

Fresa 90° per faccia della volata e pilota in ottone - Fresa di spianatura a 90° e puntale in ottone per volata .480 Ruger

[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 di spianatura a 90° e puntale in ottone per volata .480 Ruger](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080947480
- N. fab.:
- Calibro: 475 Calibro (.475)
- Gradi: 90
- Materiale: Brass
- Peso della spedizione: 0.281kg
- UPC: 050806013094

Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Indice

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

Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Cutter per Facciatura a 90° e Pilota in Ottone

Introduzione

Grazie per aver scelto il Cutter per Facciatura a 90° e il Pilota in Ottone di Brownells. Questo prodotto è progettato per quadrato la bocca dopo l'accorciamento o per riparare ammaccature e danni. Si prega di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro ed efficace del prodotto.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di maneggiare e utilizzare il cutter e il pilota in modo sicuro.
- Indossare sempre dispositivi di protezione individuale (DPI) appropriati, come occhiali di sicurezza e guanti, durante l'uso del prodotto.
- Tenere il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispezionare il prodotto prima dell'uso per eventuali segni di danni o usura.
- Seguire tutte le istruzioni fornite in questa guida per evitare potenziali pericoli.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Cutter in Acciaio Temprato:** Il cutter è affilato e può causare tagli o lesioni. Maneggiare con cautela.
- **Allineamento del Pilota:** Assicurarsi che il pilota sia correttamente allineato prima dell'uso per evitare incidenti.
- **Area di Lavoro:** Utilizzare il cutter in uno spazio di lavoro ben illuminato e privo di ingombri per ridurre al minimo distrazioni e pericoli.
- **Stoccaggio:** Conservare il cutter e il pilota nella scatola di polipropilene fornita quando non sono in uso per prevenire danni e incidenti.
- **Ambiente Privo di Distrazioni:** Evitare di utilizzare il cutter quando si è stanchi o sotto l'influenza di sostanze che possono compromettere il giudizio.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogliere tutti gli strumenti e i materiali necessari.
- Assicurarsi di avere uno spazio di lavoro pulito e sicuro.

2. Assemblaggio:

- Inserire il pilota in ottone nel cutter assicurandosi che sia saldamente attaccato.
- Attaccare il manico al cutter se non è già attaccato.

3. Utilizzo del Cutter:

- Posizionare il cutter sulla bocca che si desidera quadrato.
- Tenere saldamente il manico e applicare una pressione uniforme mentre si ruota il cutter.
- Non forzare il cutter; lasciarlo fare il lavoro per prevenire danni.

4. Cura PostUso:

- Dopo l'uso, pulire il cutter e il pilota per rimuovere eventuali detriti.
- Riporre il cutter e il pilota nella scatola di polipropilene.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità con le normative locali.
- Non smaltire il prodotto nei normali rifiuti domestici. Verificare le opzioni di riciclaggio specifiche per materiali metallici e plastici.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori supporto o domande riguardanti la sicurezza, si prega di fare riferimento al proprio punto di contatto locale dell'UE per la sicurezza dei consumatori. È inoltre possibile controllare gli aggiornamenti sui richiami sulla piattaforma Safety Gate dell'UE per rimanere informati sulla sicurezza del prodotto.

Grazie per la vostra attenzione a queste linee guida di sicurezza. Godetevi l'uso del vostro Cutter per Facciatura a 90° e Pilota in Ottone 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