

Fresa smussatrice 45° per volata/cilindro e pilota in acciaio - FRESA 45° e perno guida in acciaio compatibile con bocca .338

[Utensili per armieri](#) > [Canne blank e utensili](#) > [Kit di utensili per smussatura canna](#)

Smussa i Bordi Affilati Su Fucili e Pistole; Ricariche Più Veloce Su Revolver

Il cutter di smussatura a 45° arrotonda i bordi della rigatura per un'uscita pulita del proiettile o smussa le bocche delle camere del cilindro del revolver per ricariche rapide. Include il cutter, un manico e un pilota, tutti in una scatola di polipropilene. Il pilota intercambiabile mantiene il cutter correttamente allineato. Acquista piloti extra per utilizzare un cutter per molti calibri diversi. I piloti per altri calibri sono disponibili separatamente. Il Cutter a 45° fornito nei Set contrassegnati con un * ha un diametro di 5/8" per smussare correttamente le bocche dei cilindri e delle canne più grandi di quei calibri. Tutti gli altri Set hanno un cutter di ½" di diametro a 45°.

Seleziona uno dei seguenti strumenti per altri fucili/pistole, strumenti per la faccia e la smussatura del cilindro.

[Set in Acciaio per Un Calibro](#)
[Set Combinati di Smussatura e Faccia](#)
[Set in Ottone per Un Calibro](#)
[Cutter a 45° e Pilota in Ottone](#)
[Cutter a 90° e Pilota in Acciaio](#)
[Solo Pilota in Acciaio](#)
[Cutter a 90° e Pilota in Ottone](#)
[Solo Pilota in Ottone](#)

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [FRESA 45° e perno guida in acciaio compatibile con bocca .338](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080587338
- N. fab.:
- Calibro: 338 Calibro (.338)
- Gradi: 45
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.2kg
- UPC: 050806016880

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cutter di Smussatura a 45°
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cutter di Smussatura a 45°

Introduzione

Benvenuti nella guida alle istruzioni di sicurezza per il Cutter di Smussatura a 45° Muzzle/Cylinder di Brownells. Questo prodotto è progettato per smussare i bordi della rigatura e le bocche delle camere del cilindro del revolver, garantendo un'uscita pulita del proiettile. È fondamentale seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare sempre il cutter in un'area ben illuminata e ventilata.
- Indossare occhiali protettivi per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Assicurarsi che il cutter sia sempre in buone condizioni e privo di danni prima dell'uso.
- Tenere il cutter e i suoi componenti fuori dalla portata dei bambini e di animali domestici.
- Non utilizzare il cutter per scopi diversi da quelli per cui è stato progettato.
- Segnalare eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Prima di utilizzare il cutter, assicurarsi che sia correttamente assemblato e che il pilota sia ben fissato.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso; lasciare che il cutter faccia il suo lavoro.
- Evitare di indossare abiti larghi o gioielli che potrebbero impigliarsi nel cutter.
- Non utilizzare il cutter se si è sotto l'influenza di alcol o farmaci che possano compromettere la capacità di giudizio.
- In caso di qualsiasi infortunio o reazione avversa, interrompere immediatamente l'uso e consultare un medico.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Assemblaggio del Cutter

- Rimuovere il cutter e il pilota dalla scatola di polipropilene.
- Assicurarsi che il pilota sia compatibile con il calibro desiderato.
- Inserire il pilota nel cutter fino a quando non è ben fissato.

2. Utilizzo del Cutter

- Posizionare il cutter sull'oggetto da smussare, assicurandosi che sia allineato correttamente.
- Eseguire movimenti lenti e controllati per smussare il bordo.
- Controllare frequentemente il progresso per garantire un risultato uniforme.
- Dopo l'uso, pulire il cutter e il pilota per rimuovere eventuali residui.

3. Sostituzione del Pilota

- Rimuovere il pilota attuale e sostituirlo con uno nuovo, se necessario.
- Assicurarsi che il nuovo pilota sia ben fissato prima di utilizzare il cutter.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il cutter o i suoi componenti nell'ambiente. Seguire le normative locali per il corretto smaltimento dei rifiuti.

- Se il cutter è danneggiato o non più utilizzabile, contattare un centro di raccolta locale per informazioni sullo smaltimento.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o domande riguardanti la sicurezza del prodotto, si prega di contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il cutter. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e la prova di acquisto per facilitare il supporto.

Seguendo queste linee guida, si contribuirà a garantire un utilizzo sicuro e responsabile del Cutter di Smussatura a 45°.

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