

SINCLAIR PILOTI IN ACCIAIO INOX - Fermo pilota, acciaio inossidabile, calibro 338

[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: [Fermo pilota, acciaio inossidabile, calibro 338](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749001019
- N. fab.: 26338
- Calibro: 338 Calibro (.338)
- Peso della spedizione: 0.005kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm

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. Questo prodotto è progettato per l'uso con il nostro strumento per fori di scoppio e il calibro per spessore/varianza del collo. È essenziale leggere e comprendere questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutti gli utenti siano familiari con il prodotto e il suo utilizzo previsto.
- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, come occhiali di sicurezza e guanti, quando maneggi questo prodotto.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti l'uso di questo prodotto.

Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

• Identificazione dei Rischi:

- Il prodotto è progettato per calibri specifici (da 22 a 45 calibro) e non deve essere utilizzato con .50 BMG a causa del diametro maggiore del foro di scoppio.

• Maneggiamento Corretto:

- Maneggia i piloti con cautela per evitare infortuni.
- Non utilizzare se il prodotto è danneggiato o mostra segni di usura.

• Stoccaggio:

- Conserva il prodotto in un luogo asciutto e sicuro per prevenire accessi non autorizzati.

• Formazione:

- Assicurati che gli utenti siano formati nell'uso corretto dello strumento per fori di scoppio e del calibro per spessore/varianza del collo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di distrazioni.

2. Installazione:

- Inserisci con attenzione il pilota nello strumento per fori di scoppio o nel calibro per spessore/varianza del collo secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che ci sia una vestibilità precisa per prevenire qualsiasi movimento durante l'uso.

3. Uso:

- Segui le istruzioni specifiche per lo strumento per fori di scoppio e il calibro per spessore/varianza del collo.
- Non superare l'intervallo di calibro raccomandato.
- Controlla sempre la vestibilità su un nuovo collo di cartuccia non sparato prima di procedere.

4. PostUso:

- Pulisci i piloti dopo l'uso per mantenere la loro precisione e longevità.
- Conserva i piloti in un luogo sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali piloti danneggiati o usurati in conformità con le normative locali.
- Non gettare il prodotto nei rifiuti domestici regolari; verifica i programmi di riciclaggio locali o le linee guida per lo smaltimento dei rifiuti pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o ulteriori informazioni riguardanti i Piloti in Acciaio Inossidabile Sinclair, contatta direttamente il produttore. Assicurati di avere i dettagli del prodotto disponibili per un'assistenza efficiente.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con i Piloti in Acciaio Inossidabile Sinclair. Prioritizza sempre la sicurezza e la conformità alle normative locali. Grazie per la tua attenzione a queste importanti linee guida.

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 e Operativa

Brownells Italia Srl ;

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"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