

## **Fresa 90° per faccia della volata e pilota in ottone - Fresa frontale a 90° e pilota in ottone per museruola .22 .213"**

[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 a 90° e pilota in ottone per museruola .22 .213"](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080947213
- N. fab.:
- Calibro: 22 Calibro (.223-.224)
- Gradi: 90
- Materiale: Brass
- Peso della spedizione: 0.259kg
- UPC: 050806012868

## 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 acquistato il Cutter per Facciatura a 90° e il Pilota in Ottone di Brownells. Questo prodotto è progettato per assistere nella facciatura del muso per calibri .22 RF. Per garantire la tua sicurezza e il corretto utilizzo di questo strumento, ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Leggi sempre e segui tutte le istruzioni di sicurezza fornite con il prodotto.
- Assicurati che il prodotto venga utilizzato solo per lo scopo previsto.
- Tieni il prodotto fuori dalla portata di bambini e persone vulnerabili.
- Ispeziona lo strumento prima di ogni utilizzo per eventuali segni di danni o usura.
- Utilizza dispositivi di protezione individuale (DPI) come occhiali di sicurezza e guanti durante l'operazione del cutter.
- Fai attenzione all'ambiente circostante e assicurati che nessuno sia in prossimità mentre utilizzi lo strumento.
- Se incontri difficoltà durante l'uso, fermati immediatamente e consulta il manuale del prodotto o chiedi assistenza professionale.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Maneggia il cutter con cura per evitare tagli o infortuni.
- Assicurati che il cutter sia saldamente fissato prima di utilizzarlo.
- Utilizza il cutter su una superficie stabile per prevenire incidenti.
- Non forzare il cutter; se non taglia facilmente, controlla la presenza di ostruzioni o danni.
- Riponi il cutter in un luogo sicuro quando non è in uso per prevenire incidenti.
- Non modificare il cutter o utilizzarlo in modi non specificati dal produttore.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione

- Assicurati che l'area di lavoro sia pulita e priva di detriti.
- Seleziona il pilota in ottone appropriato per il tuo muso .22 RF (.213").
- Fissa saldamente il pilota in ottone al cutter per facciatura.
- Controlla che tutti i componenti siano allineati e serrati correttamente.

### 2. Uso

- Posiziona il muso dell'arma da fuoco in modo sicuro in un morsetto stabile o su una superficie piana.
- Allinea il cutter per facciatura con il muso, assicurandoti che sia perpendicolare.
- Applica una leggera pressione mentre giri il cutter per ottenere un taglio pulito.
- Controlla regolarmente i progressi e rimuovi eventuali detriti che potrebbero accumularsi.
- Una volta completato, stacca con attenzione il cutter e il pilota dal muso.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci eventuali materiali di imballaggio in modo responsabile, seguendo le linee guida locali per il riciclo.
- Se il cutter o il pilota sono danneggiati e non più utilizzabili, smaltiscili in conformità con le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti.
- Non gettare il prodotto nella spazzatura normale se contiene materiali pericolosi; controlla le istruzioni specifiche per lo smaltimento.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande sulla sicurezza o ulteriore assistenza riguardo al Cutter per Facciatura a 90° e al Pilota in Ottone, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite nella confezione del prodotto o visita il loro sito ufficiale.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del Cutter per Facciatura a 90° e del Pilota in Ottone. Ricorda sempre di dare priorità alla sicurezza e di consultare professionisti se hai domande o preoccupazioni riguardo al prodotto.

# 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](http://www.brownells.it)