

## **Fresa smussatrice 45° per volata/cilindro e pilota in acciaio - Taglierina 45° e perno guida in acciaio per bocca da 7 mm**

[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: [Taglierina 45° e perno guida in acciaio per bocca da 7 mm](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080587745
- N. fab.:
- Calibro: 284/7 mm (.284)
- Gradi: 45
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.195kg
- UPC: 050806017221

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto: Cutter di Smussatura a 45°](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza del Prodotto: Cutter di Smussatura a 45°

## Introduzione

Il Cutter di Smussatura a 45° è progettato per arrotondare i bordi della rigatura e smussare le bocche delle camere del cilindro. Questo strumento è utile per garantire un'uscita pulita del proiettile e per facilitare ricariche rapide. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il cutter solo per il suo scopo previsto.
- Leggi attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Conserva il cutter in un luogo sicuro, lontano dalla portata dei bambini.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da schegge o detriti.
- Non utilizzare il cutter se presenta segni di danneggiamento o usura.
- Segnala qualsiasi prodotto non sicuro o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Usa il cutter su superfici stabili e sicure.
- Non esercitare una pressione eccessiva durante l'uso per evitare infortuni.
- Assicurati che il pilota sia correttamente allineato e fissato prima di utilizzare il cutter.
- Non utilizzare il cutter in ambienti umidi o bagnati.
- Non lasciare il cutter incustodito durante l'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti i componenti: cutter, manico e pilota.
- Verifica che il pilota sia compatibile con il calibro desiderato.

### 2. Installazione del Pilota:

- Inserisci il pilota nel cutter fino a quando non si sente un clic di bloccaggio.
- Controlla che il pilota sia ben fissato e allineato.

### 3. Uso del Cutter:

- Posiziona il cutter sulla bocca della camera o sulla rigatura.
- Esegui movimenti lenti e controllati per smussare i bordi.
- Controlla frequentemente il progresso per evitare errori.

### 4. Pulizia:

- Dopo l'uso, pulisci il cutter con un panno asciutto per rimuovere residui di polvere o detriti.
- Riponi il cutter nella scatola di polipropilene per una conservazione sicura.

## Istruzioni per il Dispositivo

- Quando non in uso, conserva il cutter in un luogo asciutto e sicuro, lontano da fonti di umidità.
- Non smaltire il cutter insieme ai rifiuti domestici. Segui le normative locali per lo smaltimento degli

utensili in metallo.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

- Per domande o assistenza riguardante la sicurezza del prodotto, contatta il tuo punto di vendita locale o il produttore.

Questa guida è stata redatta per garantire un uso sicuro e responsabile del Cutter di Smussatura a 45°. Seguire queste istruzioni non solo proteggerà te stesso, ma anche gli altri intorno a te.

# 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](http://www.brownells.it)