

# Adapter (konisch) M15x1 H&K

[Büchsen Teile](#) > [Schaft](#) > [Schaft Anbauteile](#) > [Schaft Adapter](#)

Konischer Gewindeadapter für die Sinus Brake/Benchrest Barrel Tuner, der auf das Mündungsgewinde geschraubt wird. Ein Gelenk-Haken-Schlüssel mit einem Durchmesser von 29 mm wird benötigt, um den Adapter zu montieren. Hinweis: Bitte separat bestellen.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Eigenschaften

- Name: [Adapter \(konisch\) M15x1 H&K](#)
- Hersteller: [SINUS BRAKE](#)
- Artikel-Nr.: EU2012623
- Herst.-Nr.: SB02007
- Farbe: Black
- Gewinde: M15x1 HK
- Material: Chrom-Nickel
- Versandgewicht: 0.05kg
- Versandhöhe: 29mm
- Versandbreite: 29mm
- Versandlänge: 9mm

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den Adapter (konisch) M15x1 H&K
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den Adapter (konisch) M15x1 H&K

## Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für den Adapter (konisch) M15x1 H&K entschieden haben. Dieser Gewindeadapter ist für die Verwendung mit der Sinus Brake/Benchrest Barrel Tuner konzipiert und wird auf das Mündungsgewinde geschraubt. Um die Sicherheit und eine optimale Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Adapter nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfen Sie den Adapter regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halten Sie den Adapter und alle Zubehörteile außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie den Adapter nicht, wenn er beschädigt ist oder Anzeichen von Verschleiß zeigt.
- Berücksichtigen Sie beim Umgang mit dem Adapter die allgemeinen Sicherheitsvorschriften für den Umgang mit Werkzeugen und Zubehör.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Verwenden Sie den GelenkHakenSchlüssel mit einem Durchmesser von 29 mm, um den Adapter sicher zu montieren.
- Achten Sie darauf, den Adapter nicht übermäßig festzuziehen, um Beschädigungen am Gewinde zu vermeiden.
- Tragen Sie bei der Installation Schutzhandschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Arbeiten Sie in einem gut beleuchteten Bereich, um die Sicht und Kontrolle zu verbessern.
- Vermeiden Sie es, mit dem Adapter in der Nähe von Wasser oder anderen Flüssigkeiten zu arbeiten.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass der Adapter und das Mündungsgewinde sauber und frei von Schmutz sind.
- Überprüfen Sie, ob der GelenkHakenSchlüssel bereit ist.

### 2. Installation:

- Setzen Sie den Adapter vorsichtig auf das Mündungsgewinde.
- Verwenden Sie den GelenkHakenSchlüssel, um den Adapter gleichmäßig und fest zu drehen.
- Achten Sie darauf, den Adapter nicht zu überdrehen.

### 3. Nach der Installation:

- Überprüfen Sie die Festigkeit des Adapters vor der Verwendung.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile ordnungsgemäß montiert sind.

### 4. Benutzung:

- Verwenden Sie den Adapter nur in Verbindung mit der Sinus Brake/Benchrest Barrel Tuner.
- Folgen Sie den Anweisungen des Herstellers für die Verwendung des TunerSystems.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den Adapter gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass keine Teile des Adapters in die Umwelt gelangen.
- Überprüfen Sie, ob der Adapter recycelbar ist, und nutzen Sie entsprechende Recyclingstellen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie den Adapter erworben haben. Es wird empfohlen, sich über die Sicherheitsrichtlinien und Rückrufinformationen auf der EU Safety Gate Plattform zu informieren.

Bitte beachten Sie, dass alle Produkte den EUVorschriften für Produktsicherheit entsprechen müssen. Bei Fragen zu Sicherheitsanliegen oder zur Meldung unsicherer Produkte können Sie sich an die zuständigen Behörden wenden.

Vielen Dank, dass Sie sich für Sicherheit und Qualität entschieden haben!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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