

Fresa 90° per faccia della volata e pilota in ottone - FRESA FRONTALE 90° CON PILOTA IN OTTONE PER VOLATA .50 S&W

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

Faccia e Quadrato le Bocche di Fucili e Pistole

Cutter per facciatura a 90° in acciaio temprato, quadrato la bocca dopo l'accorciamento; o utilizzalo per riparare ammaccature e danni. 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. Piloti per altri calibri disponibili separatamente.

Seleziona quanto segue per altri strumenti per la faccia del fucile/pistola, cilindro e strumenti di smussatura.

[Set in Acciaio per un Calibro](#)

[Cutter a 45° & Pilota in Acciaio](#)

[Set in Ottone per un Calibro](#)

[Cutter a 45° & Pilota in Ottone](#)

[Cutter a 90° & Pilota in Acciaio](#)

[Solo Pilota in Acciaio](#)

[Set Combinati di Smussatura & Facciatura](#)

[Solo Pilota in Ottone](#)

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [FRESA FRONTALE 90° CON PILOTA IN OTTONE PER VOLATA .50 S&W](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080947501
- N. fab.:
- Calibro: 50 Calibro (.500-.501)
- Gradi: 90
- Materiale: Brass
- Peso della spedizione: 0.286kg
- UPC: 050806013100

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT
- Chi siamo

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT

Introduzione

Grazie per aver scelto il 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT. Questo strumento è progettato per offrire prestazioni elevate nella lavorazione delle bocche delle canne. È fondamentale seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro ed efficace.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare il cutter solo per l'uso previsto.
- Tenere il cutter lontano dalla portata dei bambini e di persone non autorizzate.
- 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 danneggiato o difettoso.
- Seguire tutte le raccomandazioni del produttore per la manutenzione e la pulizia.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Verificare che il cutter sia correttamente allineato prima dell'uso.
- Non forzare il cutter su materiali che non sono progettati per essere lavorati.
- Non utilizzare il cutter in ambienti umidi o bagnati per evitare scivolamenti e infortuni.
- Non lasciare mai il cutter incustodito durante l'uso.
- Utilizzare solo piloti raccomandati dal produttore per garantire la compatibilità e la sicurezza.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione dell'Area di Lavoro

- Assicurarsi che la superficie di lavoro sia stabile e piana.
- Rimuovere eventuali oggetti estranei dall'area.

2. Assemblaggio del Cutter

- Prendere il cutter, il manico e il pilota dalla confezione.
- Inserire il pilota nel cutter, assicurandosi che sia ben fissato.

3. Utilizzo del Cutter

- Posizionare il cutter sulla bocca della canna da lavorare.
- Applicare una pressione uniforme mentre si ruota il cutter per ottenere un taglio preciso.
- Controllare frequentemente il progresso per evitare errori.

4. Manutenzione

- Dopo l'uso, pulire il cutter con un panno asciutto.
- Conservare il cutter in un luogo sicuro e asciutto, lontano da umidità.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il cutter e i suoi componenti secondo le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il cutter o i materiali associati nei rifiuti domestici.

- Contattare le autorità locali per informazioni sullo smaltimento di prodotti metallici.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il servizio clienti del produttore. Assicurarsi di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano.

Seguendo queste istruzioni e linee guida di sicurezza, è possibile utilizzare il 90° MUZZLE FACING CUTTER & BRASS PILOT in modo sicuro ed efficace. La sicurezza è la nostra priorità e ci impegniamo a fornire prodotti che rispettano le normative europee.

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