision Steel Bench Blocks genießt.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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