

# Dima per calettaggio canna 1911 - Dima per montaggio canna 1911

[Utensili per armieri](#) > [Utensili per pistole](#) > [Utensili per canna](#) > [Utensili per montaggio canne](#)

## Rende Facile un Compito che Richiede Tempo - Senza Compromettere la Precisione

Il Jig di Fitting per canne 1911 di Apex Tactical trattiene saldamente qualsiasi canna di pistola 1911 nella posizione corretta per limare sia la lunghezza che la larghezza del hood, garantendo una vestibilità precisa con il carrello. Il dispositivo di Apex è così versatile che funziona anche con canne bull - niente sciocchezze... ehm, baloney! La base solida del Jig di Fitting per canne 1911 è realizzata in alluminio billette, poi anodizzata in Rosso Apex Tactical per una eccellente resistenza alla corrosione e all'usura. Una vite in acciaio temprato passa attraverso i fori del perno di collegamento della canna per mantenerla in una apertura sulla base. Un'altra fessura offre ampio spazio per accedere al hood con la lima appropriata. (Lima non inclusa, ma offriamo molte lime da gunsmithing separatamente.) Incluso anche: una cinghia in nylon per fissare la canna mentre lavori. Costruzione robusta in alluminio e acciaio per una vita di servizio. Accetta TUTTE le canne 1911 - anche le canne bull. La base può essere bloccata in un morsa per un supporto stabile. Il Jig di Fitting per canne 1911 di Apex Tactical sembra così semplice, eppure ti offre un notevole vantaggio nel raggiungere un perfetto bloccaggio canna-carrello. Un grande aiuto per costruire una migliore 1911 personalizzata o per migliorare un modello più vecchio.



## Caratteristiche

- Nome: [Dima per montaggio canna 1911](#)
- Produttore: [APEX TACTICAL SPECIALTIES INC](#)
- N. prodotto: 100032036
- N. fab.: 104-142
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.318kg
- Altezza di spedizione: 25mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 140mm
- UPC: 854263007593

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Jig di Fitting per canne 1911](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Jig di Fitting per canne 1911

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Jig di Fitting per canne 1911 di Apex Tactical Specialties Inc. Questo dispositivo è progettato per garantire una vestibilità precisa delle canne 1911. È importante seguire attentamente le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un uso sicuro e efficace del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il Jig di Fitting in un'area ben illuminata e ventilata.
- Non utilizzare il Jig se presenta segni di danno o usura.
- Tieni il Jig e gli strumenti associati lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Indossa sempre occhiali protettivi durante l'uso per proteggere gli occhi da eventuali schegge.
- Utilizza il Jig solo per il suo scopo previsto, ovvero il fitting delle canne 1911.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Rischio di Infortuni:** Assicurati che la canna sia ben fissata prima di iniziare a lavorare. Una canna non fissata può muoversi e causare infortuni.
- **Uso di Strumenti:** Utilizza solo lime da gunsmithing appropriate e in buone condizioni. Lime danneggiate possono causare schegge o rotture.
- **Manipolazione della Canna:** Maneggia sempre la canna con attenzione. Non toccare l'area del hood mentre utilizzi la lima.
- **Fissaggio della Canna:** Utilizza la cinghia in nylon fornita per fissare la canna in modo sicuro durante il lavoro.
- **Controllo della Stabilità:** Assicurati che la base del Jig sia bloccata in una morsa per una stabilità ottimale.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Rimuovi eventuali residui dalla canna e dal Jig.
- Verifica che il Jig sia in buone condizioni e privo di difetti.

### 2. Fissaggio della Canna:

- Posiziona la canna nel Jig, allineando il hood con la fessura.
- Utilizza la vite in acciaio temprato per fissare la canna in posizione.
- Assicurati che la canna sia saldamente ancorata e non si muova.

### 3. Utilizzo della Lima:

- Scegli la lima appropriata per il lavoro e assicurati che sia in buone condizioni.
- Inizia a limare il hood, controllando frequentemente la vestibilità con il carrello.
- Procedi lentamente e con attenzione per evitare di rimuovere troppo materiale.

### 4. Rimozione della Canna:

- Una volta completato il fitting, rimuovi la vite in acciaio e la cinghia in nylon.
- Estrai delicatamente la canna dal Jig.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Il Jig di Fitting per canne 1911 è realizzato in alluminio e acciaio. Si consiglia di smaltire il prodotto in conformità con le normative locali per il riciclaggio dei metalli.
- Non gettare il Jig nei rifiuti domestici. Contatta il tuo centro di raccolta locale per ulteriori informazioni sullo smaltimento.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni riguardo alla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o visita il sito web di Apex Tactical Specialties Inc. per ulteriori risorse e supporto.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, potrai utilizzare il Jig di Fitting per canne 1911 in modo sicuro ed efficace, garantendo risultati ottimali nel tuo lavoro di gunsmithing.

# 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)