

GAS BLOCK .936 - SADLAK INDUSTRIES Varmint, Clamp, Aluminum

[Büchsen Teile](#) > [Ersatzteile für Gasdrucksysteme](#) > [Gas-Blocks](#)

Modell: GB210 .936 Bohrdurchmesser Niedrigprofil
Flugzeug-Aluminium-Klemmtyp, #10 Schrauben für Gasrohröffnung Bull Barrel
Hartbeschichtung Schwarz eloxiert. Alle Gasblöcke von SADLAK werden in den USA von Handwerkern mit jahrelanger Erfahrung gefertigt, die konsistente Qualität liefern. Alle Bohrungen sind präzise geschliffen und alle kritischen Maße werden zu 100 % überprüft, um Konsistenz und Qualität sicherzustellen.



Eigenschaften

- Name: [SADLAK INDUSTRIES Varmint, Clamp, Aluminum](#)
- Hersteller: [SADLAK INDUSTRIES](#)
- Artikel-Nr.: 100005340
- Herst.-Nr.: GB-210
- Art: Clamp
- Innendurchmesser: .936
- Material: Aluminum
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den GAS BLOCK .936 SADLAK INDUSTRIES Varmint, Clamp, Aluminum](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den GAS BLOCK .936

SADLAK INDUSTRIES Varmint, Clamp, Aluminum

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des GAS BLOCK .936 von SADLAK INDUSTRIES. Dieses Produkt wurde entwickelt, um eine zuverlässige und sichere Leistung zu bieten. Um die Sicherheit beim Gebrauch zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Anleitung sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in diesem Handbuch befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den vorgesehenen Anwendungen.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EUSicherheitsgatePlattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wenn Sie mit dem Produkt arbeiten.
- Achten Sie darauf, dass alle Teile fest und sicher montiert sind, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit heißen Oberflächen während und nach der Verwendung.
- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet und frei von Hindernissen ist.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Überprüfen Sie, ob alle Teile des Gasblocks vorhanden sind.
- Stellen Sie sicher, dass Sie die richtigen Werkzeuge zur Hand haben (z.B. Schraubenschlüssel, Schraubendreher).

2. Installation:

- Entfernen Sie den alten Gasblock, falls vorhanden.
- Setzen Sie den neuen GAS BLOCK .936 auf das Bull Barrel.
- Verwenden Sie die mitgelieferten #10 Schrauben, um den Gasblock sicher zu befestigen.
- Überprüfen Sie die Ausrichtung des Gasblocks und stellen Sie sicher, dass er fest sitzt.

3. Verwendung:

- Nach der Installation ist das Produkt bereit zur Verwendung.
- Führen Sie regelmäßig Sicherheitsprüfungen durch, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für die Entsorgung von Aluminium und anderen Materialien.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben.

Vielen Dank, dass Sie sich für den GAS BLOCK .936 von SADLAK INDUSTRIES entschieden haben. Ihre Sicherheit hat für uns oberste Priorität.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de