

# GEN II Utensile universale per sbavatura del foro d'innescio - Sbavatore universale per foro d'innescio GEN 2, solo impugnatura

[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: [Sbavatore universale per foro d'innescio GEN 2, solo impugnatura](#)
- Produttore: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- N. prodotto: 749011529
- N. fab.: 051320
- Calibro: Universale
- Peso della spedizione: 0.05kg
- Altezza di spedizione: 18mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 152mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il GEN II Universal Flashhole Deburring Tool](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per il GEN II Universal Flashhole Deburring Tool

## Introduzione

Grazie per aver scelto il GEN II Universal Flashhole Deburring Tool di Sinclair International. Questa guida fornisce importanti istruzioni di sicurezza e linee guida per garantire un uso sicuro ed efficace di questo prodotto. Si prega di leggere e seguire attentamente queste istruzioni.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare lo strumento seguendo tutte le istruzioni.
- Questo strumento è progettato per un uso non alimentare e non deve essere utilizzato per altri scopi.
- Tenere sempre lo strumento fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Prestare attenzione all'ambiente circostante durante l'uso dello strumento per evitare incidenti.
- Ispezionare regolarmente lo strumento per eventuali segni di usura o danni prima dell'uso.
- Segnalare eventuali condizioni di insicurezza o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare lo strumento solo per il suo scopo previsto, ovvero per sbavare i fori di accensione delle cartucce in ottone.
- Indossare sempre un equipaggiamento di sicurezza appropriato, inclusi occhiali protettivi, per proteggere gli occhi dai detriti.
- Non applicare eccessiva forza durante l'uso dello strumento; lasciare che sia lo strumento a fare il lavoro.
- Assicurarsi che la cartuccia sia saldamente tenuta in posizione prima di inserire lo strumento.
- Evitare di utilizzare lo strumento vicino a materiali infiammabili o in ambienti pericolosi.
- Se si avvertono disagio o sensazioni insolite durante l'uso dello strumento, interrompere immediatamente l'uso e consultare un professionista.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi di avere un'area di lavoro pulita e stabile.
- Raccogliere tutti i materiali necessari, inclusi il GEN II Universal Flashhole Deburring Tool e le cartucce in ottone da sbavare.

### 2. Installazione:

- Inserire l'albero di taglio dello strumento nella bocca della cartuccia.
- Utilizzare il web della cartuccia come fermo di sicurezza per prevenire un'inserzione eccessiva.

### 3. Uso:

- Ruotare delicatamente lo strumento in direzione oraria.
- Un paio di giri rimuoveranno efficacemente eventuali sbavature e creeranno una piccola smussatura sul bordo interno del foro di accensione.
- Dopo l'uso, rimuovere lo strumento dalla cartuccia e ispezionare il foro di accensione per eventuali sbavature residue.

### 4. Cura PostUso:

- Pulire lo strumento dopo ogni uso per prevenire l'accumulo di detriti.
- Conservare lo strumento in un luogo asciutto e sicuro, lontano dalla portata dei bambini.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire lo strumento in conformità con le normative locali per i prodotti metallici.
- Se lo strumento è danneggiato oltre la riparazione, assicurarsi che venga smaltito in modo sicuro per prevenire infortuni ad altri.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il GEN II Universal Flashhole Deburring Tool, si prega di consultare il rivenditore o il produttore per assistenza. Assicurarsi sempre di seguire le ultime linee guida e raccomandazioni di sicurezza.

Grazie per l'attenzione a queste istruzioni di sicurezza. La vostra sicurezza è la nostra priorità. Godetevi la vostra esperienza con il GEN II Universal Flashhole Deburring Tool!

# 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](http://www.brownells.it)