

INTERLOCK 270 CALIBER (0.277") SST BULLETS - HORNADY 270 Caliber (0.277") 120gr SST 100/Box

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

Die Hornady SST Geschosse verfügen über ein aerodynamisches Profil für extrem flache Flugbahnen. Die Polymer-Spitze ermöglicht eine schnelle Expansion und maximale Energieübertragung. Die Match-Qualitäts-Hülse sorgt für chirurgische Genauigkeit. Die robuste Bauweise mit InterLock-Funktion gewährleistet jedes Mal eine tiefe Penetration.



Eigenschaften

- Name: [HORNADY 270 Caliber \(0.277"\) 120gr SST 100/Box](#)
- Hersteller: [HORNADY](#)
- Artikel-Nr.: 105000063
- Herst.-Nr.: 2716
- Ballistic Coefficient (G1): 0.400
- Brand Style: InterLock
- Diameter (Breech): 0.277
- Durchmesser (Zoll): 0.277
- Geschossart: Super Shock Tip (SST)
- Grain: 120
- Kaliber: 270 Caliber
- Sectional Density: 0.223
- Menge: 100
- Versandgewicht: 0.748kg
- Versandhöhe: 56mm
- Versandbreite: 53mm
- Versandlänge: 107mm
- UPC: 090255709995

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A505.x

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für HORNADY INTERLOCK 270 CALIBER SST BULLETS](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für HORNADY INTERLOCK 270 CALIBER SST BULLETS

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die HORNADY INTERLOCK 270 CALIBER (0.277") SST BULLETS. Diese Anleitung soll sicherstellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden können. Beachten Sie bitte alle Hinweise, um Risiken zu minimieren und die bestmögliche Leistung zu erzielen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Geschosse nur in zugelassenen Waffen verwenden.
- Lagern Sie die Geschosse an einem kühlen, trockenen Ort, fern von Kindern und unbefugtem Zugriff.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Verpackung auf Beschädigungen oder Anzeichen von Feuchtigkeit.
- Informieren Sie sich über lokale Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Munition.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie immer Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz, während Sie mit Geschossen arbeiten.
- Achten Sie darauf, dass die Geschosse nicht beschädigt sind, bevor Sie sie verwenden.
- Halten Sie die Geschosse von offenem Feuer und extremen Temperaturen fern.
- Verwenden Sie nur die empfohlene Ladebuchse und die richtigen Werkzeuge zur Handhabung der Geschosse.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

• Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle notwendigen Werkzeuge und Materialien zur Hand haben.
- Lesen Sie die Bedienungsanleitung Ihrer Waffe, um sicherzustellen, dass sie mit 270 Caliber Geschossen kompatibel ist.

• Installation:

- Laden Sie die Geschosse gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Verwenden Sie eine präzise Lademaschine, um die richtige Menge an Pulver und die richtige Setztiefe sicherzustellen.

• Verwendung:

- Überprüfen Sie vor jedem Schuss den Zustand der Waffe und der Munition.
- Feuern Sie nur in sicheren, genehmigten Bereichen ab.
- Achten Sie darauf, dass die Laufmündung nicht blockiert ist, bevor Sie abdrücken.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie leere Geschossverpackungen und nicht verwendete Geschosse gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährlichen Abfall.
- Bringen Sie nicht verwendete Geschosse zu einem autorisierten Entsorgungszentrum oder einer Sammelstelle für gefährliche Abfälle.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu diesem Produkt, einschließlich Sicherheitsanfragen, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Bitte beachten Sie, dass es wichtig ist, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer zu gewährleisten. Bei Fragen oder Bedenken zögern Sie nicht, Hilfe in Anspruch zu nehmen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de