

# Innensechskant-Zylinderschrauben- und Madenschraubensatz - 6-32 x 3/16" Zylinderschrauben mit Innensechskant

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Kleinwerkzeug](#) > [Metallschrauben](#)

## 108 Schrauben - Bau & Reparatur von Vorrichtungen, Schablonen & Ausrüstung

Drei verschiedene Längen und sechs Größen von Zylinderschrauben; sechs Größen und fünf Längen von Set-Schrauben, alles in einer klaren, sechs Fächer umfassenden, robusten Kunststoff-Box für die Werkbank.  
Nachfüllpackungen verfügbar, 12 Schrauben pro Packung.



## Eigenschaften

- Name: [6-32 x 3/16" Zylinderschrauben mit Innensechskant](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080000802
- Herst.-Nr.:
- Größe: Socket Head Cap Screws
- Menge: 12
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806006720

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für das Socket Head Cap & Set Screw Kit](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für das Socket Head Cap & Set Screw Kit

## Einführung

Danke, dass du dich für das Socket Head Cap & Set Screw Kit von BROWNELLS entschieden hast. Dieses Handbuch enthält wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du das Kit verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck gemäß der Produktbeschreibung verwendet wird.
- Halte das Kit außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen, um versehentliche Einnahme oder Verletzungen zu vermeiden.
- Überprüfe regelmäßig die Schrauben auf Abnutzungserscheinungen oder Schäden vor der Verwendung.
- Wenn du Mängel oder Unregelmäßigkeiten an den Schrauben bemerkst, verwende sie nicht und kontaktiere den Hersteller für weitere Anweisungen.
- Beachte alle lokalen Vorschriften bezüglich der Verwendung und Entsorgung von Kleinteilen und Befestigungselementen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit Schrauben.
- Verwende die richtige Größe und Art von Schraubendreher, um ein Abrutschen und Beschädigen des Schraubenkopfes zu vermeiden.
- Ziehe die Schrauben nicht zu fest an, da dies zu Bruch oder Beschädigung des zu befestigenden Materials führen kann.
- Stelle sicher, dass die Oberfläche, auf der du arbeitest, stabil und sicher ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Sei vorsichtig mit scharfen Kanten beim Umgang mit Schrauben, da sie zu Schnitt oder Stichwunden führen können.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### 1. Wähle die geeignete Schraube:

- Wähle die richtige Größe und Art der Schraube basierend auf den Anforderungen deines Projekts. Siehe die bereitgestellten Spezifikationen.

### 2. Bereite das Material vor:

- Stelle sicher, dass die zu verbindenden Oberflächen sauber und frei von Ablagerungen sind, um einen sicheren Sitz zu gewährleisten.

### 3. Setze die Schraube ein:

- Richte die Schraube mit dem vorgebohrten Loch (falls zutreffend) aus.
- Verwende einen Schraubendreher, um die Schraube vorsichtig einzusetzen, bis sie fest an der Oberfläche anliegt.

### 4. Ziehe die Schraube fest:

- Drehe den Schraubendreher im Uhrzeigersinn, um die Schraube anzuziehen. Vermeide übermäßige Kraft, um Beschädigungen zu verhindern.
- Wenn du eine SetSchraube verwendest, stelle sicher, dass sie ausreichend angezogen ist, um die Komponenten sicher zu halten.

#### **5. Überprüfe die Installation:**

- Überprüfe nach der Installation, ob die Schrauben richtig gesichert sind und ob keine Teile lose sind.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge alle ungenutzten oder beschädigten Schrauben gemäß den örtlichen Abfallentsorgungsvorschriften.
- Entsorge Schrauben nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn sie in deinem Gebiet als gefährliche Materialien gelten.
- Recycle die Kunststoffverpackung, wenn möglich, und befolge die örtlichen Recyclingrichtlinien.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen oder Bedenken bezüglich des Socket Head Cap & Set Screw Kits, siehe bitte die Kontaktdaten des Herstellers, die auf der Verpackung oder in der Produktdokumentation angegeben sind.

Durch die Beachtung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinem Socket Head Cap & Set Screw Kit gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitsrichtlinien.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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