

SINCLAIR STAINLESS STEEL PILOTS - SINCLAIR INTERNATIONAL

PILOT STOP, STAINLESS STEEL, 8MM

[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, 8MM](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749000984
- N. fab.: X6323
- Calibro: 8 mm (.323)
- 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 informazioni essenziali sulla sicurezza e istruzioni per l'uso sicuro del nostro prodotto. Ti preghiamo di leggere attentamente questa guida per garantire una corretta manipolazione e funzionamento.

Linee Guida Generali sulla Sicurezza

- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per il suo scopo previsto: come piloti per strumenti per fori di scoppio e calibro per spessore/varianza del collo.
- Maneggia sempre i piloti con cura per evitare infortuni o danni.
- 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.
- Riporta eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani aggiornato su eventuali avvisi di richiamo e informazioni sulla sicurezza tramite la piattaforma EU Safety Gate.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'equipaggiamento di sicurezza appropriato, compresi occhiali protettivi e guanti, quando utilizzi il prodotto.
- Non utilizzare i piloti con casi .50 BMG, poiché il diametro del foro di scoppio è più grande e potrebbe causare malfunzionamenti.
- Assicurati che i piloti siano correttamente adattati ai colli delle cartucce prima dell'uso per evitare incidenti.
- Evita di utilizzare piloti danneggiati o usurati, poiché potrebbero costituire un rischio per la sicurezza.
- Segui tutte le istruzioni del produttore riguardanti l'uso 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.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e ben illuminato.

2. Installazione:

- Seleziona la dimensione del pilota appropriata per il tuo calibro specifico (8 mm / .323).
- Inserisci il pilota nello strumento designato, assicurandoti che si adatti in modo sicuro.
- Verifica che il pilota sia fissato saldamente prima di procedere.

3. Uso:

- Posiziona lo strumento come indicato nelle linee guida del produttore.
- Applica una pressione costante durante l'uso dello strumento per garantire risultati accurati.
- Dopo l'uso, rimuovi il pilota con attenzione per evitare infortuni.

4. Cura PostUso:

- Pulisci i piloti dopo ogni uso per mantenere le loro condizioni.
- Conserva i piloti in un luogo sicuro e asciutto, lontano dalla luce diretta del sole.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali per i rifiuti metallici.
- Non smaltire il prodotto nei normali rifiuti domestici.
- Considera la possibilità di riciclare il prodotto, se possibile, per ridurre l'impatto ambientale.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti i PILOTI IN ACCIAIO INOSSIDABILE SINCLAIR, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto fornite dal rivenditore o dal produttore. Assicurati di avere i dettagli del prodotto a portata di mano per un'assistenza efficiente.

Questa guida alle istruzioni di sicurezza è progettata per aiutarti a utilizzare i PILOTI IN ACCIAIO INOSSIDABILE SINCLAIR in modo sicuro ed efficace. La tua sicurezza è la nostra priorità e ti incoraggiamo a seguire attentamente queste linee guida. Grazie per la tua attenzione e per un uso sicuro!

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