

Fresa smussatrice 45° per volata/cilindro e pilota in acciaio - FRESA 45° e pilota in acciaio per bocca .311

[Utensili per armieri](#) > [Canne blank e utensili](#) > [Kit di utensili per smussatura canna](#)

Smussa i Bordi Affilati Su Fucili e Pistole; Ricariche Più Veloce 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 .311](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080587311
- N. fab.:
- Calibro: 303/7.7 mm (.311-.312)
- Gradi: 45
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.195kg
- UPC: 050806016781

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° Brownells. Questo strumento è progettato per offrire risultati di alta qualità nella smussatura dei bordi della rigatura e delle bocche delle camere del cilindro del revolver. È importante seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto.

Linee Guida di Sicurezza Generali

- Prima di utilizzare il cutter, leggere attentamente tutte le istruzioni e le avvertenze.
- Tenere il cutter e i componenti fuori dalla portata dei bambini.
- Utilizzare il cutter solo per gli scopi previsti, come indicato nel manuale.
- Indossare sempre occhiali protettivi e guanti quando si utilizza il cutter per proteggere gli occhi e le mani da schegge o detriti.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non utilizzare il cutter se è danneggiato o presenta segni di usura.
- Non forzare il cutter durante l'uso; utilizzare una pressione uniforme e controllata.
- Non tentare di smussare materiali diversi da quelli raccomandati.
- Assicurarsi che il pilota sia correttamente allineato e fissato prima dell'uso.
- Non lasciare mai il cutter incustodito mentre è in funzione o dopo l'uso.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Scegliere un'area di lavoro ben illuminata e spaziosa.
- Rimuovere eventuali oggetti che potrebbero ostacolare l'uso del cutter.

2. Montaggio del Cutter

- Inserire il pilota nel cutter e assicurarsi che sia ben fissato.
- Verificare che il cutter sia in buone condizioni e pronto per l'uso.

3. Utilizzo del Cutter

- Posizionare il cutter sull'oggetto da smussare, mantenendo una presa salda.
- Applicare una pressione uniforme e smussare lentamente i bordi.
- Controllare frequentemente il progresso per evitare di rimuovere troppo materiale.

4. Manutenzione e Pulizia

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

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il cutter e i componenti in conformità con le normative locali sui rifiuti.

- Non gettare il cutter nel normale rifiuto domestico; verificare se ci sono programmi di riciclaggio disponibili nella propria area.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consultare il sito web ufficiale del produttore o contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il cutter.

Conclusione

Seguire queste istruzioni di sicurezza non solo garantirà un uso efficace del Cutter di Smussatura a 45°, ma contribuirà anche a prevenire incidenti e infortuni. Grazie per la vostra attenzione e buon lavoro!

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