

# Anti-Cam-Out Phillips-Bits - MAGNA-TIP ANTI-CAM PHILLIPS #3-Bit

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

BROWNELLS ANTI-CAM-OUT PHILLIPS BITS Die Brownells Anti-Cam-Out Phillips Bits sind präzise entwickelte Werkzeuge, die Gunsmiths und Waffenliebhabern eine verbesserte Kontrolle und ein geringeres Risiko von Schraubenschäden während der Wartung und Montage von Feuerwaffen bieten. Diese Bits verfügen über ein einzigartiges Anti-Cam-Out-Design, das die Neigung von Phillips-Schrauben minimiert, beim Drehmoment aus dem Treiber zu rutschen, was eine sichere Verbindung und eine effiziente Drehmomentanwendung gewährleistet. Hergestellt aus hochwertigen Materialien bieten diese Bits Langlebigkeit und eine langanhaltende Leistung, was sie zu einer wertvollen Ergänzung für jedes Gunsmith-Werkzeugset macht. Hauptmerkmale: Anti-Cam-Out-Design: Speziell entwickelt, um zu verhindern, dass der Treiber beim Drehmoment aus dem Schraubenkopf rutscht, wodurch das Risiko von Cam-Out und möglichen Schäden an Schrauben verringert wird. Präziser Sitz: Entwickelt, um einen engen Sitz in Phillips-Schraubenköpfen zu bieten, was eine effiziente Drehmomentübertragung gewährleistet und den Verschleiß sowohl an der Schraube als auch am Bit minimiert. Robuste Konstruktion: Hergestellt aus hochwertigen Materialien, um den Anforderungen wiederholten Gebrauchs bei der Wartung und Montage von Feuerwaffen standzuhalten. Technische Daten: Bit-Typ: Phillips Anti-Cam-Out Kompatibilität: Entwickelt für die Verwendung mit Brownells Magna-Tip®-Griffen und anderen kompatiblen Treibergriffen. Material: Hochwertiger Stahl für Langlebigkeit und eine lange Lebensdauer. Kundenmeinungen: Unsere Kunden schätzen die Brownells Anti-Cam-Out Phillips Bits für ihre Fähigkeit, einen sicheren Halt auf Phillips-Schrauben während der Wartungsarbeiten an Feuerwaffen zu gewährleisten. Das Anti-Cam-Out-Design wird besonders geschätzt, um ein Verrutschen zu verhindern und die Wahrscheinlichkeit von Schäden am Schraubenkopf zu verringern, was ein häufiges Anliegen beim Arbeiten mit Standard-Phillips-Bits ist. Die robuste Konstruktion dieser Bits sorgt dafür, dass sie den Anforderungen des regelmäßigen Gebrauchs standhalten, was sie zu einer zuverlässigen Wahl für sowohl professionelle Gunsmiths als auch Waffenliebhaber macht. Die Integration der Brownells Anti-Cam-Out Phillips Bits in dein Werkzeugset verbessert deine Fähigkeit, präzise und sichere Schraubeneingriffe während der Wartung und Montage von Feuerwaffen durchzuführen. Ihr spezialisiertes Design und ihre robuste Konstruktion machen sie zu einem unverzichtbaren Werkzeug für professionelle Ergebnisse, während die Integrität deiner Feuerwaffen gewahrt bleibt.



## Eigenschaften

- Name: [MAGNA-TIP ANTI-CAM PHILLIPS #3-Bit](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080441003
- Herst.-Nr.: D1223XXR
- Art: Phillips
- Bit-Nummer: D1223XXR
- Dicke der Klinge: .285
- Farbe: -
- Griff: No Handle

- Kit: -
- Material: -
- Model Number: #3 Bit Only
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806008847

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für BROWNELLS ANTICAMOUT PHILLIPS BITS
- Über uns

# Sicherheitsanleitung für BROWNELLS ANTICAMOUT PHILLIPS BITS

## Einleitung

Danke, dass du dich für die BROWNELLS ANTICAMOUT PHILLIPS BITS entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen für die sichere Verwendung dieses Produkts. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig, bevor du das Produkt verwendest, um deine Sicherheit und die effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Bits vor der Verwendung auf Anzeichen von Beschädigung oder Abnutzung.
- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Schutzbrille und Handschuhe, beim Umgang mit Elektrowerkzeugen.
- Achte auf deine Umgebung und sorge für eine sichere Arbeitsumgebung.
- Melde unsichere Bedingungen oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Bits nicht, wenn sie beschädigt oder gebrochen sind.
- Stelle sicher, dass der Bit sicher am Werkzeug befestigt ist, bevor du ihn verwendest.
- Verwende die richtige Größe und Art des Bits für die jeweilige Anwendung.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Gebrauch der Bits, um ein Abrutschen oder Brechen zu verhindern.
- Verwende die Bits nicht für Anwendungen, die nicht vom Hersteller angegeben sind.
- Halte Hände und andere Körperteile während des Betriebs vom rotierenden Bit fern.
- Betreibe das Werkzeug nicht bei nassen Bedingungen oder während du auf rutschigen Oberflächen stehst.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Installation des Bits:

- Wähle den passenden ANTICAMOUT PHILLIPS #3 BIT für deine Anwendung aus.
- Setze den Schaft (1/4" oder 6,3mm) des Bits in das Spannfutter des Werkzeugs ein.
- Ziehe das Spannfutter fest an, um sicherzustellen, dass der Bit an Ort und Stelle gehalten wird.

### 2. Verwendung des Bits:

- Positioniere den Bit in der Mitte des Schraubenschlitzes.
- Übe sanften Druck aus, um die Rillen des Bits mit den Seiten des Schlitzes zu verbinden.
- Drehe das Werkzeug mit gleichmäßiger Geschwindigkeit und wende konstanten Druck an.
- Vermeide es, die Schlitzte aufzubohren; die Rillen sind so gestaltet, dass dies verhindert wird.

### 3. Nach der Benutzung:

- Entferne nach der Verwendung den Bit vom Werkzeug und reinige ihn, um Schmutz zu entfernen.
- Bewahre die Bits an einem trockenen Ort auf, fern von Feuchtigkeit und extremen Temperaturen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge die Bits gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge die Bits nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn sie beschädigt oder gebrochen sind.
- Überlege, ob Recyclingoptionen für Metallkomponenten in deiner Umgebung verfügbar sind.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder zusätzliche Unterstützung, wende dich bitte an die Kontaktdaten, die vom Einzelhändler oder Hersteller bereitgestellt werden.

## **Schlussfolgerung**

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen und Richtlinien kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit den BROWNELLS ANTICAMOUT PHILLIPS BITS gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und melde etwaige Bedenken hinsichtlich der Produktleistung oder Sicherheit. Danke für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Richtlinien.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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