

Fresa smussatrice 45° per volata/cilindro e pilota in acciaio - Fresa 45° e pilota in acciaio per bocca .38-40

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

Smussa i Bordi Affilati Su Fucili e Pistole; Ricariche Più Veloci 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 1/2" 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](#)



Caratteristiche

- Nome: [Fresa 45° e pilota in acciaio per bocca .38-40](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080587384
- N. fab.:
- Calibro: 38/357 Calibro (.357-.359),40/10 mm (.400-.401)
- Gradi: 45
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.204kg
- UPC: 050806016989

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

Grazie per aver scelto il Cutter di Smussatura a 45° BROWNELLS. Questo strumento è progettato per smussare i bordi della rigatura e le bocche delle camere del cilindro del revolver, offrendo un'uscita pulita del proiettile. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso corretto e sicuro del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Non utilizzare il cutter per scopi diversi da quelli previsti.
- Tieni il cutter lontano dalla portata dei bambini.
- Indossa sempre occhiali protettivi quando utilizzi il cutter.
- Controlla il cutter per eventuali danni prima di ogni utilizzo.
- Se noti usura o danni, interrompi l'uso e sostituisci il cutter.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il cutter solo su materiali per cui è stato progettato.
- Non forzare il cutter durante l'uso; applica una pressione uniforme.
- Evita di posizionare le mani vicino alla lama durante l'uso.
- Utilizza sempre il pilota intercambiabile per mantenere il cutter allineato.
- Non lasciare il cutter incustodito durante l'uso.
- Smaltisci correttamente i materiali di scarto e i residui di lavorazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito e ben illuminato.
- Indossa occhiali protettivi e guanti, se necessario.

2. Installazione del Cutter:

- Seleziona il pilota appropriato per il calibro desiderato.
- Inserisci il pilota nel cutter e assicurati che sia ben fissato.

3. Utilizzo del Cutter:

- Posiziona il cutter all'estremità della rigatura o della bocca della camera.
- Applica una leggera pressione e ruota il cutter in senso orario per smussare il bordo.
- Controlla frequentemente il progresso per evitare di rimuovere troppo materiale.

4. Manutenzione:

- Pulisci il cutter dopo ogni utilizzo per rimuovere residui di materiale.
- Conserva il cutter in un luogo asciutto e sicuro, lontano da fonti di umidità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il cutter con i normali rifiuti domestici.

- Segui le normative locali per lo smaltimento degli utensili in acciaio.
- Contatta il tuo comune per informazioni su come smaltire correttamente i materiali pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e le informazioni sul prodotto a portata di mano quando richiedi assistenza.

Conclusione

Seguire queste linee guida di sicurezza garantirà un uso sicuro e efficace del Cutter di Smussatura a 45°. La tua sicurezza è la nostra priorità, quindi non esitare a contattare un professionista se hai domande o dubbi sull'uso del prodotto.

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