

# **375 CALIBER (0.375") SINGLE FEED MTAC BULLETS - CUTTING EDGE BULLETS MTAC 375 CAL (0.375") SOLID COPPER SINGLE FEED 427GR 50/BOX**

[Reloading Components](#) > [Bullets](#) > [Rifle Bullets](#)

Die Cutting Edge MTAC Reihe von Geschossen wird aus bleifreier massiver Kupferstange auf einer CNC-Swiss-Drehmaschine gefertigt. Diese sind hoch BC, solide Geschosse, die ausschließlich für das Schießen auf alle Entferungen konzipiert sind. Ein einzigartiges Merkmal dieses Geschosses ist ihr patentierter SealTite™-Ring, der einen etwas größeren Durchmesser als das Kaliber um das Geschoss hat und entwickelt wurde, um Flieger zu vermeiden, indem er Gasdurchlass verhindert. Der SealTite™-Ring verringert auch die Kupferablagerungen, die typischerweise mit Monometallgeschossen verbunden sind. Die erforderliche Drallrate für dieses Geschoss beträgt 1:11" oder schneller. Aufgrund ihrer Länge sind diese MTAC-Geschosse für das Einzelzuführen konzipiert.



## **Eigenschaften**

- Name: [CUTTING EDGE BULLETS MTAC 375 CAL \(0.375"\) SOLID COPPER SINGLE FEED 427GR 50/BOX](#)
- Hersteller: [CUTTING EDGE BULLETS](#)
- Artikel-Nr.: 430110685
- Herst.-Nr.: MTAC 375 427 MAX
- Ballistic Coefficient (G1): 0.940
- Ballistic Coefficient (G7): 0.481
- Brand Style: Match Tactical
- Durchmesser (Zoll): 0.375
- Geschossart: Copper Solid
- Grain: 427
- Kaliber: 375 Caliber
- Menge: 50
- Versandgewicht: 1.383kg
- UPC: 812191022354

## **Artikeldetails**

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A505.x

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für CUTTING EDGE BULLETS 375 CALIBER
- Über uns

# Sicherheitshinweise für CUTTING EDGE BULLETS 375 CALIBER

## Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die CUTTING EDGE BULLETS 375 CALIBER (0.375") SINGLE FEED MTAC BULLETS. Diese Anleitung ist darauf ausgelegt, dir zu helfen, das Produkt sicher zu verwenden und alle relevanten Sicherheitsrichtlinien zu beachten. Bitte lies die folgenden Informationen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Produkt verantwortungsbewusst und sicher nutzt.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Geschosse nur in dafür vorgesehenen Waffen verwendest.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Verwende die Geschosse nur in Übereinstimmung mit den geltenden Gesetzen und Vorschriften.
- Informiere dich über die spezifischen Sicherheitsanforderungen für den Gebrauch von Munition in deinem Land oder deiner Region.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.
- Überprüfe regelmäßig die EURückrufupdates über die Safety GatePlattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Vermeide den Kontakt mit der Haut und den Augen. Trage geeignete Schutzausrüstung (z. B. Handschuhe und Schutzbrille), wenn du mit den Geschossen arbeitest.
- Stelle sicher, dass die Waffe ordnungsgemäß gewartet und in gutem Zustand ist, bevor du die Geschosse verwendest.
- Verwende nur die empfohlene Drallrate von 1:11" oder schneller, um optimale Leistung und Sicherheit zu gewährleisten.
- Achte darauf, dass der SealTite™Ring intakt ist, um Gasdurchlass zu verhindern und Flieger zu vermeiden.
- Lagere die Geschosse an einem kühlen, trockenen Ort, um Korrosion und andere Schäden zu vermeiden.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. **Überprüfung der Waffe:** Stelle sicher, dass deine Waffe für die Verwendung mit 375 Kaliber Geschossen geeignet ist. Überprüfe die Spezifikationen des Herstellers.
2. **Laden der Geschosse:**
  - Halte die Waffe immer in eine sichere Richtung.
  - Lade die Geschosse gemäß den Anweisungen des Waffenherstellers.
  - Achte darauf, dass die Geschosse richtig im Magazin platziert sind.
3. **Schießen:**
  - Verwende die Geschosse nur auf dafür vorgesehenen Schießständen oder in sicheren Umgebungen.
  - Halte beim Schießen immer einen sicheren Abstand zu anderen Personen.
  - Achte darauf, dass du die richtige Technik und Haltung beim Schießen einsetzt.
4. **Nach dem Schießen:**
  - Reinige die Waffe gemäß den Anweisungen des Herstellers, um Rückstände zu entfernen.
  - Entsorge leere Hülsen und andere Abfälle gemäß den örtlichen Vorschriften.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge leere Hülsen und ungenutzte Geschosse gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.
- Verwende spezielle Sammelstellen für gefährliche Abfälle, wenn verfügbar.
- Informiere dich über die lokalen Vorschriften zur Entsorgung von Munition und Waffenmaterialien.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen über das Produkt bereit hast, um eine schnelle und effektive Unterstützung zu erhalten.

Bitte beachte, dass die Sicherheit beim Umgang mit Munition und Waffen immer oberste Priorität hat. Halte dich an die oben genannten Richtlinien und Anweisungen, um sicherzustellen, dass du und andere in deiner Nähe sicher sind.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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