

XTREME DEFENSE 410 CALIBER (0.410") BULLETS - LEHIGH DEFENSE 410 CALIBER (0.410") 150GR FLUID TRANSFER MONOLITHIC 50/BOX

[Wiederladen](#) > [Geschosse](#) > [Geschosse für Pistolen](#)

Die fortschrittliche Technologie der Xtreme Defense Fluid Transfer Monolithic (XD FTM) verändert die Wahrnehmung von Selbstverteidigungsprojektilen. Ähnlich wie beim Xtreme Penetrator ermöglicht die progressive Nasengeometrie eine tiefe, gerade Penetration und schafft einen permanenten Wundhohlraumdurchmesser, der den meisten expandierenden Geschossen überlegen ist. Darüber hinaus besteht das Projektil aus solidem Kupfer, das in der Lage ist, Barrieren zu durchdringen, umweltfreundlich ist und bei Aufprall massive Gewebeschäden verursacht. Das Durchdringen von Barrieren wie Trockenbau oder schwerer Kleidung, bevor das beabsichtigte Ziel getroffen wird, hat nicht die potenziell negativen Auswirkungen auf die Xtreme Defense wie bei herkömmlichen Hohlspitzgeschossen. Das Design der Nase ist der Schlüssel. Die radialen Rillen des Fluid Transfers zwingen die hydraulische Energie nach innen und beschleunigen, wenn die Energie eingeschränkt wird, nach außen, wodurch Hochdruckspitzen erzeugt werden, die das umliegende Gewebe stark schädigen. Dieser sehr schnelle Anstieg des Flüssigkeitsflusses erzeugt Kavitation und massive Gewebeschäden in einem Abstand vom Projektil, die den besten Hohlspitzen auf dem Markt entsprechen. Das Ergebnis der Xtreme Defense ist ein permanenter Wundhohlraum, der zwei bis vier Mal größer ist als der, den ein flaches oder rundes Geschoss erzeugt, und oft größer als traditionelle oder solide Kupfer-Expanderschüsse. Was du bekommst, ist ein Selbstverteidigungsprojektil, das Barrieren ohne Verformung oder Veränderung der Flugbahn durchdringt und einen größeren permanenten Wundhohlraum schafft, zusammen mit den gewünschten 18 Zoll Penetration. Dieser sehr schnelle Anstieg des Flüssigkeitsflusses erzeugt oft Kavitation und massive Gewebeschäden in einem Abstand vom Projektil, die denen der größten Hohlspitzen auf dem Markt entsprechen. SPEZIFIKATIONEN: Patrone: 41 Remington Magnum Am besten geeignet für: Taktisch, Selbstverteidigung Hinweise: FTM - Fluid Transfer Monolithic Ballistischer Koeffizient (G1): 0.158 Boxinhalt: 50 Geschossmaterial: Kupfer Geschosskaliber: .410 Geschosslänge: .695 Mindestaufprallgeschwindigkeit (fps): 750 Höchstgeschwindigkeit am Mündung (fps): 5000 Geschosstechnologie: Xtreme Defense Geschossgewicht (gr): 150.00 Geschwindigkeitsempfindlichkeit: Nein Waffentyp: Handfeuerwaffe Blei freies Geschoss: Ja Ogive-Länge (Zoll): 0.284 Patent: US 9,829,293:US 62/448,731:US 10,345,085 Querdichte: .127



Eigenschaften

- Name: LEHIGH DEFENSE 410 CALIBER (0.410") 150GR FLUID TRANSFER MONOLITHIC 50/BOX
- Hersteller: LEHIGH DEFENSE
- Artikel-Nr.: 430101375
- Herst.-Nr.: 09410150SP
- Durchmesser (Zoll): 0.410
- Geschossart: Fluid Transfer Monolithic (FTM)
- Grain: 150
- Kaliber: 410 Caliber
- Menge: 50
- Versandgewicht: 0.486kg
- Versandhöhe: 64mm
- Versandbreite: 64mm
- Versandlänge: 76mm
- UPC: 810025507749

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A505.x

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das XTREME DEFENSE 410 CALIBER \(0.410"\) BULLETS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für das XTREME DEFENSE 410 CALIBER (0.410") BULLETS

Einleitung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die XTREME DEFENSE 410 CALIBER (0.410") BULLETS von Lehigh Defense. Diese Anleitung soll sicherstellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen können. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt nur von Personen verwendet wird, die über die notwendige Ausbildung und Erfahrung im Umgang mit Feuerwaffen verfügen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um Risiken zu minimieren.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Vorfälle sofort den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie stets geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz.
- Vergewissern Sie sich, dass die Waffe, in der die Geschosse verwendet werden, in einwandfreiem Zustand ist.
- Stellen Sie sicher, dass Sie sich in einem sicheren und geeigneten Bereich befinden, wenn Sie das Produkt verwenden.
- Achten Sie darauf, dass sich keine Personen oder Tiere in der Nähe des Schussbereichs befinden.
- Vermeiden Sie es, das Produkt zu verwenden, wenn Sie müde, alkoholisiert oder unter dem Einfluss von Drogen stehen.

Anweisungen für Installation und Nutzung

- Überprüfen Sie die Munition vor der Verwendung auf sichtbare Schäden.
- Laden Sie die Geschosse gemäß den Anweisungen des Herstellers in die Waffe.
- Führen Sie vor dem Schießen eine Sicherheitsüberprüfung durch, um sicherzustellen, dass sich keine Hindernisse im Lauf befinden.
- Schießen Sie nur, wenn Sie sicher sind, dass Sie das Ziel treffen können und keine Gefahr für andere besteht.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie nicht verwendete oder beschädigte Geschosse gemäß den lokalen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Lagern Sie die Geschosse an einem kühlen, trockenen Ort, bis sie entsorgt werden können.
- Wenden Sie sich an lokale Behörden oder Entsorgungsunternehmen, um Informationen zur sicheren Entsorgung zu erhalten.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

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

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise in Übereinstimmung mit den EUVorgaben für Produktsicherheit erstellt wurden. Ihre Sicherheit hat höchste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de