

6MM GT BRASS - ALPHA MUNITIONS 6MM GT SRP BRASS 100/BOX

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

ALPHA MUNITIONS 6MM GT MESSING MIT OCD OPTIMIERTER HÜLSENBODEN-TECHNOLOGIE

Die 6mm GT ist eine Gewehrpatrone, die von George Gardner (Inhaber von GA Precision) und Tom Jacobs (Inhaber von Vapor Trail Valley Bullets) entworfen wurde. Sie optimiert die Patronenmaße für niedrige SDs und äußerst konsistente Leistung, sowohl auf dem Schießstand als auch in praktischen Präzisionsanwendungen (PRS-Wettbewerbe). Die 6mm GT verfügt über eine 35-Grad-Schulter für ein problemloses Zuführen, insbesondere mit abnehmbaren Magazinsystemen. Es sind keine Magazin-Einsätze oder Modifikationen erforderlich; verwende einfach die standardmäßigen 308 Win. AICS oder AW Magazine. Optimale Fall-Effizienz mit nahezu 100% Volumennutzung bei 33-35 Körnern Varget. Sie ist in der Lage, 3020-3100 fps mit 103-105 Grain Geschossen oder etwa 3000 fps mit 115 Grain zu erreichen. Das Alpha 6mm GT Messing verwendet Small Rifle Zündhütchen und wird in maßgeschneiderten Alpha Munitions Kunststoffkisten mit perforiertem zweilagigem Schaumstoff zum Schutz der Hülsen während des Versands geliefert und kann für geladene Munition verwendet werden. Jede 6mm GT Hülse, die von Alpha Munitions produziert wird, integriert zudem die OCD des Unternehmens mit optimierter Hülsenboden-Technologie, die darauf ausgelegt ist, die Lebensdauer des Zündhülsenfachs sowie die Lebensdauer der Hülse insgesamt zu verlängern, selbst bei höheren als normalen Drücken und Geschwindigkeiten.



Eigenschaften

- Name: [ALPHA MUNITIONS 6MM GT SRP BRASS 100/BOX](#)
- Hersteller: [ALPHA MUNITIONS](#)
- Artikel-Nr.: 100043464
- Herst.-Nr.: M6GT100
- Patrone: 6mm GT SRP
- Menge: 100
- Versandgewicht: 1.334kg
- Versandhöhe: 89mm
- Versandbreite: 152mm
- Versandlänge: 152mm
- UPC: 616612670311

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A505.x

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung von 6MM GT BRASS ALPHA MUNITIONS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die Verwendung von 6MM GT BRASS ALPHA MUNITIONS

Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für die 6MM GT BRASS ALPHA MUNITIONS entschieden haben. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung, Installation und Entsorgung des Produkts. Bitte lesen Sie diese Hinweise sorgfältig durch, um eine sichere Handhabung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in einem trockenen und sicheren Ort gelagert wird.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und anderen schutzbedürftigen Personen fern.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle an die zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich regelmäßig über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Tragen Sie immer geeignete Schutzausrüstung (z. B. Schutzbrille und Gehörschutz), wenn Sie mit Munition arbeiten.
- Stellen Sie sicher, dass Sie in einem gut belüfteten Bereich arbeiten.
- Halten Sie sich an die spezifischen Ladeanweisungen für die 6mm GT Munition.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Magazine (308 Win. AICS oder AW Magazine) für die Zuführung.
- Achten Sie darauf, dass die Munition nicht beschädigt oder verformt ist, bevor Sie sie verwenden.
- Verwenden Sie keine Munition, die über das empfohlene Druck und Geschwindigkeitsniveau hinausgeht.

Anleitung zur Installation und Verwendung

- Überprüfen Sie vor der Verwendung die Munition auf sichtbare Mängel.
- Laden Sie die Munition gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr ordnungsgemäß gewartet und sauber ist, bevor Sie die Munition verwenden.
- Führen Sie die Munition vorsichtig in das Magazin ein, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Nach dem Schießen sollten Sie die Hülsen sicher entsorgen, um Verletzungen zu vermeiden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie leere Hülsen und beschädigte Munition gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Verwenden Sie dafür geeignete Entsorgungsbehälter, um die Sicherheit zu gewährleisten.
- Informieren Sie sich über spezielle Programme oder Einrichtungen in Ihrer Nähe, die sich auf die Entsorgung von Munition spezialisiert haben.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an die zuständige Stelle in der EU.

Bitte beachten Sie, dass diese Anleitung nicht alle möglichen Risiken abdecken kann. Es liegt in Ihrer Verantwortung, sicherzustellen, dass Sie alle Sicherheitsvorschriften und gesetzlichen Bestimmungen einhalten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de