

TAURUS SMALL FRAME REVOLVER TWISTER GRIPS - VZ GRIPS

TAURUS SMALL FRAME REVOLVER, TWISTER, BLACK

[Kurzwaffen Teile](#) > [Ersatzteile für Griffe](#) > [Griffe](#)

VZ Twister Griffe für Taurus Small Frame Revolver. Die VZ Griffe sind so konzipiert, dass sie auf die folgenden Taurus Revolver passen: 380UI, 605 - nur Stahlrahmen, 85 - nur Stahlrahmen, 856, CIA650, CIA850, 905, 941 - ältere .22 Revolver Modell, 94 - älteres .22 Revolver Modell.



Eigenschaften

- Name: [VZ GRIPS TAURUS SMALL FRAME REVOLVER, TWISTER, BLACK](#)
- Hersteller: [VZ GRIPS](#)
- Artikel-Nr.: 100047251
- Herst.-Nr.: TSR-TWISTER-HB
- Farbe: Black
- Material: G-10
- Waffentyp: Taurus
- Versandgewicht: 0.136kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 191mm
- UPC: 691327686260

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den TAURUS SMALL FRAME REVOLVER mit TWISTER GRIPS
- Über uns

Sicherheitshinweise für den TAURUS SMALL FRAME REVOLVER mit TWISTER GRIPS

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der VZ Twister Griffe für den Taurus Small Frame Revolver. Diese Griffe sind speziell für bestimmte Modelle von Taurus Revolvern entwickelt worden, um Ihnen eine verbesserte Handhabung und Komfort zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung Ihres Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt für den vorgesehenen Verwendungszweck geeignet ist.
- Verwenden Sie das Produkt nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf mögliche Abnutzungserscheinungen oder Schäden am Produkt.
- Befolgen Sie alle lokalen Gesetze und Vorschriften im Zusammenhang mit dem Besitz und der Verwendung von Feuerwaffen.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Griffe nur mit den kompatiblen Taurus RevolverModellen: 380UI, 605 (nur Stahlrahmen), 85 (nur Stahlrahmen), 856, CIA650, CIA850, 905, 941 (ältere .22 Revolver Modelle), 94 (älteres .22 Revolver Modell).
- Achten Sie darauf, dass die Griffe fest am Revolver sitzen, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser oder extremen Temperaturen, um Materialschäden zu verhindern.
- Verwenden Sie keine Reinigungsmittel, die aggressive Chemikalien enthalten, um die Griffe zu reinigen.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Installation der Griffe:

- Entfernen Sie die alten Griffe von Ihrem Taurus Revolver.
- Platzieren Sie die VZ Twister Griffe auf dem Griffrahmen des Revolvers.
- Stellen Sie sicher, dass die Griffe richtig ausgerichtet sind und fest sitzen.
- Befestigen Sie die Griffe gemäß den Anweisungen des Herstellers.

2. Verwendung des Revolvers:

- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, dass der Revolver entladen ist.
- Laden Sie den Revolver nur, wenn Sie bereit sind, ihn zu verwenden.
- Halten Sie den Revolver immer mit dem Lauf in eine sichere Richtung.
- Üben Sie niemals mit einem geladenen Revolver.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Kunststoffabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts sicher entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Fragen oder Bedenken zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise nicht alle möglichen Gefahren abdecken können. Es liegt in Ihrer Verantwortung, sicherzustellen, dass Sie alle relevanten Sicherheitsvorkehrungen treffen. Halten Sie sich über Rückrufaktionen und Sicherheitsupdates auf dem Laufenden, indem Sie die EUSicherheitsgatePlattform besuchen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de