

# Canna di precisione per 1911 - Canna 5" KART 1911 Auto, .40 S&W W/N

[Parti Pistole](#) > [Componenti canna](#) > [Canna](#)

## Qualità Intransigente Per Maggiore Prestazione & Migliore Precisione

Forgiato in acciaio per artiglieria secondo rigorose specifiche di match nazionale; rigato tramite una tecnica proprietaria che mantiene le strisce e le scanalature a tolleranze eccezionalmente ravvicinate e lascia la finitura superficiale lucida come uno specchio. Controllato ad aria per mantenere una tolleranza di .0002" attraverso il foro. Le rampe di alimentazione sono progettate per munizioni wadcutter. Canne standard - Non rampate, hood sovradimensionato, ganci superiori e inferiori per ottenere una vestibilità precisa per un'ottimale precisione di match. Canne rampate - Supportano completamente il fondello della cartuccia; forniscono un'alimentazione diretta dal caricatore alla camera. Richiede lavorazione del telaio. Fitting di gunsmithing necessario. Std - canna standard, non rampata. W/N - Ramp Wilson/Nowlin. C/P - Ramp Clark/Para Ordnance.



## Caratteristiche

- Nome: [Canna 5" KART 1911 Auto, .40 S&W W/N](#)
- Produttore: [KART PRECISION BARREL](#)
- N. prodotto: 472000007
- N. fab.: NONE
- Barrel Length: 5"
- Cartuccia: 40 S&W
- Finitura: Semilavorata
- Modello: Government
- Peso della canna: .3 lbs
- Tipo: Ramp
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.113kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 51mm
- Lunghezza di spedizione: 124mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.c

# Indice

- Pagina iniziale
- Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Canna di Qualità Precisione 1911
- Chi siamo

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per la Canna di Qualità Precisione 1911

## Introduzione

Grazie per aver scelto la Canna di Qualità Precisione 1911, progettata specificamente per la piattaforma 1911 Auto. Questa guida fornisce istruzioni e linee guida di sicurezza essenziali per garantire un uso e una manipolazione sicura del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima dell'installazione e dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che tutte le precauzioni di sicurezza siano seguite durante la manipolazione e l'installazione della canna.
- Trattare sempre le armi da fuoco come se fossero cariche. Mantenere la bocca puntata in una direzione sicura.
- Utilizzare la canna solo in armi da fuoco compatibili con la piattaforma 1911 Auto e il calibro .40 S&W.
- Ispezionare regolarmente la propria arma da fuoco e la canna per eventuali segni di usura o danni.
- Conservare la canna e l'arma da fuoco in un luogo sicuro, fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Essere a conoscenza delle leggi e dei regolamenti locali riguardanti la proprietà e le modifiche delle armi da fuoco.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Evitare il Surriscaldamento:** Non sparare all'arma da fuoco in modo continuo per periodi prolungati, poiché ciò può causare surriscaldamento e potenziali danni alla canna.
- **Munizioni Corrette:** Utilizzare solo munizioni di alta qualità specificamente progettate per il calibro .40 S&W. Evitare munizioni ricaricate o sconosciute.
- **Richiesta di Gunsmithing:** La canna rampata richiede un fitting professionale da parte di un gunsmith. Assicurarsi che questo venga eseguito da un gunsmith qualificato.
- **Controllare per Ostruzioni:** Prima di ogni utilizzo, ispezionare la canna per eventuali ostruzioni o detriti che potrebbero ostacolare il processo di sparo.
- **Indossare Equipaggiamento Protettivo:** Indossare sempre occhiali e protezioni per le orecchie appropriati durante l'uso delle armi da fuoco.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurarsi che l'arma da fuoco sia scarica e che il caricatore sia rimosso.
- Raccogliere gli strumenti necessari per l'installazione, incluso un kit di gunsmithing.

### 2. Installazione:

- Rimuovere la vecchia canna dall'arma da fuoco seguendo le istruzioni del produttore.
- Per la Canna Standard:
  - Installare la canna non rampata nel carrello.
  - Assicurarsi che il cappuccio sovradianimensionato si adatti perfettamente.
- Per la Canna Rampata:
  - È richiesto un fitting professionale da parte di un gunsmith. Assicurarsi che il gunsmith supporti correttamente il fondello della cartuccia e allinei la rampa per un'alimentazione

ottimale.

### **3. PostInstallazione:**

- Controllare il fitting e il funzionamento della canna azionando l'arma senza munizioni.
- Effettuare un test di funzionamento con munizioni appropriate in un poligono di tiro sicuro.

### **4. Uso:**

- Seguire sempre pratiche di tiro sicure.
- Pulire e mantenere regolarmente la canna per garantire prestazioni ottimali.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire la canna in conformità con le normative locali riguardanti i componenti delle armi da fuoco.
- Se la canna è danneggiata o non più utilizzabile, consultare un gunsmith locale o un rivenditore autorizzato per i metodi di smaltimento appropriati.

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

Per eventuali domande riguardanti la sicurezza o informazioni sul prodotto, si prega di fare riferimento ai dettagli di contatto del produttore forniti con l'imballaggio del prodotto o visitare il sito web del produttore per ulteriore assistenza.

Si prega di seguire queste linee guida per promuovere una manipolazione e un utilizzo sicuri della propria Canna di Qualità Precisione 1911. La propria sicurezza e quella degli altri è fondamentale.

# **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)