

Fresa smussatrice 45° per volata/cilindro e pilota in acciaio - FRESA 45° E PILOTA IN ACCIAIO PER VOLATA .44*

[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](#)

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [FRESA 45° E PILOTA IN ACCIAIO PER VOLATA .44*](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080587440
- N. fab.:
- Calibro: 44 Calibro (.429-.430)
- Gradi: 45
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.227kg
- UPC: 050806017061

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° Muzzle/Cylinder Chamfering Cutter & Steel Pilot di Brownells. Questo strumento è progettato per arrotondare i bordi della rigatura e smussare le bocche delle camere del cilindro del revolver. È fondamentale seguire attentamente le istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Utilizzare il cutter solo per lo scopo previsto.
- Indossare sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Non utilizzare il cutter se danneggiato o usurato.
- Segnalare eventuali incidenti o prodotti non sicuri alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare sempre il cutter su una superficie stabile e piana.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso; lasciare che il cutter faccia il suo lavoro.
- Assicurarsi che il pilota sia correttamente allineato prima di iniziare.
- Non tentare di modificare o riparare il cutter da soli.
- Utilizzare solo piloti progettati per questo cutter.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Scegliere un'area ben illuminata e priva di distrazioni.
- Assicurarsi che la superficie di lavoro sia stabile.

2. Installazione del Cutter

- Inserire il cutter nella maniglia in modo sicuro.
- Verificare che il cutter sia ben fissato e non si muova.

3. Uso del Cutter

- Posizionare l'oggetto da smussare in modo sicuro.
- Tenere il cutter con entrambe le mani per stabilità.
- Applicare una pressione costante e controllata mentre si smussa il bordo.
- Controllare frequentemente il progresso per evitare di rimuovere troppo materiale.

4. Pulizia e Manutenzione

- Dopo l'uso, pulire il cutter con un panno asciutto per rimuovere residui.
- Conservare il cutter in un luogo sicuro e asciutto, lontano da umidità e polvere.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il cutter insieme ai rifiuti domestici.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento dei prodotti in acciaio e plastica.
- Considerare il riciclaggio dei materiali quando possibile.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, è possibile contattare il servizio clienti del produttore. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e la descrizione del prodotto.

Questa guida è stata redatta per garantire la sicurezza e l'efficacia nell'uso del Cutter di Smussatura a 45°. Seguire queste istruzioni contribuirà a prevenire incidenti e a garantire un'esperienza positiva con il 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