

Fresa smussatrice 45° per volata/cilindro e pilota in acciaio - Fresa 45° e pilota in acciaio, per cilindro .41*

[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 cilindro .41*](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080587411
- N. fab.:
- Calibro: 41 Calibro (.410-.412)
- Gradi: 45
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.231kg
- UPC: 050806017047

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

Benvenuto! Questa guida fornisce importanti informazioni sulla sicurezza relative all'uso del Cutter di Smussatura a 45° Muzzle/Cylinder Chamfering Cutter & Steel Pilot Brownells. È fondamentale seguire queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il cutter solo per lo scopo previsto, ovvero la smussatura dei bordi della rigatura e delle bocche delle camere del cilindro.
- Conserva il cutter in un luogo sicuro e asciutto, lontano dalla portata dei bambini.
- Controlla il cutter per eventuali segni di usura o danni prima di ogni utilizzo. Non utilizzare un cutter danneggiato.
- Indossa sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso per proteggerti da schegge e detriti.
- Segui le istruzioni di utilizzo per evitare infortuni.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza il cutter solo su materiali per cui è progettato. Non tentare di smussare materiali diversi.
- Assicurati che il cutter sia correttamente allineato prima di iniziare il lavoro. Un allineamento errato può causare danni al cutter o al materiale.
- Non forzare il cutter durante l'uso. Lascia che il cutter faccia il suo lavoro senza applicare troppa pressione.
- Mantieni le mani lontane dalla zona di taglio mentre utilizzi il cutter.
- Se il cutter si blocca, spegni il dispositivo e rimuovi il materiale con cautela.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

- 1. Preparazione:**
 - Rimuovi il cutter e il pilota dalla confezione.
 - Assicurati che il pilota sia compatibile con il calibro del tuo cilindro.
- 2. Installazione:**
 - Inserisci il pilota nel cutter. Assicurati che sia ben fissato e allineato.
- 3. Utilizzo:**
 - Posiziona il cutter sulla bocca della camera del cilindro.
 - Ruota lentamente il cutter mentre eserciti una leggera pressione verso il basso.
 - Continua a ruotare fino a ottenere la smussatura desiderata.
- 4. Pulizia:**
 - Dopo l'uso, pulisci il cutter con un panno asciutto per rimuovere eventuali residui.
 - Riponi il cutter e il pilota nella scatola di polipropilene per proteggerli.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il cutter o i suoi componenti nell'ambiente. Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali metallici.
- Se il cutter è danneggiato e non può più essere utilizzato, assicurati di smaltirlo in modo sicuro per evitare infortuni.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare prodotti non sicuri, contatta il tuo rivenditore o un'autorità competente. Assicurati di controllare anche eventuali aggiornamenti sui richiami dei prodotti tramite il sistema Safety Gate dell'UE.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, puoi utilizzare il Cutter di Smussatura a 45° in modo sicuro ed efficace. Grazie per aver scelto il nostro 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