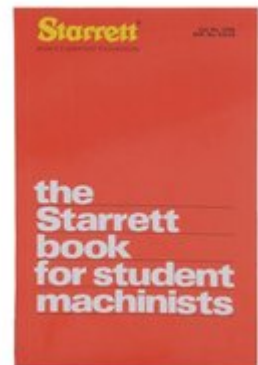


# Das Starrett-Buch für Auszubildende und Maschinisten - Das Starrett-Buch für angehende Maschinisten

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Bücher & Videos](#) > [Bücher](#) > [Bücher über Metallarbeiten](#)

Bearbeitet und verfasst von George Morris. 160 Seiten. 4-½" x 7". Broschiert. Geschrieben, um dem angehenden Maschinenbauer die Grundlagen aller guten mechanischen Arbeiten näherzubringen, und ausgestattet mit den Tabellen und Referenzmaterialien, die sowohl Anfänger als auch Experten am meisten benötigen. Enthält 200 Diagramme, Illustrationen, Referenztabelle und ist vollständig indiziert. Die Kapitel umfassen: technisches Zeichnen, Anpassen, Werkstattarbeiten, Schnittgeschwindigkeit, Bohren, Drehmaschinenoperationen, Schleifen, Werkzeugbau, Mechanik und mehr.



## Eigenschaften

- Name: [Das Starrett-Buch für angehende Maschinisten](#)
- Hersteller: [STARRETT](#)
- Artikel-Nr.: 827532180
- Herst.-Nr.:
- Art: Gunsmithing
- Firearm: Universal
- Skill Level: Amateur
- Versandgewicht: 0.159kg
- Versandhöhe: 10mm
- Versandbreite: 114mm
- Versandlänge: 178mm
- UPC: 049659532180

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für DAS STARRETT BUCH FÜR STUDENTEN MASCHINISTEN](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für DAS STARRETT BUCH FÜR STUDENTEN MASCHINISTEN

## Einführung

Danke, dass du DAS STARRETT BUCH FÜR STUDENTEN MASCHINISTEN gewählt hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um ein sicheres und effektives Lernen zu gewährleisten. Es ist wichtig, diese Anweisungen zu befolgen, um Risiken zu minimieren und dein Verständnis der Grundlagen des Maschinenbaus zu verbessern.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du das Buch sicher verwendest, indem du diese Richtlinien befolgst:
  - Lies das Buch immer in einem gut beleuchteten Bereich, um Augenbelastung zu vermeiden.
  - Nutze gegebenenfalls geeignete Lesematerialien (z. B. Lesebrillen).
  - Halte das Buch von Feuchtigkeit fern, um Schäden zu vermeiden.
  - Behandle das Buch mit sauberen Händen, um seinen Zustand zu erhalten.
  - Lagere das Buch an einem sicheren Ort, um physische Schäden zu vermeiden.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den entsprechenden Behörden.
- Überprüfe regelmäßig die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsgatePlattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Wenn du das Buch für praktische Anwendungen verwendest:
  - Befolge alle Sicherheitsprotokolle, die im Buch beschrieben sind, wenn du mit Werkzeugen und Maschinen arbeitest.
  - Stelle sicher, dass du eine angemessene Schulung erhalten hast, bevor du praktische Arbeiten versuchst.
  - Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrillen, Handschuhe und Gehörschutz, wenn nötig.
  - Sei dir deiner Umgebung bewusst und halte den Arbeitsplatz frei von Gefahren.
- Für gefährdete Gruppen, wie z. B. Kinder:
  - Eine Aufsicht durch Erwachsene wird empfohlen, wenn Kinder das Buch für praktische Anwendungen nutzen.
  - Stelle sicher, dass Kinder die Bedeutung von Sicherheit beim Umgang mit Werkzeugen und Maschinen verstehen.

## Anweisungen zur Nutzung

- Das Buch erfordert keine Installation, sollte jedoch als Nachschlagewerk während deines Studiums verwendet werden. Befolge diese Nutzungshinweise:
  - 1. Mach dich mit dem Inhalt vertraut:**
    - Beginne damit, das Inhaltsverzeichnis zu überprüfen, um die Struktur des Buches zu verstehen.
    - Lies die einführenden Kapitel, um grundlegende Konzepte zu erfassen.
  - 2. Nutze Diagramme und Illustrationen:**
    - Achte besonders auf Diagramme und Illustrationen, da sie wertvolle visuelle Hilfen zum Verständnis von Maschinenprozessen bieten.
  - 3. Übe praktische Fähigkeiten:**
    - Wende das Wissen, das du aus dem Buch gewonnen hast, in einer sicheren Umgebung an.
    - Beginne mit einfachen Aufgaben, bevor du zu komplexeren Operationen übergehst.
  - 4. Suche Rat:**
    - Wenn du unsicher über bestimmte Verfahren bist, suche Rat bei einem erfahrenen

Maschinenbauer oder Ausbilder.

**5. Regelmäßige Überprüfung:**

- Überprüfe regelmäßig das Material, um dein Verständnis und die Beibehaltung der Informationen zu verstärken.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Wenn du das Buch nicht mehr benötigst, ziehe folgende Entsorgungsoptionen in Betracht:
  - Spende das Buch an Bildungseinrichtungen oder Bibliotheken, um anderen zu helfen.
  - Recycle das Buch, wenn es über Gebrauch hinaus beschädigt ist. Überprüfe die örtlichen Recyclingrichtlinien für Papierprodukte.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

- Für Anfragen zu Sicherheit oder Nutzung von DAS STARRETT BUCH FÜR STUDENTEN MASCHINISTEN, wende dich bitte an die entsprechenden Kontaktstellen, die über den Einzelhändler oder Verlag verfügbar sind.

Durch das Befolgen dieser Sicherheitsanweisungen und Richtlinien kannst du ein sicheres und produktives Lernerlebnis mit DAS STARRETT BUCH FÜR STUDENTEN MASCHINISTEN gewährleisten. Setze immer die Sicherheit an erste Stelle und suche Hilfe, wenn nötig. Danke für dein Engagement für sichere Praktiken im Maschinenbau.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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