

Fresa per spianatura della volata 90° e pilota in acciaio - Cutter 90° e pilota in acciaio per bocca .50 S&W

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

Rifinisci e Squadra le Bocche di Fucile e Pistola

Cutter di rifinitura a 90° in acciaio temprato che squadra una bocca dopo la accorciamento; oppure può essere utilizzato per riparare ammaccature e danni. Include 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 su molti calibri diversi. Piloti per altri calibri disponibili separatamente.

Seleziona uno dei seguenti strumenti per bocche di fucili/pistole, strumenti per la rifinitura e smussatura dei cilindri.

[Set di Acciaio per un Calibro](#)

[Cutter a 45° & Pilota in Acciaio](#)

[Set di Ottone per un Calibro](#)

[Cutter a 45° & Pilota in Ottone](#)

[Set Combinati di Smussatura e Rifinitura](#)

[Solo Pilota in Acciaio](#)

[Cutter a 90° & Pilota in Ottone](#)

[Solo Pilota in Ottone](#)

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [Cutter 90° e pilota in acciaio per bocca .50 S&W](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080586501
- N. fab.:
- Calibro: 50 Calibro (.500-.501)
- Gradi: 90
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.283kg
- UPC: 050806016538

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cutter di Rifinitura a 90° e Pilota in Acciaio](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cutter di Rifinitura a 90° e Pilota in Acciaio

Introduzione

Grazie per aver acquistato il Cutter di Rifinitura a 90° e Pilota in Acciaio di Brownells. Questo strumento è progettato per squadrare una bocca dopo la accorciatura o per riparare ammaccature e danni. Si prega di seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere e comprendere sempre le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Assicurarsi che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare lo strumento per eventuali danni o usura prima di ogni utilizzo.
- Utilizzare adeguati dispositivi di protezione personale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti.
- Conservare lo strumento in un luogo sicuro e asciutto quando non è in uso.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Non utilizzare il cutter su materiali diversi da quelli specificati nella descrizione del prodotto.
- Evitare di applicare eccessiva forza durante l'uso del cutter per prevenire danni allo strumento o infortuni personali.
- Prestare attenzione ai bordi e ai punti affilati quando si maneggia il cutter e il pilota.
- Se il cutter diventa opaco o danneggiato, sostituirlo immediatamente.
- Non tentare di modificare o alterare lo strumento in alcun modo.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che tutti i componenti siano presenti: cutter, manico e pilota.
- Selezionare il pilota appropriato per il calibro con cui si sta lavorando.

2. Installazione:

- Attaccare il pilota al cutter in modo sicuro.
- Assicurarsi che il pilota sia allineato correttamente per mantenere gli angoli di taglio appropriati.

3. Uso:

- Tenere il cutter saldamente per il manico.
- Posizionare il cutter contro la bocca da squadrare.
- Applicare una pressione gentile e uniforme mentre si ruota il cutter per ottenere una finitura quadrata.
- Controllare frequentemente i progressi per evitare di tagliare troppo.

4. Dopo l'Uso:

- Pulire il cutter e il pilota dopo ogni utilizzo per rimuovere detriti e prevenire la ruggine.
- Conservare lo strumento nella scatola di polipropilene fornita per proteggerlo da danni.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei rifiuti domestici.
- Contattare la propria struttura di gestione dei rifiuti locale per indicazioni sui metodi di smaltimento appropriati.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il prodotto o le istruzioni di sicurezza, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'acquisto.

Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida di sicurezza. Godetevi l'uso del vostro Cutter di Rifinitura a 90° e Pilota in Acciaio in modo sicuro ed efficace!

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