

# **FNH 16S .223 REM/5.56MM Laufgeradheitsprüfer - .223/5.56MM Laufgeradheitslehre**

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Werkzeuge für Langwaffen](#) > [Werkzeuge für Laufbearbeitung](#)

Die FNH 16s Rüstwerkzeuge ermöglichen einen ordnungsgemäßen Austausch von Läufen, Arbeiten am Verschluss und die Installation von Abzügen. Zu den Werkzeugen gehören: 16s Laufgeradeheitsmessgeräte, Auswerferentferner, Auswerferinstallationswerkzeug und Abzugsmontageachse. Die Laufgeradeheitsmessgeräte gewährleisten eine korrekte Ausrichtung des Laufs mit dem Empfänger beim Wiedereinbau der 16s Läufe. Der Auswerferentferner ermöglicht ein einfaches Entfernen der 16s Auswerfer vom Verschlusskörper. Das Auswerferinstallationswerkzeug ermöglicht eine mühelose Wiederinstallation der 16s Auswerfer. Die Abzugsmontageachse der 16s sorgt dafür, dass das Abzugsmodul ordnungsgemäß im Abzuggehäuse installiert wird. Alle Werkzeuge sind wärmebehandelt und verfügen über eine glatte, schwarze Oxidbeschichtung.

---

## **Eigenschaften**

- Name: [.223/5.56MM Laufgeradheitslehre](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080000978
- Herst.-Nr.:
- Modell: 16S
- Waffentyp: FN
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 279mm
- UPC: 050806006935

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [FNH 16S/17S Rüstwerkzeuge Sicherheitsanweisungen](#)
- [Über uns](#)

# **FNH 16S/17S Rüstwerkzeuge**

## **Sicherheitsanweisungen**

### **Einführung**

Vielen Dank, dass du die FNH 16S/17S Rüstwerkzeuge erworben hast. Diese Werkzeuge sind dafür ausgelegt, einen ordnungsgemäßen Austausch von Läufen und die Installation von Abzügen zu gewährleisten. Um die sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

### **Allgemeine Sicherheitsrichtlinien**

- Stelle sicher, dass alle Werkzeuge gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet werden.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z.B. Schutzbrille und Handschuhe, bei der Verwendung dieses Werkzeugs.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und gut beleuchtet, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende das Werkzeug nicht für andere Zwecke als die dafür vorgesehenen.
- Lagere das Werkzeug an einem sicheren, trockenen Ort, außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe das Werkzeug regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Verwende es nicht, wenn es beschädigt ist.

### **Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung**

- **Laufgeradeheitsmessgeräte:**

- Stelle sicher, dass das Messgerät vor der Verwendung ordnungsgemäß kalibriert ist.
- Zwingt das Messgerät nicht in den Lauf; es sollte sanft hineinpassen.

- **Auswerferentferner:**

- Gehe vorsichtig vor, wenn du Auswerfer entfernst, um Verletzungen zu vermeiden.
- Stelle sicher, dass der Verschluss sicher gehalten wird, bevor du versuchst, den Auswerfer zu entfernen.

- **Auswerferinstallationswerkzeug:**

- Befolge die Anweisungen des Herstellers für die ordnungsgemäße Installation, um Schäden am Auswerfer oder Verschluss zu vermeiden.

- **Abzugsmontageachse:**

- Stelle sicher, dass das Abzugsmodul vor dem Sichern im Abzuggehäuse ordnungsgemäß ausgerichtet ist.
- Vermeide das Überdrehen von Schrauben, da dies Schäden verursachen kann.

### **Anweisungen für Installation und Verwendung**

#### **1. Vorbereitung:**

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsplatz sauber und organisiert ist.

## **2. Verwendung des Laufgeradeheitsmessgeräts:**

- Führe das Messgerät sanft in den Lauf ein.
- Drehe das Messgerät, um die Ausrichtung zu überprüfen.
- Wenn eine Fehlstellung festgestellt wird, passe den Lauf entsprechend an.

## **3. Entfernen des Auswerfers:**

- Sichere den Verschluss in einem Schraubstock oder einem ähnlichen Werkzeug.
- Verwende den Auswerferentferner, um den Auswerfer vorsichtig zu entfernen.
- Befolge die Anweisungen des Herstellers, um Schäden zu vermeiden.

## **4. Installieren des Auswerfers:**

- Richte den Auswerfer mit dem Verschlusskörper aus.
- Verwende das Auswerferinstallationswerkzeug, um den Auswerfer wieder an seinen Platz zu drücken.
- Stelle sicher, dass er ordnungsgemäß sitzt.

## **5. Montage des Abzugmoduls:**

- Richte das Abzugmodul mit dem Abzuggehäuse aus.
- Verwende die Abzugsmontageachse, um die korrekte Positionierung sicherzustellen.
- Sichere das Modul, ohne es zu überdrehen.

# **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Werkzeuge gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge Werkzeuge nicht im regulären Hausmüll.
- Überprüfe bei den örtlichen Abfallbehörden nach den richtigen Entsorgungsmethoden.

# **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken zur Verwendung der FNH 16S/17S Rüstwerkzeuge besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundenservice.

# **Fazit**

Indem du diese Sicherheitsanweisungen befolgst, kannst du die sichere und effektive Nutzung deiner FNH 16S/17S Rüstwerkzeuge gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich an die bereitgestellten Richtlinien. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Sicherheitsmaßnahmen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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