

1911 Lanyard-Öse - Edelstahl-Lanyard-Schlaufe

[Kurz Waffen Teile](#) > [Ersatzteile für Rahmen](#) > [Beschlüsse für Rahmen](#) > [Pistolengurtösen](#)

Bietet zusätzliche Waffensicherheit und -sicherung

Ersetze verlorene oder beschädigte Lanyard-Loops oder füge einen Loop zu jeder 1911 hinzu, um die Waffensicherung zu verbessern. Lässt sich einfach an der Unterseite des Hauptfedergehäuses installieren; bohre drei Löcher und sichere es mit dem mitgelieferten Rollstift. Erhältlich in blauer oder rostfreier Ausführung, um zu deiner Pistole zu passen. Benötigt präzises Bohren mit einem #36 Bohrer und Kreuzbohren mit einem #40 Bohrer für die Installation. Detaillierte Anweisungen sind enthalten. Komplette Gehäuse sind ebenfalls erhältlich.



Eigenschaften

- Name: [Edelstahl-Lanyard-Schlaufe](#)
- Hersteller: [SMITH & ALEXANDER](#)
- Artikel-Nr.: 849000020
- Herst.-Nr.: LLSS
- Modell: Commander, Government, Officers
- Waffentyp: 1911
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 57mm
- Versandlänge: 89mm

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den SMITH & ALEXANDER 1911 Lanyard Loop](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den SMITH & ALEXANDER 1911 Lanyard Loop

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des SMITH & ALEXANDER 1911 Lanyard Loop. Dieser Lanyard Loop wurde entwickelt, um verlorene oder beschädigte LanyardLoops zu ersetzen oder um einen Loop zu jeder 1911Pistole hinzuzufügen, um die Waffensicherung zu verbessern. Bitte lesen Sie diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und korrekt verwenden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt in einwandfreiem Zustand ist, bevor Sie es verwenden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Informieren Sie sich über mögliche Risiken und befolgen Sie die Anweisungen zur Vermeidung von Gefahren.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand des Lanyard Loops, um sicherzustellen, dass er nicht beschädigt ist.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es Anzeichen von Beschädigung oder Verschleiß aufweist.
- Achten Sie darauf, dass der Lanyard Loop korrekt an Ihrer Waffe befestigt ist, um ein versehentliches Lösen zu vermeiden.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation des Lanyard Loops:

- Stellen Sie sicher, dass Sie die richtigen Werkzeuge zur Hand haben: einen #36 Bohrer und einen #40 Bohrer.
- Bohren Sie drei Löcher in die Unterseite des Hauptfedergehäuses Ihrer 1911Pistole.
- Befestigen Sie den Lanyard Loop mit dem mitgelieferten Rollstift.
- Überprüfen Sie die Festigkeit der Befestigung, bevor Sie die Waffe verwenden.

2. Nutzung des Lanyard Loops:

- Hängen Sie den Lanyard Loop an einem geeigneten Haken oder einer Schlaufe, um die Waffe sicher zu halten.
- Achten Sie darauf, dass der Lanyard Loop nicht im Weg ist, wenn Sie die Waffe verwenden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nicht in die Hände von Kindern gelangt, wenn Sie es entsorgen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Bitte beachten Sie, dass Sie unsicheres Verhalten oder Produkte den zuständigen Behörden melden sollten.

Überprüfen Sie auch regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety Gate-Plattform, um über mögliche Sicherheitsrisiken informiert zu bleiben.

Vielen Dank, dass Sie sich für den SMITH & ALEXANDER 1911 Lanyard Loop 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