

SINCLAIR STAINLESS STEEL PILOTS - SINCLAIR INTERNATIONAL PILOT STOP, STAINLESS STEEL, 35 CALIBER

[Ricarica](#) > [Preparazione bossoli](#) > [Pilot per sbavatore foro di vampa](#)

Produciamo piloti per il nostro strumento per fori di scoppio e il nostro calibro per spessore/varianza del collo. I nostri piloti sono realizzati con precisione in acciaio inossidabile su centri di tornitura CNC per adattarsi correttamente ai colli delle cartucce nuove e non sparate. Disponibili per cartucce di fucile e pistola da 22 a 45 calibro. Non adatti per l'uso su .50 BMG. Il diametro del foro di scoppio del 50 BMG è più grande.



Caratteristiche

- Nome: [SINCLAIR INTERNATIONAL PILOT STOP, STAINLESS STEEL, 35 CALIBER](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749000975
- N. fab.: 26358
- Calibro: 35 Calibro (.358)
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i PILOTI IN ACCIAIO INOSSIDABILE SINCLAIR](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per i PILOTI IN ACCIAIO INOSSIDABILE SINCLAIR

Introduzione

Grazie per aver scelto i Piloti in Acciaio Inossidabile Sinclair. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni per garantire un uso sicuro del prodotto. Si prega di leggere attentamente questa guida prima di utilizzare il prodotto per evitare qualsiasi pericolo.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutte le istruzioni di sicurezza siano seguite per prevenire incidenti o infortuni.
- Utilizza il prodotto solo per lo scopo previsto come descritto in questa guida.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Controlla regolarmente eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, quando utilizzi i piloti.
- Non utilizzare i piloti con cartucce .50 BMG, poiché il diametro del foro di scoppio è più grande e potrebbe causare problemi di sicurezza.
- Assicurati che i piloti siano compatibili con il calibro specifico della cartuccia che stai utilizzando (da 22 a 45 calibro).
- Maneggia i piloti con cura per evitare infortuni da bordi affilati.
- Non modificare i piloti in alcun modo, poiché questo potrebbe compromettere la loro sicurezza e efficacia.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati di lavorare in un ambiente pulito, asciutto e ben illuminato.
- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.

2. Installazione:

- Inserisci il pilota nello strumento per il foro di scoppio o nel calibro per spessore/varianza del collo secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che il pilota sia fissato saldamente e non oscilli.

3. Uso:

- Utilizza il pilota solo con colli di cartucce nuovi e non sparati per garantire una corretta adattabilità e funzionalità.
- Segui le istruzioni specifiche per lo strumento che stai utilizzando per evitare di danneggiare il pilota o la cartuccia.
- Dopo l'uso, pulisci i piloti per rimuovere eventuali detriti o residui.

4. Conservazione:

- Conserva i piloti in un luogo asciutto e sicuro, lontano da bambini e animali domestici.
- Tieni i piloti nella loro confezione originale per prevenire danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali piloti danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire i piloti nei rifiuti domestici normali.
- Controlla le opzioni di riciclaggio nella tua area per i prodotti metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriore supporto, si prega di fare riferimento all'imballaggio del prodotto o di visitare il sito web del produttore per ulteriori risorse.

Seguendo queste istruzioni e linee guida di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con i tuoi Piloti in Acciaio Inossidabile Sinclair. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza.

Chi siamo

Brownells Italia

Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia

Sede Legale

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa Showroom

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA' PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL'ART.52 L.234/2012”

www.brownells.it