

GEN II Utensile universale per sbavatura del foro d'innesto - Utensile universale per sbavatura foro di primer Gen 2, solo utensile

[Ricarica](#) > [Preparazione bossoli](#) > [Sbavatore foro di vampa](#)

L'ultima versione del nostro strumento per la sbavatura dei fori di accensione Model 1000 presenta una costruzione in acciaio inossidabile e fessure per lo scarico dei trucioli che alleviano la tendenza dello strumento a raccogliere trucioli all'estremità dell'albero di taglio. Questo strumento viene inserito nella bocca della cartuccia e utilizza il web della cartuccia come fermo di sicurezza. Un paio di giri rimuoveranno eventuali sbavature e lasceranno una piccola smussatura sul bordo interno del foro di accensione. La sbavatura del foro di accensione è un'operazione da eseguire una sola volta. Poiché le variazioni nella lunghezza della cartuccia non influenzano l'uso di questo strumento, la sbavatura del foro di accensione è più facilmente eseguita su ottone nuovo senza necessità di rifilatura. Questo strumento è disponibile come il 05-1000 standard Generation II, che consiste nell'albero di taglio e nella guida conica. Per i ricaricatori che preferiscono un manico grande e comodo, questo strumento è disponibile anche come il 05-1255, che include il manico grande Sinclair presente in molti dei nostri altri strumenti. Per i ricaricatori che possiedono già questo strumento o il nostro precedente Model 1000 Flash Hole Deburring Tool, il grande manico Sinclair è disponibile separatamente come il 05-1320.



Caratteristiche

- Nome: [Utensile universale per sbavatura foro di primer Gen 2, solo utensile](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749002709
- N. fab.: 051000
- Calibro: 38/357 Calibro (.357-.359), 9 mm (.355-.356), 40/10 mm (.400-.401), 22 Calibro (.223-.224), 35 Calibro (.358), 243/6 mm (.243), 30 Calibro (.308), 25 Calibro (.257), 32 Calibro (.312-.313), 8 mm (.323)
- Peso della spedizione: 0.045kg
- Altezza di spedizione: 1mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il GEN II UNIVERSAL FLASHHOLE DEBURRING TOOL](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il GEN II UNIVERSAL FLASHHOLE DEBURRING TOOL

Introduzione

Benvenuti alla guida alle istruzioni di sicurezza per il GEN II Universal Flashhole Deburring Tool di Sinclair International. Questo strumento è progettato per la sbavatura dei fori di accensione e deve essere utilizzato in modo sicuro e responsabile. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che lo strumento sia utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tenere lo strumento fuori dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Controllare lo strumento per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Non utilizzare lo strumento in ambienti umidi o bagnati per evitare scivolamenti o malfunzionamenti.
- Seguire sempre le istruzioni del produttore per l'uso e la manutenzione.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare solo il manico fornito o compatibile per garantire la massima sicurezza e controllo durante l'uso.
- Evitare di applicare troppa forza durante l'uso per prevenire lesioni o danni allo strumento.
- Non utilizzare lo strumento per fori di accensione che non siano compatibili con le specifiche indicate.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli per prevenire incidenti.
- Non tentare di modificare o riparare lo strumento da soli. Rivolgersi a un professionista per eventuali riparazioni.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione dello strumento:

- Verificare che il GEN II Universal Flashhole Deburring Tool sia completo e privo di danni.
- Assicurarsi che il manico sia saldamente attaccato all'albero di taglio.

2. Posizionamento:

- Inserire lo strumento nella bocca della cartuccia, utilizzando il web della cartuccia come fermo di sicurezza.

3. Uso dello strumento:

- Ruotare delicatamente lo strumento per rimuovere eventuali sbavature dal foro di accensione.
- Effettuare un paio di giri per garantire una smussatura uniforme.

4. Rimozione dello strumento:

- Rimuovere lo strumento dalla bocca della cartuccia con cautela.
- Controllare il foro di accensione per assicurarsi che sia stato trattato correttamente.

5. Pulizia:

- Pulire lo strumento dopo ogni utilizzo per rimuovere trucioli o residui.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Seguire le normative locali per il corretto smaltimento degli strumenti e dei materiali di consumo.
- Se lo strumento è danneggiato e non può essere riparato, smaltirlo in modo sicuro secondo le linee guida locali per i rifiuti pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande relative alla sicurezza o per ulteriori informazioni sul prodotto, contattare il servizio clienti di Sinclair International. Assicurarsi di avere il numero del modello e la data di acquisto a portata di mano per facilitare la comunicazione.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza garantirà un uso sicuro e efficace del GEN II Universal Flashhole Deburring Tool. La sicurezza è la nostra priorità e ci impegniamo a fornire strumenti di alta qualità che rispettino le normative di sicurezza europee.

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