

# **Verschlusschrauben-Set - Nachfüllpack Blindschrauben #12, Kopf Ø 0,355" (Außendurchmesser), 20er-Pack**

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

**Waffen-Schrauben ohne Limit; Mit Bohrmaschine & Stempeln kannst du die meisten Waffen-Schrauben herstellen**

Alles, was du brauchst, ist ein Gewindeschneider mit den passenden Gewinden, um eine große Auswahl an Gewehrschrauben einfach und sofort herzustellen! Du benötigst auch eine Feile und entweder eine Bohrmaschine oder einen Pinzette. Du kannst ihnen jede Gewindelänge, jede Gesamtlänge und jede gewünschte Kopfdicke geben. Die Rohlinge bestehen aus leicht zu bearbeitendem, robustem Schmiedestahl. Wenn eine strapazierfähige Oberfläche nach dem Gewindeschneiden gewünscht ist, sollten die Schrauben mit dem Brownells Oberflächenhärtungscompound (#083-000-033) behandelt werden.



## **Eigenschaften**

- Name: [Nachfüllpack Blindschrauben #12, Kopf Ø 0,355" \(Außendurchmesser\), 20er-Pack](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080011012
- Herst.-Nr.:
- Größe: Blank Screws
- Menge: 20
- Versandgewicht: 0.227kg
- Versandhöhe: 13mm
- Versandbreite: 104mm
- Versandlänge: 155mm
- UPC: 050806011854

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- BLANK SCREW KIT SICHERHEITSANWEISUNGEN
- Über uns

# BLANK SCREW KIT SICHERHEITSANWEISUNGEN

## Einleitung

Vielen Dank, dass du das BLANK SCREW KIT von Brownells gewählt hast. Dieses Handbuch bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Empfehlungen, um die sichere Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du die Schrauben verwendest, um eine ordnungsgemäße Handhabung sicherzustellen und potenzielle Gefahren zu vermeiden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Handle Werkzeuge und Schrauben immer mit Vorsicht, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und frei von Hindernissen ist.
- Verwende geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Arbeiten mit Schrauben und Werkzeugen.
- Halte Schrauben außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren, um versehentliche Einnahme oder Verletzungen zu verhindern.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Wenn du einen Gewindeschneider verwendest, stelle sicher, dass er mit der Schraubengröße kompatibel ist, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Überprüfe immer den Zustand deiner Werkzeuge vor der Verwendung. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt oder abgenutzt sind.
- Verwende eine Bohrmaschine oder einen Pinzette mit Vorsicht und befolge sorgfältig die Anweisungen des Herstellers.
- Stelle beim Gewindeschneiden sicher, dass die Schraube sicher gehalten wird, um ein Verrutschen zu verhindern.
- Wenn du das Brownells Oberflächenhärtungscompound verwendest, befolge die Anweisungen auf dem Produktetikett für eine sichere Handhabung und Anwendung.
- Überschreite nicht die empfohlenen Gewindelängen oder Kopfdicken, um die Integrität der Schrauben zu gewährleisten.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung

- Versammle alle notwendigen Werkzeuge: Gewindeschneider, Feile, Bohrmaschine oder Pinzette.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz organisiert und gut beleuchtet ist.
- Wähle die geeignete Blank Screw basierend auf deinen Projektbedürfnissen.

### 2. Gewindeschneiden der Schrauben

- Sichere die Blank Screw in der Bohrmaschine oder Pinzette.
- Befestige den Gewindeschneider am entsprechenden Werkzeug und richte ihn mit der Schraube aus.
- Drehe den Gewindeschneider langsam, um Gewinde zu erzeugen, und übe gleichmäßigen Druck aus.
- Überprüfe die Gewinde regelmäßig, um sicherzustellen, dass sie korrekt geschnitten werden.

### 3. Fertigstellen der Schrauben

- Verwende eine Feile, um nach dem Gewindeschneiden rauhe Kanten zu glätten.

- Wenn eine strapazierfähige Oberfläche gewünscht ist, trage das Brownells Oberflächenhärtungscompound gemäß den Anweisungen auf.

#### **4. Abschließende Überprüfungen**

- Inspiziere die fertigen Schrauben auf Mängel oder Unregelmäßigkeiten.
- Stelle sicher, dass alle Schrauben vorgekerbt und einsatzbereit sind.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge ungenutzte oder defekte Schrauben gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Schrauben nicht im regulären Haushaltsmüll. Überprüfe lokale Recyclingprogramme, die Metallprodukte akzeptieren.
- Stelle sicher, dass alle Verpackungsmaterialien verantwortungsvoll entsorgt oder recycelt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung wende dich bitte an den zuständigen EUKontaktpunkt für dieses Produkt. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast.

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit dem BLANK SCREW KIT gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit und für die Wahl von BrownellsProdukten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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