

REMINGTON 1100/11-87 INTERCEPTOR LATCH RETAINER - BROWNELLS .030" Retainer

[Flinten Teile](#) > [Ersatzteile für Receiver und System](#) > [Einzelteile für Verschlusshülse und System](#) > [Fangsperrn](#)

Überdimensioniert, um Riegelspiel zu minimieren

Die dickere als die Originalersatzteile verringert das Spiel im Riegelkörper, um das Zuführen zu verbessern und einen positiven Betrieb zu gewährleisten. Erhältlich in drei verschiedenen Dicken.



Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS .030" Retainer](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 080000157
- Herst.-Nr.:
- Modell: 11-87,1100
- Waffentyp: Remington
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 050806005594

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [REMINGTON 1100/1187 INTERCEPTOR LATCH RETAINER SICHERHEITSANWEISUNGEN](#)
- [Über uns](#)

REMINGTON 1100/1187 INTERCEPTOR LATCH RETAINER SICHERHEITSANWEISUNGEN

Einleitung

Danke, dass du dich für den REMINGTON 1100/1187 INTERCEPTOR LATCH RETAINER entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Leistung deiner Feuerwaffe zu verbessern, indem es das Spiel im Riegelkörper verringert und somit das Zuführen verbessert und einen positiven Betrieb gewährleistet. Bitte lese diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um eine sichere und ordnungsgemäße Verwendung sicherzustellen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Handle Feuerwaffen immer so, als ob sie geladen wären.
- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe während der Installation oder Anpassung in eine sichere Richtung zeigt.
- Halte den Arbeitsbereich sauber und frei von Ablenkungen.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA) wie Schutzbrille beim Umgang mit Werkzeugen.
- Bewahre dieses Produkt und alle Zubehörteile der Feuerwaffe außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern auf.
- Überprüfe regelmäßig auf Rückrufe und Sicherheitsupdates auf der EU Safety GatePlattform.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Stelle sicher, dass das Produkt mit deinem Waffenmodell (Remington 1187 oder 1100) kompatibel ist.
- Überprüfe, ob die Dicke des Latch Retainers (.025", .030" oder .035") für deine spezifischen Waffenbedürfnisse geeignet ist.
- Modifiziere den Latch Retainer nicht und verwende ihn nicht auf eine andere als die vorgesehene Weise.
- Wenn du Probleme mit dem Latch Retainer hast, stelle die Verwendung sofort ein und konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und sicher ist.
- Sammle die notwendigen Werkzeuge (z.B. Schraubendreher, Schraubenschlüssel) für die Installation.

2. Installation:

- Entferne den vorhandenen Latch Retainer von der Feuerwaffe.
- Installiere den neuen REMINGTON 1100/1187 INTERCEPTOR LATCH RETAINER sorgfältig, indem du ihn mit dem Riegelkörper ausrichtest.
- Sichere den Retainer mit den entsprechenden Befestigungselementen, wobei du darauf achtest, einen festen Sitz ohne Überdrehen zu gewährleisten.

3. Verwendung:

- Teste den Riegelbetrieb, um sicherzustellen, dass er reibungslos funktioniert.
- Überprüfe regelmäßig den Latch Retainer auf Abnutzung oder Beschädigung.
- Wenn Probleme auftreten, konsultiere einen qualifizierten Büchsenmacher um Unterstützung.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stelle sicher, dass alle Komponenten sicher entsorgt werden, um versehentliche Schäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen, Produktanliegen oder zusätzliche Informationen kontaktiere bitte den entsprechenden EUKontaktpunkt in deiner Region.

Indem du diese Richtlinien befolgst, kannst du die sichere und effektive Verwendung des REMINGTON 1100/1187 INTERCEPTOR LATCH RETAINER gewährleisten. Danke, dass du Sicherheit priorisierst.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de