

SINCLAIR EDELSTAHL-PILOTEN - Pilotanschlag, Edelstahl, .270 Kaliber

[Wiederladen > Hülsenbearbeitung > Führungsorne für Zündlochfräser](#)

Wir stellen Piloten für unser Flash Hole Tool und unser Neck Thickness/Variance Gauge her. Unsere Piloten werden präzise aus Edelstahl auf CNC-Drehmaschinen gefertigt, um perfekt in neue, unbeschossene Hülsenhälse zu passen. Verfügbar für Gewehr- und Pistolenpatronen von 22 bis 45 Kaliber. Nicht für die Verwendung bei .50 BMG geeignet. Der Durchmesser des Flash Hole bei 50 BMG ist größer.



Eigenschaften

- Name: [Pilotanschlag, Edelstahl, .270 Kaliber](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749000999
- Herst.-Nr.: 26277
- Kaliber: 270/6.8 mm (.277)
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für SINCLAIR Edelstahl Piloten
- Über uns

Sicherheitsanleitung für SINCLAIR Edelstahl Piloten

Einleitung

Danke, dass du dich für die SINCLAIR Edelstahl Piloten entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung unserer Produkte zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du die Piloten verwendest, um die erforderlichen Vorsichtsmaßnahmen und Richtlinien zu verstehen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass alle Sicherheitsanweisungen befolgt werden, um Risiken im Zusammenhang mit der Verwendung dieses Produkts zu minimieren.
- Verwende die Piloten immer gemäß dem vorgesehenen Zweck, insbesondere für Flash Hole Tools und Neck Thickness/Variance Gauges.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Piloten regelmäßig auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung vor der Verwendung.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Piloten nur mit kompatiblen Gewehr und Pistolenpatronen im Kaliberbereich von 22 bis 45.
- Verwende die Piloten nicht mit .50 BMG Patronen, da der Durchmesser des Flash Hole größer ist und dies zu Fehlfunktionen führen kann.
- Achte darauf, geeignete Schutzausrüstung wie Augenschutz zu tragen, wenn du die Piloten verwendest.
- Versuche nicht, die Piloten in irgendeiner Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- arbeite immer in einem gut belüfteten Bereich, um das Einatmen von Staub oder Partikeln zu vermeiden, die während der Nutzung entstehen können.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Schutzausrüstung, bevor du beginnst.
- Stelle sicher, dass das Flash Hole Tool und der Neck Thickness/Variance Gauge sauber und frei von Schmutz sind.

2. Installation:

- Setze den Piloten sorgfältig in das vorgesehene Werkzeug ein und achte auf einen sicheren Sitz.
- Bestätige, dass der Pilot korrekt mit den Spezifikationen des Werkzeugs ausgerichtet ist.

3. Nutzung:

- Befolge die Richtlinien des Herstellers für den Betrieb des Flash Hole Tools und des Neck Thickness/Variance Gauges.
- Übe gleichmäßigen Druck aus, wenn du die Piloten verwendest, um genaue Messungen zu gewährleisten.
- Entferne die Piloten nach der Nutzung vorsichtig, um Verletzungen zu vermeiden.

4. Nach der Nutzung:

- Reinige die Piloten und Werkzeuge nach der Verwendung, um ihren Zustand zu erhalten.
- Bewahre die Piloten an einem sicheren, trockenen Ort fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit auf.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Piloten gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge die Piloten nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Wende dich an deine lokale Abfallbehörde für die richtigen Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Nutzung der SINCLAIR Edelstahl Piloten, siehe die Kontaktdaten auf der Verpackung oder besuche die Website des Herstellers für weitere Informationen.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit deinen SINCLAIR Edelstahl Piloten gewährleisten. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für Sicherheit und die Einhaltung dieser Richtlinien.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de