

# **SINCLAIR EDELSTAHL-PILOTEN - Pilot Stop, Edelstahl, 25 Caliber**

[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: [Pilot Stop, Edelstahl, 25 Caliber](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749001036
- Herst.-Nr.: 26257
- Kaliber: 25 Caliber (.257)
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für SINCLAIR INTERNATIONAL SINCLAIR STAINLESS STEEL PILOTS
- Über uns

# Sicherheitshinweise für SINCLAIR INTERNATIONAL SINCLAIR STAINLESS STEEL PILOTS

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des SINCLAIR INTERNATIONAL 25 Caliber Pilot Stop. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen bei der Verwendung Ihres Flash Hole Tools und Neck Thickness/Variance Gauge zu helfen. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwenden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Produkt auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die Piloten nur mit unbeschossenen Hülsenköpfen.
- Achten Sie darauf, dass der Durchmesser des Flash Hole mit dem verwendeten Produkt kompatibel ist.
- Tragen Sie bei der Verwendung des Produkts geeignete persönliche Schutzausrüstung, z. B. Schutzbrille und Handschuhe.
- Verwenden Sie das Produkt nicht für .50 BMG, da der Durchmesser des Flash Hole größer ist.
- Befolgen Sie alle Anweisungen und Richtlinien des Herstellers.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stellen Sie sicher, dass das Flash Hole Tool und der Neck Thickness/Variance Gauge korrekt eingerichtet sind.
- Wählen Sie den passenden Pilot für die jeweilige Kalibergröße (z. B. 25 Caliber).
- Setzen Sie den Pilot gemäß den Anweisungen des Herstellers in das Tool ein.

### 2. Nutzung:

- Platzieren Sie die unbeschossene Hülse sicher im Tool.
- Betätigen Sie das Tool gemäß den Anweisungen, um den Pilot korrekt zu verwenden.
- Überprüfen Sie die Ergebnisse und stellen Sie sicher, dass die Hülse den Spezifikationen entspricht.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden.
- Informieren Sie sich über spezielle Recyclingprogramme in Ihrer Nähe, die Metallprodukte annehmen.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Achten Sie darauf, alle Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen zu befolgen, um eine sichere Nutzung

des Produkts zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)