

FLASH HOLE DEBURRING TOOLS - RCBS FLASH HOLE DEBURRING TOOL W/6MM PILOT

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

Le bave lasciate all'interno del foro di accensione durante la produzione possono causare un'accensione irregolare. Questo pratico strumento localizza automaticamente il foro e rimuove rapidamente la bava. Un collare pilota auto-centrante con un fermo regolabile consente un allineamento rapido e previene la rimozione di troppo ottone.



Caratteristiche

- Nome: [RCBS FLASH HOLE DEBURRING TOOL W/6MM PILOT](#)
- Produttore: [RCBS](#)
- N. prodotto: 749015623
- N. fab.: 88146
- Calibro: 6mm
- Peso della spedizione: 0.045kg
- UPC: 076683881465

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il FLASH HOLE DEBURRING TOOL](#)
- [Chi siamo](#)

Istruzioni di Sicurezza per il FLASH HOLE DEBURRING TOOL

Introduzione

Grazie per aver scelto il RCBS Flash Hole Deburring Tool con pilota da 6mm. Questo strumento è progettato per migliorare le prestazioni del tuo processo di ricarica rimuovendo le bave all'interno dei fori di accensione, garantendo un'accensione costante. Per garantire la tua sicurezza e un corretto utilizzo di questo prodotto, ti preghiamo di leggere attentamente le seguenti istruzioni di sicurezza.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizza sempre lo strumento in un'area ben ventilata.
- Tieni lo strumento fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Ispeziona lo strumento prima dell'uso per eventuali segni di danno o usura.
- Non utilizzare lo strumento per scopi diversi da quelli previsti.
- Indossa adeguati dispositivi di protezione individuale (DPI), come occhiali di sicurezza e guanti, quando utilizzi lo strumento.
- Se avverti discomfort o noti un comportamento anomalo dello strumento durante l'uso, fermati immediatamente e ispezionalo.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurati che lo strumento sia saldamente fissato alla superficie di lavoro prima dell'uso.
- Evita di applicare eccessiva forza durante la sbavatura per prevenire danni allo strumento o al ottone.
- Tieni sempre le mani e altre parti del corpo lontane dall'area di taglio.
- Fai attenzione ai bordi affilati e alle bave che possono derivare dal processo di sbavatura.
- Conserva lo strumento in un luogo sicuro quando non è in uso per prevenire infortuni accidentali.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti i materiali necessari, incluso il RCBS Flash Hole Deburring Tool e i casi di ottone su cui lavorerai.
- Assicurati che la tua area di lavoro sia pulita e organizzata.

2. Installazione:

- Attacca il collare pilota autocentrante allo strumento.
- Regola il fermo alla profondità desiderata per prevenire la rimozione di troppo ottone.

3. Uso:

- Posiziona lo strumento sopra il foro di accensione del caso di ottone.
- Applica una leggera pressione verso il basso per consentire al collare pilota di autocentrarsi e localizzare il foro.
- Ruota lo strumento in senso orario per iniziare il processo di sbavatura.
- Continua a ruotare fino a sentire che la bava è stata rimossa.
- Solleva con attenzione lo strumento dal caso di ottone e ispeziona il foro di accensione per una finitura liscia.

4. PostUso:

- Pulisci lo strumento dopo ogni utilizzo per mantenere la sua efficacia.
- Conserva lo strumento in un luogo asciutto e sicuro, lontano da bambini e animali domestici.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali trucioli di ottone e bave in conformità con le normative locali sulla gestione dei rifiuti.
- Non smaltire lo strumento nei normali rifiuti domestici. Controlla con il tuo programma di riciclaggio locale per i metodi di smaltimento corretti per gli strumenti in metallo.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante l'uso del RCBS Flash Hole Deburring Tool, ti preghiamo di fare riferimento al sito web del produttore o alle risorse del servizio clienti. È importante avere accesso a supporto per eventuali domande di sicurezza o problemi relativi al prodotto.

Ti ringraziamo per aver seguito queste istruzioni di sicurezza. La tua adesione a queste linee guida contribuirà a garantire un'esperienza sicura ed efficace con il tuo RCBS Flash Hole 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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

"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