

# SINCLAIR EDELSTAHL-PILOTEN - Pilotstopp, Edelstahl, Kaliber .44

[Wiederladen](#) > [Hülsenbearbeitung](#) > [Führungsdorne 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 Hülsenhäse 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: [Pilotstopp, Edelstahl, Kaliber .44](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749000976
- Herst.-Nr.: X6429
- Kaliber: 44 Caliber (.429-.430)
- Versandgewicht: 0.005kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 89mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für SINCLAIR Edelstahl Piloten](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für SINCLAIR Edelstahl Piloten

## Einführung

Danke, dass du dich für die SINCLAIR Edelstahl Piloten entschieden hast. Diese präzise gefertigten Werkzeuge sind für die Verwendung mit unserem Flash Hole Tool und dem Neck Thickness/Variance Gauge konzipiert. Um eine sichere und effektive Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die folgenden Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch und befolge sie.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du verstehst, wie das Produkt zu bedienen ist, bevor du es verwendest.
- Gehe vorsichtig mit den Piloten um, um Verletzungen zu vermeiden.
- Verwende die Piloten nur für den vorgesehenen Zweck; ändere sie nicht.
- Halte die Piloten außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Piloten regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor der Verwendung.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Trage immer geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie z. B. Schutzbrille und Handschuhe, wenn du die Piloten verwendest.
- Stelle sicher, dass der Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen ist, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende die Piloten nicht bei .50 BMGHülsen, da der Durchmesser des Flash Hole größer ist, als die Piloten aufnehmen können.
- Achte darauf, dass die Piloten richtig im Hülsenhals sitzen, um Fehlanpassungen und mögliche Unfälle zu vermeiden.
- Vermeide übermäßige Kraftanwendung beim Einsetzen oder Entfernen der Piloten, um Schäden am Produkt oder Verletzungen zu vermeiden.

## Anleitung zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Sammle alle notwendigen Werkzeuge und Materialien, einschließlich der SINCLAIR Edelstahl Piloten und des Flash Hole Tools oder des Neck Thickness/Variance Gauge.
- Stelle sicher, dass dein Arbeitsbereich gut beleuchtet und organisiert ist.

### 2. Installation:

- Wähle die passende Pilotgröße für das Kaliber, mit dem du arbeitest (44 Kaliber: .429.430).
- Setze die Pilot in das Flash Hole Tool oder das Neck Thickness/Variance Gauge ein und achte auf einen festen Sitz.
- Überprüfe, ob die Pilot sicher an ihrem Platz sitzt, bevor du fortfährst.

### 3. Nutzung:

- Befolge die Anweisungen des Herstellers für das Flash Hole Tool oder das Neck Thickness/Variance Gauge.
- Bediene das Werkzeug sanft und gleichmäßig, während du die Kontrolle jederzeit behältst.
- Entferne nach der Benutzung vorsichtig die Pilot und überprüfe sie auf Anzeichen von

Beschädigungen.

#### **4. Nachsorge:**

- Reinige die Piloten nach jedem Gebrauch, um Schmutz oder Verunreinigungen zu entfernen.
- Bewahre die Piloten an einem sicheren, trockenen Ort fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit auf.
- Überprüfe die Piloten regelmäßig auf Abnutzung und tausche sie bei Bedarf aus.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge beschädigte oder abgenutzte Piloten gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll. Kontaktiere stattdessen deine lokale Abfallbehörde für geeignete Entsorgungsmethoden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Anliegen zur Verwendung der SINCLAIR Edelstahl Piloten wende dich bitte an deinen lokalen Händler oder konsultiere die Produktverpackung für zusätzliche Ressourcen.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und effektive Erfahrung mit den SINCLAIR Edelstahl Piloten gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit gegenüber diesen wichtigen Richtlinien.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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