

Fresa smussatrice 45° per volata/cilindro e pilota in acciaio - FRESA 45° E PILOTA IN ACCIAIO, ADATTI ALLA VOLATA .480 RUGER*

[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, ADATTI ALLA VOLATA .480 RUGER*](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080587480
- N. fab.:
- Calibro: 475 Calibro (.475)
- Gradi: 45
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.236kg
- UPC: 050806017160

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CUTTER E PILOTA IN ACCIAIO PER SMUSSATURA A 45°](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il CUTTER E PILOTA IN ACCIAIO PER SMUSSATURA A 45°

Introduzione

Grazie per aver scelto il Cutter e Pilota in Acciaio per Smussatura a 45°. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di ricarica smussando i bordi della rigatura e le bocche delle camere del cilindro del revolver. Per garantire la tua sicurezza e l'uso efficace di questo strumento, ti preghiamo di leggere e seguire le istruzioni di sicurezza contenute in questa guida.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi e comprendi sempre il manuale del prodotto prima dell'uso.
- Utilizza il cutter solo per lo scopo previsto come descritto in questa guida.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona lo strumento per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Indossa dispositivi di protezione personale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti, quando utilizzi il cutter.
- Assicurati che il tuo spazio di lavoro sia pulito, asciutto e privo di distrazioni.
- Non utilizzare il cutter se sei sotto l'influenza di droghe o alcol.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Bordi Affilati:** I bordi di taglio del cutter per smussatura sono affilati. Maneggiare con cura per evitare tagli e lesioni.
- **Impugnatura Corretta:** Mantieni sempre una presa salda sul manico mentre utilizzi il cutter per prevenire scivolamenti.
- **Allineamento:** Assicurati che il pilota sia correttamente allineato con il cutter per evitare incidenti.
- **Tecnica di Taglio:** Usa movimenti fluidi e controllati durante la smussatura per evitare movimenti improvvisi che potrebbero portare a lesioni.
- **Conservazione:** Riponi il cutter in un luogo sicuro quando non è in uso, preferibilmente nella scatola di polipropilene fornita, per prevenire contatti accidentali.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e materiali necessari.
- Assicurati di avere il pilota corretto per il calibro con cui stai lavorando.

2. Installazione del Pilota:

- Seleziona il pilota appropriato per il tuo calibro.
- Inserisci il pilota nel cutter, assicurandoti che sia fissato saldamente.

3. Utilizzo del Cutter:

- Posiziona il cutter ad un angolo di 45° rispetto alla bocca della canna o del cilindro.
- Applica una leggera pressione e ruota il cutter in senso orario per smussare il bordo.
- Controlla regolarmente la smussatura per assicurarti che soddisfi le tue specifiche.

4. Cura PostUso:

- Pulisci il cutter e il pilota dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti.
- Riponi il cutter e il pilota nella scatola di polipropilene per proteggerli da danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il cutter e eventuali componenti danneggiati in conformità con le normative locali.
- Non smaltire nei rifiuti domestici regolari se il cutter è danneggiato o rotto. Segui le linee guida locali per lo smaltimento dei rifiuti pericolosi.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza e l'uso di questo prodotto, ti preghiamo di consultare il punto di contatto dell'UE per la sicurezza dei prodotti o il tuo distributore locale.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un'esperienza sicura ed efficace con il Cutter e Pilota in Acciaio per Smussatura a 45°. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza!

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