

# **Fresa 90° per faccia della volata e pilota in ottone - Fresa di spianatura 90° con pilota in ottone per bocca di canna .20**

[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 spianatura 90° con pilota in ottone per bocca di canna .20](#)
- Produttore: [BROWNELLS](#)
- N. prodotto: 080947210
- N. fab.:
- Calibro: 20 Calibro (.204)
- Gradi: 90
- Materiale: Brass
- Peso della spedizione: 0.254kg
- UPC: 050806012844

## **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 Pilota in Ottone di BROWNELLS. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e sicurezza durante l'uso. È importante seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo corretto e ridurre il rischio di incidenti. Questa guida fornisce informazioni dettagliate sulle pratiche di sicurezza, l'installazione e l'uso del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il cutter in un ambiente ben illuminato e ventilato.
- Indossa sempre occhiali protettivi per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Mantieni il cutter e il pilota lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Non utilizzare il cutter per scopi diversi da quelli previsti.
- Controlla regolarmente il cutter e il pilota per eventuali segni di usura o danni. Sostituisci i componenti danneggiati prima dell'uso.
- Segui tutte le istruzioni riportate nel manuale per garantire un utilizzo sicuro.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre il cutter con il pilota corretto per il calibro desiderato.
- Non applicare una forza eccessiva durante l'uso del cutter; lascia che il design faccia il lavoro.
- Evita di toccare la lama del cutter durante e dopo l'uso, poiché può rimanere calda.
- Non utilizzare il cutter se sei stanco o sotto l'influenza di sostanze che possono compromettere il tuo giudizio.
- In caso di infortuni, interrompi immediatamente l'uso e consulta un medico se necessario.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati che il cutter e il pilota siano puliti e privi di detriti.
- Scegli il pilota appropriato per il calibro che intendi lavorare.

### 2. Installazione:

- Inserisci il pilota nel cutter fino a quando non è saldamente in posizione.
- Assicurati che il pilota sia allineato correttamente per evitare errori di taglio.

### 3. Utilizzo:

- Posiziona il cutter sulla bocca del calibro con il pilota centrato.
- Esegui un movimento uniforme e controllato per effettuare il taglio.
- Controlla frequentemente il progresso e ferma il cutter se necessario per evitare danni.

### 4. Rimozione:

- Una volta completato il lavoro, rimuovi il cutter e il pilota con cautela.
- Pulisci il cutter e il pilota dopo l'uso per mantenerli in buone condizioni.

## **Istruzioni per il Ritiro**

- Quando non è più necessario, smaltisci il cutter e il pilota in conformità con le normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il cutter o il pilota nel normale spazzatura domestica se contengono materiali pericolosi.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per ulteriori informazioni o domande riguardanti la sicurezza del prodotto, si prega di contattare il rivenditore presso il quale è stato acquistato il prodotto o visitare il sito web ufficiale di BROWNELLS.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e utilizzando il Cutter per Facciatura a 90° e Pilota in Ottone in modo responsabile, puoi garantire un'esperienza di utilizzo sicura e produttiva. Grazie per aver scelto il nostro prodotto e per la tua attenzione 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](http://www.brownells.it)