

# **Metrische Innensechskant-Bits - Metrisches Innensechskant-Bit-Set**

[Büchsenmacher Werkzeuge](#) > [Büchsenmacher-Werkzeug](#) > [Schraubendreher & Sets](#) > [Magna-Tip Bits](#)

BROWNELLS METRISCHE INBUS-BITS Die Brownells metrischen Inbus-Bits sind präzise entwickelte Werkzeuge, die auf die speziellen Bedürfnisse von Büchsenmachern und Waffenliebhabern abgestimmt sind, die mit europäischen und japanischen Feuerwaffen arbeiten. Diese Bits sind aus gehärtetem Stahl gefertigt, was Langlebigkeit und eine präzise Passform für metrische Sechskantschrauben gewährleistet, die häufig in diesen Feuerwaffen zu finden sind. Wichtige Merkmale: Umfassende metrische Größen: Das Set umfasst neun Bits in den folgenden Größen: 1,5mm, 2mm, 2,5mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 7mm und 8mm, die Vielseitigkeit für verschiedene Anwendungen bieten. Präzisionsbearbeitung: Jedes Bit ist präzise bearbeitet, um eine exakte Passform in metrischen Sechskantschrauben zu gewährleisten und das Risiko des Abstripfen oder Beschädigens der Schraubenköpfe während der Wartung zu minimieren. Konstruktion aus gehärtetem Stahl: Hergestellt aus gehärtetem Stahl, bieten diese Bits außergewöhnliche Stärke und Langlebigkeit, um den Anforderungen bei Büchsenmacherarbeiten standzuhalten. Technische Daten: Bit-Größen: 1,5mm, 2mm, 2,5mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 7mm, 8mm Material: Gehärteter Stahl Kompatibilität: Entwickelt für Brownells Magna-Tip®-Griffe und andere Standard- $\frac{1}{4}$ "-Antriebswerkzeuge Kundenmeinungen: Unsere Kunden schätzen die Brownells metrischen Inbus-Bits für ihre Präzision und Haltbarkeit. Die umfassende Palette an metrischen Größen ermöglicht eine effektive Wartung europäischer und japanischer Feuerwaffen, sorgt für eine ordnungsgemäße Passform und verringert die Wahrscheinlichkeit, dass Schraubenköpfe beschädigt werden. Die Konstruktion aus gehärtetem Stahl gibt Vertrauen in die Langlebigkeit der Werkzeuge, selbst bei häufigem Gebrauch. Die Integration der Brownells metrischen Inbus-Bits in dein Büchsenmacher-Werkzeugset stellt sicher, dass du die passenden Werkzeuge zur Wartung von Feuerwaffen mit metrischen Sechskantschrauben hast. Ihre präzise Konstruktion und robuste Bauweise machen sie unverzichtbar für professionelle Ergebnisse in der Waffenpflege.



## **Eigenschaften**

- Name: [Metrisches Innensechskant-Bit-Set](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080118000
- Herst.-Nr.:
- Art: Hex
- Bit-Nummer:  
H5222XM,H5224XM,H5226XM,H5227XM,H52215XM,H5225XM,H52225XM,H5223XM,H5288XM
- Farbe: Steel
- Material: Steel
- Model Number: MM Bit Set
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 81mm
- Versandlänge: 104mm
- UPC: 050806008755

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das BROWNELLS METRIC ALLEN HEAD BITS SET
- Über uns

# Sicherheitshinweise für das BROWNELLS METRIC ALLEN HEAD BITS SET

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des BROWNELLS METRIC ALLEN HEAD BITS SET. Dieses Set enthält die beliebtesten Größen von Bits, die bei europäischen und japanischen Waffen zu finden sind. Um Ihre Sicherheit zu gewährleisten und die ordnungsgemäße Verwendung des Produkts zu fördern, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt für den vorgesehenen Gebrauch geeignet ist.
- Verwenden Sie das Set nur für den vorgesehenen Zweck und gemäß den Anweisungen.
- Halten Sie das Set außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Set auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Nutzung

- Verwenden Sie die Bits nur mit einem geeigneten Schraubendreher oder einer Ratsche.
- Achten Sie darauf, dass die Bits fest im Werkzeug sitzen, um ein Abrutschen zu vermeiden.
- Tragen Sie bei Bedarf eine Schutzbrille, um Ihre Augen zu schützen.
- Vermeiden Sie übermäßigen Druck auf die Bits, um Brüche zu verhindern.
- Verwenden Sie die Bits nicht, wenn sie beschädigt oder verbogen sind.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie das richtige Bit für die Schraube oder den Bolzen, den Sie bearbeiten möchten, auswählen.
- Überprüfen Sie, ob der Schraubendreher oder die Ratsche, die Sie verwenden, mit dem Bit kompatibel ist.

### 2. Installation:

- Setzen Sie das Bit in die Aufnahme des Schraubendrehers oder der Ratsche ein.
- Drehen Sie das Bit im Uhrzeigersinn, bis es sicher sitzt.

### 3. Nutzung:

- Führen Sie das Bit vorsichtig in die Schraube oder den Bolzen ein.
- Drehen Sie den Schraubendreher oder die Ratsche langsam und gleichmäßig, um die Schraube zu lösen oder festzuziehen.
- Vermeiden Sie es, das Bit zu überdrehen, um Beschädigungen zu vermeiden.

### 4. Nach der Nutzung:

- Reinigen Sie die Bits nach Gebrauch, um Schmutz und Rückstände zu entfernen.
- Lagern Sie das Set an einem trockenen und sicheren Ort.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie beschädigte oder nicht mehr benötigte Bits gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Achten Sie darauf, dass die Bits sicher verpackt sind, um Verletzungen während des Entsorgungsprozesses zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit und die ordnungsgemäße Nutzung Ihres BROWNELLS METRIC ALLEN HEAD BITS SETs von größter Bedeutung sind. Befolgen Sie diese Anweisungen sorgfältig, um ein sicheres und effektives Arbeiten zu gewährleisten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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