

INSERITORE DI PRIMER SINCLAIR - Utensile per testina di innesco, PPC

[Ricarica](#) > [Innescatori](#) > [Accessori per innescatori](#)

Il Sinclair Priming Tool è uno degli strumenti migliori che produciamo. I ricaricatori di tutto il mondo ci hanno detto "questo è il miglior strumento di caricamento al mondo". Il Sinclair Priming Tool è realizzato con i migliori materiali disponibili. Il corpo principale, la testa e le custodie dei punzoni sono tutti in acciaio inossidabile, il manico è lavorato in alluminio di grado aeronautico e i perni e il pushrod sono temprati. Questi materiali garantiscono all'utente una vita intera di utilizzo senza problemi. Il Sinclair Priming Tool viene fornito completo di custodie e punzoni per primer di grande e piccolo formato. La testa dello strumento utilizza i Shellholders del Sinclair Priming Tool e blocca la testa della cartuccia in modo quadrato rispetto al punzone di caricamento. Il leverage dello strumento è eccezionale, ma estremamente sensibile, così puoi percepire il primer che entra nel foro del primer e si ferma sul fondo. Il nostro strumento è progettato per l'alimentazione singola dei primer. Il nostro strumento è costoso, ma realizzato con attenzione alla qualità e per fornire all'utente uno strumento ben fatto che durerà una vita e oltre. Non ci sono parti in plastica da usurarsi o rompersi. I Shellholders sono acquistabili separatamente.



Caratteristiche

- Nome: [Utensile per testina di innesco, PPC](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749013846
- N. fab.: 3006092
- Cartuccia: 6mm PPC, 22 PPC, 6.5 Grendel, 6mm ARC
- Peso della spedizione: 0.068kg
- Altezza di spedizione: 8mm
- Larghezza di spedizione: 76mm
- Lunghezza di spedizione: 135mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Sinclair Priming Tool](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Sinclair Priming Tool

Introduzione

Grazie per aver scelto il Sinclair Priming Tool. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per l'uso per garantire la tua sicurezza e la longevità del tuo strumento. Ti preghiamo di leggere e seguire attentamente tutte le istruzioni.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il Sinclair Priming Tool venga utilizzato solo per lo scopo previsto come descritto in questo manuale.
- Indossa sempre un equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, come occhiali di sicurezza, durante l'uso dello strumento.
- Mantieni l'area di lavoro pulita e ben illuminata per prevenire incidenti.
- Riponi lo strumento in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente lo strumento per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare lo strumento se è danneggiato.
- Riporta eventuali condizioni o incidenti pericolosi alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di utilizzare lo strumento, assicurati di essere familiare con i suoi componenti e il suo funzionamento.
- Utilizza lo strumento solo con shellholders e primer compatibili come specificato dal produttore.
- Non superare i limiti di carico raccomandati per lo strumento.
- Evita di posizionare le dita o le mani vicino al punzone di caricamento durante l'operazione.
- Non tentare di modificare o smontare lo strumento.
- Se avverti una resistenza insolita o difficoltà durante l'uso dello strumento, fermati immediatamente e ispeziona eventuali problemi.
- Assicurati che l'area sia libera da ostacoli e che tu abbia una posizione stabile mentre operi lo strumento.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Setup:

- Disimballa il Sinclair Priming Tool e verifica che tutti i componenti siano presenti.
- Attacca il shellholder appropriato per la tua cartuccia (6.5 Grendel, 22 PPC, 6mm PPC o 6mm ARC).
- Fissa saldamente il shellholder in posizione.

2. Caricamento dei Primer:

- Carica i primer nel vassoio dei primer secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che i primer siano posizionati correttamente e non siano danneggiati.

3. Innesco della Cartuccia:

- Inserisci il bossolo nel shellholder.
- Allinea la testa del bossolo in modo quadrato rispetto al punzone di caricamento.
- Applica una pressione costante sul manico per posizionare il primer. Dovresti sentire il primer che si ferma nel fondo del foro del primer.
- Evita forze eccessive poiché ciò può danneggiare il primer o lo strumento.

4. Concludere:

- Una volta completato l'innesco, rimuovi il bossolo e ispeziona il posizionamento del primer.
- Riponi lo strumento e eventuali primer inutilizzati in un luogo sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali componenti danneggiati o usurati del Sinclair Priming Tool in conformità con le normative locali.
- Non smaltire lo strumento nei rifiuti domestici regolari. Controlla i programmi di riciclaggio locali o le strutture di smaltimento dei rifiuti pericolosi.
- Assicurati che tutti i primer e i componenti delle munizioni siano smaltiti in modo sicuro e secondo le leggi locali.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per qualsiasi domanda sulla sicurezza o preoccupazioni relative al Sinclair Priming Tool, ti preghiamo di fare riferimento al punto di contatto del produttore fornito con la documentazione del prodotto. È importante contattare per assistenza se hai domande sull'uso sicuro di questo strumento.

Ti preghiamo di conservare questa guida per riferimento futuro e di condividerla con chiunque possa utilizzare il Sinclair Priming Tool. La tua sicurezza e soddisfazione sono le nostre massime priorità. Grazie per la tua attenzione a queste importanti istruzioni di 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 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