

Fresa per spianatura della volata 90° e pilota in acciaio - FRESA 90° E PILOTA IN ACCIAIO COMPATIBILE CON BOCCA .41

[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 accorciatura; 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](#)



Caratteristiche

- Nome: [FRESA 90° E PILOTA IN ACCIAIO COMPATIBILE CON BOCCA .41](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080586410
- N. fab.:
- Calibro: 41 Calibro (.410-.412)
- Gradi: 90
- Materiale: Acciaio
- Peso della spedizione: 0.272kg
- UPC: 050806016453

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cutter di Rifinitura a 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cutter di Rifinitura a 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT

Introduzione

Il Cutter di Rifinitura a 90° MUZZLE FACING CUTTER & STEEL PILOT è progettato per garantire un utilizzo sicuro e efficace nella rifinitura e riparazione delle bocche delle canne. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e informazioni utili per garantire un uso corretto del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggere attentamente tutte le istruzioni prima dell'uso.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini.
- Utilizzare il cutter solo per gli scopi previsti.
- Indossare sempre occhiali protettivi e guanti durante l'uso.
- Assicurarsi che l'area di lavoro sia pulita e priva di ostacoli.
- Non utilizzare il cutter se presenta segni di danno o usura.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizzare il cutter su superfici stabili e sicure.
- Non forzare il cutter durante l'uso; applicare una pressione uniforme.
- Controllare che il pilota sia correttamente allineato prima dell'uso.
- Non lasciare mai il cutter incustodito mentre è in uso.
- Evitare di utilizzare il cutter in condizioni di umidità o bagnato.
- Non tentare di modificare il cutter o i suoi componenti.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Assicurarsi che il cutter e il pilota siano in buone condizioni.
- Scegliere il pilota appropriato per il calibro desiderato.

2. Installazione:

- Inserire il pilota nel cutter fino a quando non è saldamente in posizione.
- Verificare che il pilota sia allineato correttamente.

3. Uso del Cutter:

- Posizionare il cutter sulla bocca della canna che si desidera rifinire.
- Applicare una pressione uniforme e ruotare il cutter in senso orario.
- Continuare a ruotare fino a ottenere la finitura desiderata.
- Rimuovere il cutter e ispezionare il lavoro svolto.

4. Manutenzione:

- Pulire il cutter e il pilota dopo ogni utilizzo.
- Conservare il cutter in un luogo asciutto e sicuro.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il cutter e i suoi componenti in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il cutter nel normale cestino dei rifiuti; utilizzare i punti di raccolta designati per materiali metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consultare le risorse disponibili presso il rivenditore o il produttore. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per ricevere assistenza.

Questa guida è stata redatta in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR) per garantire la sicurezza e la protezione degli utenti. Si raccomanda di seguire tutte le istruzioni e di prestare attenzione alle avvertenze di sicurezza per un utilizzo corretto e sicuro del Cutter di Rifinitura a 90°.

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