

# Dima di montaggio per beavertail 1911 - ED BROWN dima per beavertail

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per pistole](#) > [Strumenti per guancette](#)

## Orecchie del Telaio a Raggio "Proprio Giuste" per le Sicurezze Beavertail Brown

Questo pratico jig "buttons" ti mostra esattamente quanto dei bordi del telaio devono essere fresati/smerigliati quando installi la Sicurezza Beavertail di Ed. Basta inserirlo nel foro del perno di pivot della sicurezza, tracciare attorno, fresare/smerigliare fino a vicino, quindi limare a mano fino al pulsante temprato. Include istruzioni.



## Caratteristiche

- Nome: [ED BROWN dima per beavertail](#)
- Produttore: [ED BROWN](#)
- N. prodotto: 087145886
- N. fab.: 886
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.032kg
- Larghezza di spedizione: 83mm
- Lunghezza di spedizione: 146mm
- UPC: 800732886008

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Jig di Installazione Beavertail 1911](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per il Jig di Installazione Beavertail 1911

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Jig di Installazione Beavertail 1911 di Ed Brown. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e procedure di installazione per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo manuale prima dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il jig venga utilizzato in un'area ben ventilata.
- Indossa sempre un equipaggiamento di protezione personale (DPI) adeguato, inclusi occhiali di sicurezza e guanti, quando maneggi strumenti e materiali.
- Tieni l'area di lavoro pulita e priva di distrazioni.
- Non utilizzare il jig per scopi diversi da quelli previsti.
- Conserva il jig in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Ispeziona regolarmente il jig per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare se danneggiato.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Fai attenzione durante la fresatura o la smerigliatura, poiché gli strumenti affilati possono causare infortuni.
- Assicurati che il jig sia posizionato in modo sicuro prima di iniziare qualsiasi operazione di fresatura o smerigliatura.
- Evita abbigliamento e gioielli larghi che potrebbero impigliarsi nelle macchine.
- Non tentare di modificare il jig o i suoi componenti.
- Se non hai esperienza con la fresatura o la smerigliatura, chiedi assistenza a qualcuno con esperienza.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Raccogli tutti gli strumenti e i materiali necessari, inclusi il Jig di Installazione Beavertail 1911, un perno di pivot della sicurezza, strumenti di fresatura o smerigliatura e una lima manuale.
- Assicurati che la superficie di lavoro sia stabile e sicura.

### 2. Utilizzo del Jig:

- Inserisci il jig nel foro del perno di pivot della sicurezza.
- Allinea correttamente il jig per garantire un posizionamento accurato.
- Usa un punteruolo per tracciare l'area attorno al jig. Questa outline indica dove è necessario rimuovere materiale dalle orecchie del telaio.

### 3. Fresatura/Smerigliatura:

- Fresare o smerigliare con attenzione il materiale vicino alla linea tracciata. Prenditi il tuo tempo e non affrettare questo processo.
- Fermati periodicamente per controllare i tuoi progressi rispetto al jig.
- Una volta che sei vicino alla linea tracciata, passa a utilizzare una lima manuale per le regolazioni finali.

### 4. Regolazioni Finali:

- Lima verso il pulsante temprato sul jig per una vestibilità precisa.
- Pulisci accuratamente l'area dopo aver completato l'installazione.

#### **5. PostInstallazione:**

- Ispeziona l'installazione per assicurarti che soddisfi gli standard di sicurezza e funzionalità.
- Testa la sicurezza beavertail per confermare il corretto funzionamento.

### **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali materiali di scarto generati durante il processo di installazione secondo le normative locali.
- Se il jig non è più necessario o è danneggiato oltre la riparazione, smaltiscilo in modo da non costituire un rischio per l'ambiente o la sicurezza pubblica.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il Jig di Installazione Beavertail 1911, si prega di fare riferimento al sito web del produttore o contattare il loro servizio clienti.

### **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e linee guida, puoi garantire un'installazione sicura ed efficace della Sicurezza Beavertail. Grazie per la tua attenzione alla sicurezza e buon utilizzo del tuo nuovo jig!

# **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)