

Fresa 90° per faccia della volata e pilota in ottone - FRESA DI FACCIA 90° E PILOTA IN OTTONE PER BOCCHINO .22 .215"

[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](#)

Caratteristiche

- Nome: [FRESA DI FACCIA 90° E PILOTA IN OTTONE PER BOCCHINO .22 .215"](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080947229
- N. fab.:
- Calibro: 22 Calibro (.223-.224)
- Gradi: 90
- Materiale: Brass
- Peso della spedizione: 0.259kg
- UPC: 050806012875

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 la precisione nella smussatura delle canne e deve essere utilizzato con attenzione per garantire sicurezza e prestazioni ottimali. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza importanti e informazioni sull'uso per aiutarti a utilizzare questo prodotto in modo efficace e sicuro.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi e comprendi sempre le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Ispeziona il prodotto per eventuali danni prima dell'uso. Non utilizzare se danneggiato.
- Utilizza il prodotto solo per lo scopo previsto come specificato in questo manuale.
- Indossa l'equipaggiamento di protezione personale (DPI) appropriato, come occhiali protettivi e guanti, durante l'uso del cutter.
- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e ben illuminata per prevenire incidenti.
- Non utilizzare il cutter se sotto l'influenza di droghe o alcol.
- Segui tutte le normative locali relative all'uso di strumenti e attrezzature.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Rischi di Taglio:** Il cutter ha bordi affilati che possono causare tagli. Maneggialo sempre con cura.
- Protezione degli Occhi:** Indossa sempre occhiali protettivi per proteggere gli occhi dai detriti durante l'uso del cutter.
- Superficie di Lavoro:** Utilizza una superficie di lavoro stabile e sicura per prevenire scivolamenti e incidenti.
- Stoccaggio:** Conserva il cutter nella sua confezione originale o in un luogo sicuro quando non è in uso per prevenire infortuni accidentali.
- Uso del Pilota:** Assicurati che il pilota in ottone sia fissato saldamente prima dell'uso per evitare che si stacchi durante l'operazione.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari prima di iniziare.
- Assicurati di trovarsi in un'area ben ventilata.

2. Installazione:

- Attacca il pilota in ottone al cutter in modo sicuro. Assicurati che sia fissato secondo le specifiche del produttore.
- Controlla che il cutter sia correttamente allineato e fissato alla tua superficie di lavoro.

3. Uso:

- Posiziona il cutter a un angolo di 90° rispetto al muso.
- Applica una pressione gentile e uniforme durante il taglio. Non forzare il cutter.
- Controlla regolarmente il cutter e il pilota per usura o danni durante l'uso.
- Se incontri resistenza eccessiva, fermati e ispeziona il cutter e il pezzo di lavoro.

4. PostUso:

- Pulisci il cutter e il pilota dopo l'uso per rimuovere eventuali detriti.
- Conserva il cutter in un luogo sicuro lontano da bambini e animali domestici.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità alle normative locali.
- Non smaltire nei rifiuti domestici. Controlla con le autorità locali per i metodi di smaltimento appropriati per gli strumenti in metallo.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per eventuali domande relative alla sicurezza o a problemi con il prodotto, ti invitiamo a consultare le informazioni di contatto del produttore fornite con l'imballaggio del prodotto o visitare il sito web ufficiale.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del Cutter per Facciatura a 90° e del Pilota in Ottone. Grazie per aver dato priorità alla sicurezza!

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