

REMINGTON 1100/11-87 Laufdichtungen - 20 GA. Laufdichtung, 4er-Pack

[Flinten Teile](#) > [Ersatzteile für Receiver und System](#) > [Gasdrucksystem-Komponenten](#) > [O-Ringe](#)

Stellt Funktion und Zuverlässigkeit wieder her

Lass nicht zu, dass verrostete, defekte oder stark verrußte Gassiegel die Leistung deines 1100 oder 11-87 beeinträchtigen. Langlebiger Teflon-Ersatz für die Originalteile des Gassystems.



Eigenschaften

- Name: [20 GA. Laufdichtung, 4er-Pack](#)
- Hersteller: [NU-LINE](#)
- Artikel-Nr.: 655000002
- Herst.-Nr.: 144374
- Modell: 1100
- Waffentyp: Remington
- Menge: 4
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 79mm
- Versandlänge: 124mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für NULINE REMINGTON 1100/1187 BARREL SEALS
- Über uns

Sicherheitshinweise für NULINE REMINGTON 1100/1187 BARREL SEALS

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der NULINE 20 Ga. Barrel Seal, 4pak. Diese Laufdichtungen sind speziell für die Remington 1100 und 1187 entwickelt worden und bieten eine langlebige TeflonErsatzlösung für die Originalteile des Gassystems. Um die Sicherheit und die Leistung Ihres Produkts zu gewährleisten, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers verwendet wird.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Produkt auf Verschleiß oder Beschädigungen.
- Berichten Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufe auf der Safety GatePlattform der EU.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfen Sie vor der Installation der Barrel Seals, ob Ihr Gassystem sauber und frei von Rost oder Verunreinigungen ist.
- Verwenden Sie die Barrel Seals nicht, wenn sie beschädigt oder stark verschmutzt sind.
- Tragen Sie bei der Installation geeignete Schutzhandschuhe, um Hautirritationen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass die Barrel Seals richtig und sicher installiert sind, um eine optimale Leistung zu gewährleisten.
- Verwenden Sie keine chemischen Reinigungsmittel, die das Material der Barrel Seals beschädigen könnten.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle erforderlichen Werkzeuge zur Hand haben.
- Reinigen Sie den Bereich, in dem die Barrel Seals installiert werden, gründlich.

2. Installation:

- Entfernen Sie die alten Gassiegel vorsichtig.
- Setzen Sie die neuen NULINE Barrel Seals an die vorgesehenen Stellen ein.
- Stellen Sie sicher, dass die Dichtungen fest sitzen und keine Lücken aufweisen.

3. Verwendung:

- Testen Sie das Gassystem nach der Installation, um sicherzustellen, dass es ordnungsgemäß funktioniert.
- Achten Sie während der Verwendung auf Anzeichen von Leckagen oder anderen Problemen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alte oder beschädigte Barrel Seals gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Werfen Sie das Produkt nicht einfach in den Müll, da es spezielle Materialien enthalten kann, die umweltfreundlich entsorgt werden müssen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder Ihren Händler. Achten Sie darauf, die Produktinformationen und Kaufbelege bereit zu halten, um eine schnellere Bearbeitung zu gewährleisten.

Vielen Dank, dass Sie sich für NULINE entschieden haben! Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien zu befolgen, um die beste Leistung und Sicherheit Ihres Produkts zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de