

# **DER SCHAFT - Matrizenhalter Nr. 12 für 13/16" runde Matrizen, schwarz**

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Gewindebohrer & Matrizen](#) > [Gewindebohrer & Matrizen Schraubenschlüssel](#)

## **Vier praktische Größen**

Der Brownells Die Stock ist ein Präzisionswerkzeug, das dafür entwickelt wurde, runde oder sechseckige Matrizen sicher zu halten, um Gewindebearbeitungen im Büchsenmacherhandwerk und anderen Anwendungen durchzuführen. Hergestellt aus langlebigen Materialien, sorgt dieser Die Stock für Stabilität und Genauigkeit während der Gewindefarbeiten. Wichtige Merkmale: Verfügbare Modelle: #12 Die Stock: Länge: 7 Zoll Kompatible Matrize Größe: 13/16-Zoll runde Matrizen #47 Die Stock: Länge: 9 Zoll Kompatible Matrize Größe: 1-Zoll runde oder sechseckige Matrizen #48 Die Stock: Länge: 12 $\frac{1}{4}$  Zoll Kompatible Matrize Größe: 1 $\frac{1}{2}$ -Zoll Matrizen Diese Stocks sind unerlässlich, um präzise Gewinde zu erzielen und bieten das notwendige Hebelgefühl und die Kontrolle für saubere, genaue Gewinde. Die Integration des Brownells Die Stock in dein Werkzeugset verbessert deine Fähigkeit, Gewindefarbeiten mit Vertrauen und Präzision durchzuführen.



## **Eigenschaften**

- Name: [Matrizenhalter Nr. 12 für 13/16" runde Matrizen, schwarz](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 395311316
- Herst.-Nr.: 12416
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 15mm
- Versandbreite: 84mm
- Versandlänge: 234mm
- UPC: 050806030220

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den Brownells #12 Die Stock
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für den Brownells #12 Die Stock

## Einleitung

Danke, dass du dich für den Brownells #12 Die Stock für deine Gewindebearbeitungsbedürfnisse entschieden hast. Dieses Präzisionswerkzeug wurde entwickelt, um runde oder sechseckige Matrizen sicher zu halten und deine Büchsenmacher und Gewindebearbeitungsoperationen zu verbessern. Um eine sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die Sicherheitsanweisungen in diesem Leitfaden sorgfältig durch und befolge sie.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende die Die Stock stets gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Überprüfe die Die Stock vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende sie nicht, wenn sie beschädigt ist.
- Halte die Die Stock außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und organisiert ist, um Unfälle während der Nutzung zu vermeiden.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Bedienen der Die Stock.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass sich niemand in unmittelbarer Nähe befindet, während du das Werkzeug verwendest.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass die Matrize vor Beginn der Gewindebearbeitung ordnungsgemäß in der Die Stock gesichert ist.
- Verwende die richtige Größe der Die Stock für die Matrize, mit der du arbeitest, um ein Verrutschen oder Beschädigungen zu vermeiden.
- Überschreite nicht die empfohlenen Drehmomentvorgaben für die Die Stock, um ein Versagen des Werkzeugs zu verhindern.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Gewindeschneiden; lass das Werkzeug die Arbeit machen, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Wenn du beim Gewindeschneiden auf Widerstand stößt, stoppe und überprüfe auf Hindernisse oder Fehlstellungen.
- Bewahre die Die Stock an einem sicheren und trockenen Ort auf, wenn sie nicht in Gebrauch ist, um Korrosion und Schäden zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

1. **Wähle die passende Die Stock:** Wähle das richtige Modell basierend auf der Matrize, die du verwendest:

- #12 Die Stock: für 13/16Zoll runde Matrizen
- #47 Die Stock: für 1Zoll runde oder sechseckige Matrizen
- #48 Die Stock: für 1½Zoll Matrizen

2. **Setze die Matrize ein:**

- Richte die Matrize mit der Öffnung der Die Stock aus.
- Schiebe die Matrize vorsichtig in die Stock, bis sie vollständig sitzt.

### **3. Sichere die Matrize:**

- Verwende den Verriegelungsmechanismus der Die Stock, um die Matrize an ihrem Platz zu sichern.
- Stelle sicher, dass die Matrize fest gehalten wird, um Bewegungen während der Nutzung zu vermeiden.

### **4. Führe Gewindegearbeitungen durch:**

- Platziere die Die Stock mit der gesicherten Matrize auf dem Werkstück.
- Übe gleichmäßigen und konstanten Druck aus, während du die Die Stock drehst, um Gewinde zu erstellen.
- Überwache den Gewindegearbeitungsprozess auf Anzeichen von Schwierigkeiten oder Fehlstellungen.

### **5. Abschluss:**

- Sobald das Gewindeschneiden abgeschlossen ist, entferne die Die Stock vorsichtig vom Werkstück.
- Reinige die Die Stock und die Matrize nach der Benutzung, um Schmutz oder Rückstände zu entfernen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge die Die Stock verantwortungsvoll. Wenn sie nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, sie gemäß den örtlichen Vorschriften zu recyceln.
- Stelle sicher, dass gefährliche Materialien in Übereinstimmung mit den örtlichen Umweltschutzgesetzen entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung bezüglich der Brownells #12 Die Stock, konsultiere bitte die Kontaktinformationen des Herstellers, die in deiner Produktverpackung enthalten sind.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Erfahrung bei der Verwendung des Brownells #12 Die Stock gewährleisten. Priorisiere stets die Sicherheit und halte dich an die bereitgestellten Anweisungen.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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