

5.56X45MM NATO Messinghülsen - 5.56X45MM NATO Messing, 100/Stück pro Beutel

[Wiederladen](#) > [Hülsen](#) > [Hülsen für Langwaffen](#)

Die 5.56x45mm NATO ist die Militärversion der .223 Remington, die eine der am weitesten verbreiteten Mittelpatronen ist. Das Messing von Starline für die 5.56x45mm ist identisch mit dem Messing von Starline für die .223 Remington, abgesehen von einer leichten Veränderung in der Metallurgie, die es am Boden der Hülse härter macht. Wenn es mit .223 Remington-Druck geladen wird, ist das .223-Messing von Starline sicher in jeder Feuerwaffe zu verwenden, die für .223 oder 5.56x45mm zugelassen ist. Wenn es auf 5.56-Druck geladen wird, musst du Feuerwaffen verwenden, die für 5.56mm gekennzeichnet sind. Es kann unsicher sein, 5.56mm Munition in Feuerwaffen mit einem .223 Remington Kammer zu feuern.



Eigenschaften

- Name: [5.56X45MM NATO Messing, 100/Stück pro Beutel](#)
- Hersteller: [STARLINE](#)
- Artikel-Nr.: 749100019
- Herst.-Nr.: 3440100BAG
- Kapazität: 100
- Patrone: 5.56 x 45
- Menge: 100
- Versandgewicht: 0.68kg
- Versandhöhe: 64mm
- Versandbreite: 152mm
- Versandlänge: 203mm

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A505.x

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für STARLINE, INC 5.56X45MM NATO BRASS
- Über uns

Sicherheitshinweise für STARLINE, INC

5.56X45MM NATO BRASS

Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die STARLINE, INC 5.56X45MM NATO BRASS. Diese Anleitung soll sicherstellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen können. Bitte lesen Sie alle Informationen sorgfältig durch, um mögliche Gefahren zu vermeiden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Bewahren Sie die Munition außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen auf.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Munition auf Beschädigungen oder Anzeichen von Abnutzung.
- Halten Sie sich an lokale Gesetze und Vorschriften bezüglich des Besitzes und der Verwendung von Munition.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie nur Feuerwaffen, die für die Verwendung von .223 Remington oder 5.56x45mm zugelassen sind.
- Laden Sie die Munition gemäß den empfohlenen Druckwerten. Verwenden Sie .223 RemingtonDruck nur in entsprechend zugelassenen Waffen.
- Vermeiden Sie es, 5.56mm Munition in Feuerwaffen mit einer .223 Remington Kammer zu feuern, da dies gefährlich sein kann.
- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung, z. B. Schutzbrillen und Ohrenschutz, beim Schießen.

Anweisungen für Installation und Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass die Feuerwaffe vor der Verwendung entladen ist.
- Überprüfen Sie die Kammer und den Lauf auf Verunreinigungen oder Blockaden.
- Laden Sie die Munition gemäß den Anweisungen des Herstellers der Feuerwaffe.
- Nach dem Schießen, reinigen Sie die Feuerwaffe gründlich, um Rückstände zu entfernen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie leere oder beschädigte Hülsen gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Bringen Sie nicht verwendete Munition zu einem autorisierten Rücknahmestelle oder Händler.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen zu Sicherheitshinweisen oder Fragen zur Verwendung des Produkts, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Bitte beachten Sie, dass Sie unsichere Produkte und Unfälle den zuständigen Behörden melden sollten. Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufupdates auf der Safety GatePlattform der EU.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de