

## **Fresa smussatrice 45° per volata/cilindro e pilota in acciaio - FRESA 45° e PILOTA IN ACCIAIO PER BOCCA .22 RF (.213)**

[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 .22 RF \(.213\)](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080587213
- N. fab.:
- Calibro: 22 Calibro (.223-.224)
- Gradi: 45
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.191kg
- UPC: 050806016668

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cutter di Smussatura a 45° e Pilota in Acciaio](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cutter di Smussatura a 45° e Pilota in Acciaio

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Cutter di Smussatura a 45° e Pilota in Acciaio di Brownells. Questo prodotto è progettato per la smussatura precisa delle bocche dei fucili .22 RF. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere e seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza. La tua sicurezza è la nostra priorità.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che tutte le istruzioni di sicurezza siano seguite per prevenire incidenti e infortuni.
- Utilizza sempre il prodotto in conformità con le istruzioni del produttore.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il prodotto per usura o danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Riporta eventuali condizioni pericolose o incidenti alle autorità competenti.
- Rimani informato sugli aggiornamenti sui richiami dei prodotti controllando la piattaforma Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Indossa sempre l'equipaggiamento di protezione personale (PPE) appropriato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, quando utilizzi questo prodotto.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli per evitare incidenti.
- Utilizza il cutter solo per lo scopo previsto. L'uso improprio può portare a infortuni.
- Non superare la velocità raccomandata per l'operazione. Fare riferimento alle specifiche del prodotto per dettagli.
- Fai attenzione ai bordi e ai punti affilati. Maneggia il cutter e il pilota con cura.
- Tieni le mani e altre parti del corpo lontane dall'area di taglio durante l'operazione.
- Se sei inesperto o incerto sull'uso di questo prodotto, cerca assistenza da un professionista qualificato.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurati che l'area di lavoro sia ben illuminata e organizzata.

### 2. Installazione:

- Seleziona il pilota appropriato per la tua applicazione (ad es., .45 ACP1 per i modelli S&W 25 e 625 o .45 ACP2 per il Colt 1917).
- Inserisci il pilota nel cutter secondo le istruzioni del produttore.
- Assicurati che la connessione sia sicura prima di procedere.

### 3. Uso:

- Posiziona il cutter a un angolo di 45° rispetto alla bocca.
- Applica una pressione delicata mentre tagli per ottenere una smussatura liscia.
- Evita di forzare il cutter attraverso il materiale; lascia che faccia il suo lavoro.
- Dopo l'uso, pulisci il cutter e il pilota per rimuovere eventuali detriti.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci il prodotto e qualsiasi materiale di imballaggio in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici. Controlla con le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati.
- Assicurati che il prodotto sia reso inutilizzabile prima dello smaltimento per prevenire incidenti.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per domande sulla sicurezza o ulteriore assistenza, ti preghiamo di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto.

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

# 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)